





GOBIERNO DEL ESTADO DE GUERRERO

O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRETERA Y AEROPORTUARIA EDO. GRO.



INDICADORES DE RESULTADOS

Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
ELABORACIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO DEL CAMINO SAN CRISTOBAL - EL CAPULIN, TRAMO DEL KM. 0+00 AL 23+000, EN EL MUNICIPIO DE TLACOACHISTLAHUACA, ESTADO DE GUERRERO.		1			No se presentan inconvenientes para realizar los trabajos de campo y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los trabajos programados	conceptos ejecutados/conceptos programados*100	Proyecto	Trimestral	Gestion	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
ELABORACION DEL PROYECTO EJECUTIVO DEL CAMINO COCHOAPA-ACATEPEC, TRAMO DEL KM.0+000 AL 7+000, EN EL MUNICIPIO DE OMETEPEC, ESTADO DE GUERRERO		2			No se presentan inconvenientes para realizar los trabajos de campo y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los trabajos programados	conceptos ejecutados/conceptos programados*100	Proyecto	Trimestral	Gestion	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
ELABORACION DEL PROYECTO EJECUTIVO DEL CAMINO AYUTLA-PASCALA DEL ORO, TRAMO DEL KM.40+100 AL 51+100, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS ACATLAN, ESTADO DE GUERRERO		3			No se presentan inconvenientes para realizar los trabajos de campo y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los trabajos programados	conceptos ejecutados/conceptos programados*100	Proyecto	Trimestral	Gestion	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
PROYECTO EJECUTIVO DEL CAMINO IGUALAPA-CHILIXTLAHUACA-ALACATLATZALA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM.105+000, SUBTRAMO DEL KM.37+500 AL KM 42.500, EN EL MUNICIPIO DE IGUALAPA, ESTADO DE GUERRERO		4			No se presentan inconvenientes para realizar los trabajos de campo y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los trabajos programados	conceptos ejecutados/conceptos programados*100	Proyecto	Trimestral	Gestion	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
PROYECTO EJECUTIVO DEL CAMINO DEL ACCESO A SAN AGUSTIN EL VIEJO, TRAMO DEL KM.0+000 AL 11+200, EN EL MUNICIPIO DE COCHOAPA EL GRANDE, ESTADO DE GUERRERO		5			No se presentan inconvenientes para realizar los trabajos de campo y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los trabajos programados	conceptos ejecutados/conceptos programados*100	Proyecto	Trimestral	Gestion	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
PROYECTO EJECUTIVO DEL CAMINO SAN JUAN DEL REPARO-AMATEPEC-HUAJINTEPEC, TRAMO DEL KM.0+000 AL 6+450, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO, ESTADO DE GUERRERO		6			No se presentan inconvenientes para realizar los trabajos de campo y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los trabajos programados	conceptos ejecutados/conceptos programados*100	Proyecto	Trimestral	Gestion	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG

ACTIVIDADES Infraestructura de Comunicaciones (Infraestructura física)									
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACION DE LA CARRETERA E. C. (OMETEPEC XOCHISTLAHUACA) - TLACOACHISTLAHUACA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 8+300, POR DAÑOS OCASIONADOS POR EL HURACAN MAX EN EL MUNICIPIO DE TLACOACHISTLAHUACA, GRO.		1			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	8.30	8.30	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$8,100,000.00	\$8,100,000.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACIÓN DE EL LIBRAMIENTO OMETEPEC, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM 6+800, POR DAÑOS OCASIONADOS POR EL HURACAN MAX EN EL MUNICIPIO DE OMETEPEC, GRO.		2			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	6.80	6.80	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,600,000.00	\$6,600,000.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA E.C. (OMETEPEC XOCHISTLAHUACA) - SAN JOSÉ HUAJINTEPEC, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM 31+000, POR DAÑOS OCASIONADOS POR EL HURACAN MAX EN EL MUNICIPIO DE OMETEPEC, GRO.		3			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	31.00	31.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	18,300,000.00	\$18,300,000.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACIÓN DE VIALIDAD BAHIA EN EL FRACCIONAMIENTO NUEVO MIRADOR, DEL TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+058, POR DAÑOS OCASIONADOS POR EL HURACAN MAX EN EL MUNICIPIO DEL CHILPANCINGO, GRO.		4			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.058	0.06	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	1,000,000.00	\$996,000.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACIÓN DE LA AVENIDA JUAN N. ALVAREZ SUR, KM. 0+000 AL KM 1+100, EN EL MPIO. DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, GUERRERO.		5			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.10	1.10	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	3,160,500.00	\$3,160,500.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				

REHABILITACIÓN DE LA AVENIDA JUAN RUIZ DE ALARCÓN, DEL KM 0+000 AL KM 1+200, EN EL MPIO. DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, GUERRERO.		6			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.20	1.20	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	3,356,863.99	\$3,356,863.99	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA AVENIDA DE LOS GOBERNADORES, DEL KM. 0+000 AL KM. 0+150 Y DEL KM. 1+100 AL 2+100, EN EL MPIO. DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, GUERRERO.		7			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.15	1.15	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	3,573,482.49	\$3,573,482.49	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA CALLE DE LA JUVENTUD, DEL KM. 0+000 AL KM. 0+080, EN EL MPIO. DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, GUERRERO.		8			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.08	0.08	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	154,579.99	\$154,579.99	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CALLE BENITO JUAREZ, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+000, EN EL MPIO. DE IGUALA DE LA INDEPENDENCIA, GUERRERO.		9			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,041,807.31	\$6,041,807.31	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DEL BOULEVARD IXTAPA - ZIHUATANEJO, DEL KM 0+000 AL KM. 1+958 (3RA. ETAPA), EN EL MPIO. DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, GUERRERO.		10			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.958	1.96	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	1,503,829.22	\$1,503,829.22	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DEL CIRCUITO INTERIOR HERNAN CORTEZ Y CALLE ISRAEL, FRACCIONAMIENTO MAGALLANES, EN EL MPIO. DE ACAPULCO DE JUAREZ, GUERRERO.		11			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0		0.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	2,208,937.00	\$2,208,937.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL BOULEVARD IXTAPA-ZIHUATANEJO, DEL KM 0+000 AL KM 1+958, EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA		12			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.958	1.96	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	2,500,000.00	\$2,499,500.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CAMINO E.C.-LA GARITA, TRAMO DEL KM 5+500 AL 7+500, EN EL MUNICIPIO DE COAHUAYUTLA		13			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	11,888,559.13	\$11,888,559.13	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA OLINALA - IYOTcingo, TRAMO DEL KM.15+000 AL 27+000,EN EL MUNICIPIO DE OLINALA.		14			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	12.00	12.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	19,849,797.28	\$19,849,797.28	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL ACCESO A PLAYA VENTURA DEL KM 0+000 AL 7+200, EN EL MUNICIPIO DE COPALA		15			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	7.20	7.20	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	2,500,000.00	\$2,500,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL CAMINO (YEXTLA- EL NARANJO-VILLAXOCHILT) DEL KM 0+000 AL 11+000, EN EL MUNICIPIO DE GRAL. HELIODORO CASTILLO		16			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	11.00	11.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	1,393,036.15	\$1,393,036.15	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

REHABILITACION DEL CAMINO E.C. ( CD. ALTAMIRANO-ZIHUATANEJO)-COYUCA DE CATALAN -EL TARIO, DEL KM 0+000 AL 18+100, EN EL MUNICIPIO DE COYUCA DE CATALAN.		17			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	18.10	18.10	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	1,392,169.85	\$1,392,169.85	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO E.C.(TLAPA-METLATONOC)-XALATZALA, TRAMO DEL KM 0+000 AL 0+900, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT		18			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.90	0.90	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	3,967,245.48	\$3,967,245.48	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO TLALTQUIZINAPA-TLALQUILZINGO, TRAMO DEL KM 0+000 AL 2+000, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT		19			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	7,963,908.04	\$7,963,908.04	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DE LA COSTERA PLAYA AZUL (4 CARRILES), EN EL MUNICIPIO DE COPALA		20			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	18,906,637.93	\$18,906,637.93	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
AMPLIACION DE LA AV. ESCENICA, EN LA LOCALIDAD DE ACAPULCO, MPIO. DE ACAPULCO DE JUAREZ		21			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.33	1.33	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	15,000,000.00	\$15,000,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONTRUCCION DEL LIBRAMIENTO TLAPA, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT		22			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.60	0.60	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	9,998,440.50	\$9,998,440.50	100%	proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO TLAPA-AHUATEPEC PUEBLO-TLACUILOYA-ACATENCO-CHIEPETLAN-CUALAC, TRAMO DEL KM 0+000 AL 41+000, SUBTRAMO DEL KM DEL 39+500 AL 41+000, EN EL MUNICIPIO DE CUALAC		23			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	15,000,000.00	\$15,000,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SANTA ROSA DE LIMA-EL PAROTAL-RIO FRIO-EL MAMEYAL-MAMEYICITO-EL DURAZNO, TRAMO DEL KM 0+000 AL 53+000, SUBTRAMO DEL KM 20+000 al 21+500, EN EL MUNICIPIO DE PETATLAN		24			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	9,946,086.11	\$9,946,086.11	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO TETIPAC-SAN ANDRES-SAN GREGORIO-SAN FRANCISCO ACUTTLAPAN, TRAMO DEL KM 0+000 AL 20+400, SUBTRAMO DEL KM 15+000 AL 17+000, EN EL MUNICIPIO DE TETIPAC		25			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	14,997,660.54	\$14,994,661.01	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO E.C.(TLAPA-MARQUELIA)-TIERRA COLORADA-COCUYUL-RANCHO VIEJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM. 13+000, SUBTRAMO DEL KM. 5+500 AL 8+000, EN EL MUNICIPIO DE MALINALTEPEC		26			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.50	2.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	14,914,538.96	\$14,914,538.96	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO ALCOZAUCA-TLAHUAPA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM.1+000, EN EL MUNICIPIO DE ALCOZAUCA DE GUERRERO		27			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	4,997,928.84	\$4,997,928.84	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

DISTRIBUIDOR VIAL MUNDO IMPERIAL EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO		28			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.362	0.36	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	40,000,000.00	\$40,000,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO RAMAL A HUAHUAXTLA, TRAMO DEL KM 0+000 AL 2+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL 1+000, EN EL MUNICIPIO DE TAXCO DE ALARCON, ESTADO DE GUERRERO		29			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	4,998,782.13	\$4,998,782.13	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO LIMON GRANDE-PASO DE SALINAS, TRAMO DEL KM.0+000 AL 9+000, SUBTRAMO DEL KM.0+000 AL 1+200 EN EL MUNICIPIO DE CUAUTEPEC ESTADO DE GUERRERO		30			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.20	1.20	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	5,970,462.73	\$5,970,462.73	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL CAMINO RURAL ENTRONQUE CARRETERO (TLAPA-MARQUELIA)-MALINALTEPEC, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 23+200, SUBTRAMO DEL KM.10+100 AL 10+300 EN EL MUNICIPIO DE MALINALTEPEC EN EL ESTADO DE GUERRERO		31			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.20	0.20	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	700,000.00	\$700,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DE LA CICLOPISTA PLAYA BONFIL - BARRA VIEJA (1RA. ETAPA), MUNICIPIO DE ACAPULCO.		32			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.77	2.77	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,000,000.00	\$6,000,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DEL BOULEVARD IXTAPA ZIHUATANEJO, DEL KM. 0+000 AL KM.1 +958 (2DA. ETAPA), EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA.		33			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.958	1.96	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	990,000.00	\$990,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL DISTRIBUIDOR VIAL MUNDO IMPERIAL (SEGUNDA ETAPA), EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ		34			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.34	0.34	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	45,066,438.67	\$45,066,438.67	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL DISTRIBUIDOR VIAL MUNDO IMPERIAL (TERCERA ETAPA), EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ-		35			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.96	1.96	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	13,933,561.33	\$13,933,561.33	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL LIBRAMIENTO TLAPA, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT.		36			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.42	0.42	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	21,429,608.45	\$21,429,608.45	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
AMPLIACIÓN DE LA AV. ESCÉNICA (SEGUNDA ETAPA), EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO.		37			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.85	0.85	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,232,559.26	\$6,232,559.26	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL CAMINO CRUZ DE OCOTE - YEXTLA, EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO.		38			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	5.00	5.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	10,800,000.00	\$10,800,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACIÓN DEL BOULEVARD PIE DE LA CUESTA BARRA DE COYUCA, EN EL MUNICIPIO DE COYUCA DE BENITEZ.		39			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.87	0.87	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	10,584,792.39	\$10,584,792.39	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACIÓN DEL BOULEVARD PIE DE LA CUESTA BARRA DE COYUCA, EN EL MUNICIPIO DE COYUCA DE BENITEZ.		40			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.77	0.77	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	3,000,313.65	\$3,000,313.65	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DEL LIBRAMIENTO NORTE - CHILPANCINGO MONTAÑA BAJA, EN EL MUNICIPIO DE TIXTLA DE GUERRERO.		41			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.12	0.12	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	5,000,000.00	\$5,000,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DE LA CICLOPISTA PLAYA BONFIL - BARRA VIEJA (SEGUNDA ETAPA), EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ.		42			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.74	1.74	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	3,768,000.00	\$3,768,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA AVENIDA CUAUHEMOC CRUCES LA GARITA (SEGUNDA ETAPA).		43			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.67	2.67	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	5,964,154.33	\$5,964,154.33	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DE CAMINO RURAL ZAPOTITLAN TABLAS- COPANATYOAC EN EL MUNICIPIO DE ZAPOTITLAN TABLAS EN EL ESTADO DE GUERRERO		44			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	3.20	3.20	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	14,950,106.53	\$14,950,106.53	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL TLAPA-CUALAC EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT EN EL ESTADO DE GUERRERO		45			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				

Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.10	2.10	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	11,705,583.53	\$11,705,583.53	100%	
<b>Resumen narrativo</b>			<b>Orden</b>		<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL TLANICUILULCO-TEOZINTLA, EN EL MUNICIPIO DE QUECHULTENANGO EN EL ESTADO DE GUERRERO			46		No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.42	1.42	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	12,074,545.92	\$12,074,545.92	100%	
<b>Resumen narrativo</b>			<b>Orden</b>		<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL CAMINO RURAL ENTRONQUE CARRETERO TLAPA MARQUELIA MALINALTEPEC EN EL MUNICIPIO DE MALINALTEPEC EN EL ESTADO DE GUERRERO			47		No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.80	2.80	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,957,091.78	\$6,957,091.78	100%	
<b>Resumen narrativo</b>			<b>Orden</b>		<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL OLINALA-CUALAC EN EL MUNICIPIO DE OLINALÁ EN EL ESTADO DE GUERRERO.			48		No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.20	1.20	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	8,188,576.70	\$8,188,576.70	100%	
<b>Resumen narrativo</b>			<b>Orden</b>		<b>Supuestos</b>				
CONTRUCCION DEL CAMINO RURAL IGUALAPA-ALACATLATZALA EN EL MUNICIPIO DE METLATÓNOC EN EL ESTADO DE GUERRERO.			49		No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.50	2.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	11,976,757.32	\$11,976,757.32	100%	
<b>Resumen narrativo</b>			<b>Orden</b>		<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TIXTLA-APANGO, EN EL MUNICIPIO DE MARTIR DE CUILAPAN EN EL ESTADO DE GUERRERO			50		No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	12.00	12.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,749,999.11	\$6,705,449.12	99%	

Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL DE ACCESO A MOYOTEPEC MUNICIPIO DE MALINALTEPEC ESTADO DE GUERRERO		51			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.40	2.40	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	6,447,701.11	\$6,447,701.11	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACION DEL CAMINO RURAL RANCHO DEL CURA-LIMITES DEL ESTADO DE PUEBLA EN LOS MUNICIPIOS DE ATENANGO DEL RIO Y COPALILLO EN EL ESTADO DE GUERRERO.		52			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	9.00	9.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	8,192,490.83	\$8,192,490.83	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL TIERRA BLANCA-JOYA REAL EN EL MUNICIPIO DE TLACOACHISTLAHUACA EN EL ESTADO DE GUERRERO.		53			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	9,447,669.39	\$9,447,669.39	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACION DE LA CARRETERA TLATLAUQUITEPEC-ZAPOTITLAN TABLAS EN LOS MUNICIPIOS DE ATLIXTAC ZAPOTITLAN TABLAS Y CHILAPA DE ALVAREZ		54			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	4,314,364.44	\$4,314,364.44	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
MODERNIZACION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE QUE COMUNICA A OLINALA Y CHIAUCINGO DEL KM 6+000 AL 8+800, EN EL MUNICIPIO DE OLINALA EN EL ESTADO DE GUERRERO		55			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.80	2.80	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	15,594,224.75	\$15,308,850.44	98%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
MODERNIZACION DE LA CARRETERA RAMAL A AHUACATITLAN DEL KM 1+000 AL KM 2+300, EN EL MUNICIPIO DE TLALIXTAQUILLA DE MALDONADO EN EL ESTADO DE GUERRERO		56			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.30	1.30	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	15,586,442.50	\$15,577,090.63	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA OLINALA-TEHUAXTITLAN-AHUACUOTZINGO DEL KM.12+900 AL 13+900, EN EL MUNICIPIO DE AHUACUOTZINGO EN EL ESTADO DE GUERRERO		57			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$3,980,095.65	\$3,911,638.00	98.28%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACION CON CONCRETO ASFALTICO DE LA CARRETERA TLALIXTAQUILLA-SANTA CRUZ, EN EL MUNICIPIO DE TLALIXTAQUILLA DE MALDONADO EN EL ESTADO DE GUERRERO		58			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	3.00	3.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$15,578,659.75	\$15,491,419.26	99.44%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SAN ANDRES-SAN GREGORIO, TRAMO DEL KM. 1+500 AL KM. 6+000, EN EL MUNICIPIO DE TETIPAC EN EL ESTADO DE GUERRERO		59			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.50	4.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$29,801,262.12	\$28,984,707.54	97.26%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA RAMAL ATLAMAJALCINGO DEL RIO-COPANATYOAC- TRAMO DEL KM 0+000 AL 13+200, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL 1+950 EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT Y DEL KM 1+950 AL 4+000 EN EL MUNICIPIO DE COPANATYOAC EN EL ESTADO DE GUERRERO		60			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.00	4.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$9,872,198.00	99.82%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO EL CRUCERO DE LA FORTUNA-LA FORTUNA (LA YEGUADA). TRAMO DEL 0+000 AL 5+000, SUBTRAMO DEL 0+000 AL 1+500, EN EL MUNICIPIO DE COPALA, EN EL ESTADO GUERRERO		61			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,395,500.00	\$9,367,313.50	99.70%	proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA FEDERAL A ACAPULCO DE JUAREZ, SUBTRAMO DEL KM 119+600 AL 121+600 Y DE LA FEDERAL A TAXCO, SUBTRAMO DEL KM 121+600 AL 122+600, EN EL MUNICIPIO DE IGUALA DE LA INDEPENDENCIA, EN EL		62			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	3.00	3.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$9,882,088.00	99.92%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA RAMAL ZACACOYUCA-PANTLA DE ZAPOTAL, TRAMO DEL KM 0+000 AL 5+200, EN EL MUNICIPIO DE IGUALA DE LA INDEPENDENCIA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		63			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	5.20	5.20	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$9,838,572.00	99.48%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA CHILPANCINGO-AMOJILECA, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.6+500, EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		64			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	6.50	6.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$9,833,627.00	99.43%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LOS RAMALES A SASAMULCO, TRAMO DEL 0+000 AL 1+200, Y TECUJEXCONTITLAN(TECOESCONTITLAN) TRAMO DEL KM.0+000 AL 1+300, EN EL MUNICIPIO DE TEPECOACUILCO DE TRUJANO EN EL ESTADO DE GUERRERO		65			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.50	2.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$9,816,263.29	99.25%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA AV.CUAUHTEMOC, TRAMO VICENTE GUERRERO-LA CIMA DEL KM.0+000 AL KM.3+500 EN TRAMOS AISLADOS , EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO		66			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	3.50	3.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$9,881,498.66	99.91%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

PAVIMENTACION DEL CAMINO ENTRONQUE CARRETERO (CHILPANCINGO-AMOJILECA OMILTEMI-JALEACA DE CATALAN)- SAN VICENTE, TRAMO DEL KM.0+000 AL 20+000, SUBTRAMO DEL 4+500 AL 6+000 EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		67			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	0.32	21.60%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$3,874,508.47	39.18%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO E.C.(OCOTITO-TLAHUIZAPA)-ZOYATEPEC, TRAMO DEL KM. 3+500 AL 5+000, EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		68			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.04	69.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$6,861,976.50	69.38%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO XOYACUAUTLA-LAGUNILLAS, TRAMO DEL KM.3+000 AL KM.5+000, EN EL MUNICIPIO DE HUITZUCO DE LOS FIGUEROA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		69			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	1.20	60.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$6,542,139.95	66.15%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE BOULEVARD LAZARO CARDENAS, EN EL MUNICIPIO DE ARCELIA DEL ESTADO DE GUERRERO		70			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	3.00	3.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$11,868,000.00	\$11,826,700.85	99.65%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SANTA ROSA-EL DURAZNO-COYUCA DE CATALAN TRAMO DEL KM.20+000 AL 21+500 EN EL MUNICIPIO DE PETATLAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		71			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.02	68.03%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,395,500.00	\$9,382,077.45	99.86%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SAN ANDRÉS-SAN GREGORIO TRAMO DEL KM.0+000 AL 1+500, EN EL MUNICIPIO DE TETIPAC EN EL ESTADO DE GUERRERO		72			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,395,500.00	\$9,344,204.65	99.45%	proyectos CICAEG Estimaciones	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>					
PAVIMENTACION DEL CAMINO E.C.(OCOTITO-JALEACA)-ZOYATEPEC, TRAMO DEL KM. 1+000 AL3+500, EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		73			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.					
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.5	2.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones	
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$14,835,000.00	\$14,786,052.48	99.67%		
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>					
PAVIMENTACION DEL CAMINO PETATLAN-SAN VALENTIN, EN EL MUNICIPIO DE PETATLAN DEL ESTADO DE GUERRERO		74			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.					
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de obra ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	3.50	3.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones	
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$24,725,000.00	\$24,695,040.14	99.88%		
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>					
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO QUE CONECTA JUCHIMILPA CON EL PLATANAR, TRAMO DEL KM. 3+500 AL KM. 5+000 EN EL BOSQUE MUNICIPIO DE PILCAYA, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		75			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.					
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	0.59	39.19%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones	
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$5,119,532.92	51.76%		
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>					
PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL CAMINO CRUZ DE OCOTE-YEXTLA, TRAMO DEL KM. 7+600 AL KM. 8+900, EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO, ESTADO DE GUERRERO.		76			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.					
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.30	0.42	32.57%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones	
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,395,500.00	\$9,360,205.91	99.62%		
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>					
PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL CAMINO QUECHULTENANGO-ACHIGCA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+500, EN EL MUNICIPIO DE QUECHULTENANGO, ESTADO DE GUERRERO.		77			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.					
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones	
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,395,500.00	\$9,342,464.74	99.44%		
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>					
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO E.C. (QUECHULTENANGO-JALAPA)-AZTATEPEC, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+500 EN EL MUNICIPIO DE QUECHULTENANGO EN EL ESTADO DE GUERRERO.		78			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.					
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>	

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.21	80.50%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,890,000.00	\$5,823,056.85	58.88%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA ZOQUIAPA-EL DURAZNO, DEL KM. 0+000 AL KM. 2+380 EN EL MUNICIPIO DE TIXTLA DE GUERRERO.		79			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.38	0.12	5.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$4,945,000.00	\$44,399.92	0.90%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DE TRAMO VASO DE MIRAFLORES ACCESO A LA ZONA MEZCALERA, EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO.		80			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.94	0.50	53.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,879,000.00	\$5,852,206.81	53.79%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DE TRAMO CARRETERO A LA LOCALIDAD DE LA VAINILLA, EN EL MUNICIPIO DE ATOYAC DE ALVAREZ		81			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.80	0.80	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$6,000,000.00	\$5,993,975.47	99.90%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO ATRIXCO-ZIHUAPOLUYA, EN EL MUNICIPIO DE COPALA		82			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,000,000.00	\$4,984,480.43	99.69%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA MARQUELIA-BARRA DE TECOANAPA, TRAMO LA GUADALUPE-BARRA TECOANAPA, EN EL MUNICIPIO DE MARQUELIA		83			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	7.00	7.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,000,000.00	\$8,955,810.87	99.51%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

PAVIMENTACION DEL CAMINO CRUZ GRANDE-LAS GARZAS-CHARCO DEL POZO TRAMO KM 0+000 AL KM.1+700, EN EL MUNICIPIO DE FLORENCIO VILLARREAL EN EL ESTADO DE GUERRERO		84			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.70	1.70	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,988,637.69	99.89%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO LA CONCEPCION-QUIAHUITLATZALA TRAMO DEL KM.2+200 AL 3+200, EN EL MUNICIPIO DE XALPATLAHUAC, EN EL ESTADO DE GUERRERO		85			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,000,000.00	\$4,982,155.17	99.64%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO LA CONCEPCION-QUIAHUITLATZALA TRAMO DEL KM.1+200 AL 2+200, EN EL MUNICIPIO DE XALPATLAHUAC, EN EL ESTADO DE GUERRERO		86			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,000,000.00	\$4,978,803.46	99.58%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION DEL CAMINO 3 PALOS VIADUCTO DIAMANTE, ACAPULCO DE JUAREZ GUERRERO		87			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.60	1.60	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$8,000,000.00	\$7,931,619.30	99.15%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACION DE LA CARRETERA PIE DE LA CUESTA-BARRA DE COYUCA, TRAMO DEL KM.4+250 AL 5+000		88			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.75	0.75	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,954,355.97	99.54%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACION DE LA CARRETERA PIE DE LA CUESTA-BARRA DE COYUCA, TRAMO DEL KM.3+500 AL 4+250		89			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.75	0.75	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,974,488.90	99.74%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION A SAN VICENTE DE BENITEZ(TRAMOS AISLADOS)		90			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$4,000,000.00	\$3,943,869.82	98.60%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA AZOYÚ-CUANACAXITLAN, TRAMO DEL KM.0+000 AL 7+000 EN EL MUNICIPIO DE AZOYÚ EN EL ESTADO DE GUERRERO		91			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	7.00	7.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,920,558.45	99.21%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DE LA CARRETERA OLINALÁ-IXCAMILPA, TRAMO DEL KM.0+000 AL 7+200 EN EL MUNICIPIO DE OLINALÁ EN EL ESTADO DE GUERRERO		92			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	7.20	7.20	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,898,244.90	98.98%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACION DE TRAMO CARRETERO KM.20 Y ACCESO A LA LOCALIDAD DE PANTLA		93			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,000,000.00	\$4,912,074.19	98.24%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACION DE TRAMO CARRETERO SAN JOSÉ IXTAPA-PLAYA LINDA		94			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,000,000.00	\$4,982,878.55	99.66%	

Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
MODERNIZACION DE TRAMO CARRETERO SAN VICENTE DE BENITEZ-SAN VICENTE DE JESUS		95			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,930,390.56	99.30%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACION DE LA CARRETERA HORCASITAS-TLAXCALIXTLAHUACA, TRAMO DEL KM.0+000 AL 5+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS ACATLAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		96			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	5.00	5.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,964,735.39	99.65%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
PAVIMENTACION DE TRAMO CARRETERO A LA LOCALIDAD DE LA VAINILLA 12 KM		97			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.80	0.80	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$2,000,000.00	\$1,997,958.71	99.90%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
MODERNIZACION DE LA CARRETERA PIE DE LA CUESTA-BARRA DE COYUCA, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM 0+750 EN LOS MUNICIPIOS DE ACAPULCO DE JUAREZ Y COYUCA DE BENITEZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		98			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.75	0.75	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,914,347.04	99.14%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO BOCA DE LAGUNILLAS-LA SALADITA MUNICIPIO DE LA UNIÓN DE ISIDORO MONTES DE OCA, ESTADO DE GUERRERO.		99			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.80	1.80	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,000,000.00	\$8,971,970.87	99.69%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
REHABILITACIÓN DEL LIBRAMIENTO NORTE CHILPANCINGO-MONTAÑA BAJA (TRAMOS AISLADOS) MUNICIPIO DE TIXTLA DE GUERRERO, ESTADO DE GUERRERO.		100			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.12	0.12	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,000,000.00	\$8,936,115.03	99.29%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DEL BOULEVARD LÁZARO CÁRDENAS MUNICIPIO DE ARCELIA, ESTADO DE GUERRERO.		101			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,000,000.00	\$8,990,965.82	99.90%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO XALPATLÁHUAC-ZACATIPA-XALATZALA, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT EN EL ESTADO DE GUERRERO.		102			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.80	1.80	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,000,000.00	\$8,880,464.93	98.67%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACIÓN DEL TRAMO CARRETERO KM. 20 Y ACCESO A LA LOCALIDAD DE PANTLA, EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		103			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,838,686.28	98.39%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODERNIZACIÓN DE TRAMO CARRETERO SAN JOSÉ IXTAPA-PLAYA LINDA, EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		104			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,963,373.39	99.63%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL LIBRAMIENTO TEPECHICOTLÁN, EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		105			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.00	1.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$9,000,000.00	\$8,865,775.92	98.51%	proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO XALPATLÁHUAC-ZACATIPA-XALATZALA, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT EN EL ESTADO DE GUERRERO.		106			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.80	1.80	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,867,240.74	98.67%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO ALCOZAUCA-TLAPehuapa, EN EL MUNICIPIO DE ALCOZAUCA DE GUERRERO, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		107			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.60	1.60	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,980,974.47	99.81%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA AV. CUAUHTÉMOC, TRAMO LAS CRUCES - LA GARITA DEL KM. 0+000 AL KM. 4+300 (INCLUYE EQUIPAMIENTO), EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUÁREZ, GRO.		108			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.30	4.30	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$14,670,000.00	\$14,568,744.77	99.31%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL BOULEVARD PIE DE LA CUESTA - BARRA DE COYUCA, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUÁREZ, GRO.		109			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	1.50	1.50	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$19,670,000.00	\$19,669,999.23	100.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
AMPLIACIÓN DE LA AVENIDA ESCÉNICA, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUÁREZ, GRO.		110			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.38	0.38	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$19,670,000.00	\$19,580,287.23	99.54%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSTRUCCIÓN DEL LIBRAMIENTO TLAPA, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT.		111			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.30	0.30	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$35,835,005.00	\$35,830,104.47	99.99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DE VIADUCTO MUNDO IMPERIAL EN EL MPIO. DE ACAPULCO DE JUÁREZ, GRO.		112			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.49	0.49	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$120,000,000.00	\$119,999,792.96	100.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
VIALIDAD (BAHÍA) EN EL FRACCIONAMIENTO NUEVO MIRADOR, EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, GRO.		113			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.06	0.06	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,000,000.00	\$1,000,000.00	100.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DE LA CARRETERA SAN JUAN DE LAS FLORES - PIE DE LA CUESTA, EN EL MUNICIPIO DE ATOYAC DE ALVAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		114			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.76	0.76	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,000,000.00	\$0.00	0.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DE LA CARRETERA E.C. (ACAPULCO - PINOTEPA NACIONAL) - LA FORTUNA", EN EL MUNICIPIO DE COPALA EN EL ESTADO DE GUERRERO.		115			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.20	0.20	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,000,000.00	\$991,596.63	99.16%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO RAMAL A TLANICUILULCO-EL EPAZOTE-MEZCALCINGO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 61+000, SUBTRAMO DEL KM. 15+700 AL 20+000, EN LOS MUNICIPIOS DE CHILAPA DE ALVAREZ Y QUECHULTENANGO EN EL ESTADO DE GUERRERO.		116			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.30	2.46	57.10%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$34,615,000.00	\$21,285,495.82	61.49%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO AYUTLA-SAN JOSÉ LA HACIENDA-PASCALA DEL ORO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 71+000, SUBTRAMO DEL KM. 38+000 AL 42+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS ACATLÁN EN EL ESTADO DE GUERRERO.		117			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.00	1.82	45.50%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$32,142,500.00	\$9,432,290.33	29.35%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO SIN NOMBRE QUE COMUNICA LA COMUNIDAD EL POTRERO CON LA LOCALIDAD DE SAN JUAN LAS PALMAS, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 47+000, SUBTRAMO DEL KM. 17+500 AL 22+500, EN EL MUNICIPIO DE TECOANAPA EN EL ESTADO DE GUERRERO.		118			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	5.00	2.42	48.46%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$34,615,000.00	\$17,733,650.65	51.23%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO TIERRA COLORADA-EL TERRERO-EL TABACAL-OCHOAPA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 56+860, SUBTRAMO DEL KM. 27+500 AL 32+000, EN EL MUNICIPIO DE JUAN R. ESCUDERO EN EL ESTADO DE GUERRERO.		119			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.50	1.26	28.06%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$29,670,000.00	\$13,908,732.17	46.88%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA RAMAL A ATZACUALOYA – HUEYCANTENANGO - IXCATLA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 27+800, EN LOS MUNICIPIOS DE CHILAPA DE ÁLVAREZ Y JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA EN EL ESTADO DE GUERRERO.		120			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	27.80	1.39	5.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$34,615,000.00	\$10,239,558.08	29.58%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CHILAPA AHUACUOTZINGO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 44+900, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL 20+000, EN LOS MUNICIPIOS DE CHILAPA DE ÁLVAREZ Y AHUACUOTZINGO EN EL ESTADO DE GUERRERO.		121			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	0.20	1.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$24,725,000.00	\$4,284,754.55	17.33%	proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO XOCHISTLAHUACA -PLAN DE GUADALUPE VICTORIA - CERRO BRONCO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 30+000, SUBTRAMO DEL KM. 16+300 AL 18+300, EN EL MUNICIPIO DE XOCHISTLAHUACA EN EL ESTADO DE GUERRERO, STA. ETAPA.		122			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	0.00	0.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$14,385,000.00	\$0.00	0.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO SAN LUIS SAN PEDRO RANCHO NUEVO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 101 +000, SUBTRAMO DE KM. 66+000 AL 76+000, EN EL MUNICIPIO DE TÉCPAN DE GALEANA EN EL ESTADO DE GUERRERO.		123			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	10.00	0.00	0.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$48,550,000.00	\$0.00	0.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
REHABILITACION DEL RELLENO SANITARIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		124			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Total hectáreas rehabilitadas/ total proyectado*100	Hectáreas	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$640,000.00	\$640,000.00	100.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO TLAPA, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.6+000, SUBTRAMO DEL KM.0+000 AL KM.0+800, EN EL MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT, EN EL ESTADO DE GUERRERO		124			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino contruidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.80	0.80	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$15,000,000.00	\$15,000,000.00	100.00%	
<b>ACTIVIDADES CAMINOS RURALES</b>									
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL PUERTO DEL ANGEL EL MIRAMAR TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+000 EN EL MUNICIPIO DE ATOYAC DE ALVAREZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		1			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	10	10.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$238,000.00	\$237,881.00	99.95%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL EDEN-EL MOLOTE, TRAM DEL KM 0+000 AL KM 6+000 EN EL MUNICIPIO DE ATOYAC DE ALVAREZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		2			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	6.0	6.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	238,000.00	\$237,881.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL COMEDOR-PALOS ALTOS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 40+000 EN LOS MUNICIPIOS DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO Y SAN MIGUEL TOTOLAPAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		3			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,309,000.00	\$1,309,000.00	100.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL ORGANO-SAN MIGUELITO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 15+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TOTOLAPAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		4			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	15	15.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$357,000.00	\$357,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL CRUCERO LA CEIBA-YOLOTLA-LAGUNA DE HUAYANALCO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 20+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TOTOLAPAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		5			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$952,000.00	\$952,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL LOS MORROS-RIO DE CAMOTLA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+000 EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		6			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	6	6.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$714,000.00	\$714,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL CAMOTLA LA TORRE-EL FILO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+000 EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		7			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				

Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	9	9.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$714,000.00	\$714,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL ASERRADERO-IYOTLA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 20+000 EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		8			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$714,000.00	\$714,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL CRUZ DE OCOTE-JALEACA DE CATALAN TRAO DEL KM 0+000 AL KM 15+000 EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		9			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	15.00	15.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$190,000.00	\$189,677.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL ARROYO FRIO-CORDON GRANDE-FRESNOS DE PUERTO RICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 40+000 EN LOS MUNICIPIOS DE TECPAN DE GALEANA Y AJUCHITLAN DEL PROGRESO EN EL ESTADO DE GUERRERO		10			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$455,000.00	\$454,590.50	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CMINO RURAL ARROYO FRIO-PLATANILLO-COMEDOR DEL FILO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 35+000 EN EL MUNICIPIO DE TECPAN DE GALEANA EN EL ESTADO DE GUERRERO		11			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	35.00	35.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$455,000.00	\$454,590.50	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL PIEDRA DE VELIANO-LA TIGRA-EL CAMOTAL-CRUZ DE OCOTE TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 40+000 EN EL MUNICIPIO DE PETATLAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		12			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$594,762.00	100%	proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL PIEDRA DE VELIANO- EL CAMALOTE-PUERTO LAS OLLAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 50+000 EN LOS MUNICIPIOS DE PETATLAN Y COYUCA DE CATALAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		13			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	50.00	50.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$594,762.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL GUAYAMEO-SAN RAFAEL-EL PINO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 36+000 EN EL MUNICIPIO DE ZIRANDARO DE LOS CHAVEZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		14			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	36.00	36.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$400,000.00	\$399,840.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL LA CALERA-LAS SALINAS-SAN RAFAEL, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.40+000 EN EL MUNICIPIO DE ZIRANDARO DE LOS CHAVEZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		15			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$400,000.00	\$399,840.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL LIMON-EL HILAMO-ARATICHANGUIO, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.18+000 EN EL MUNICIPIO DE ZIRANDARO DE LOS CHAVEZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		16			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	18.00	18.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$400,000.00	\$399,840.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL LIMONCITO-ENCANTO. TECOMAXUCHITL-LAS MARGARITAS, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM 37+000 EN EL MUNICIPIO DE GRAL. HELIODORO CASTILLO EN EL ESTADO DE GUERRERO		17			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	37.00	37.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$476,000.00	\$476,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSERVACION DEL CAMINO RURAL LAS MARGARITAS-PARAJE LAURELES-CAPULINES, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.20+000 EN EL MUNICIPIO DE GRAL. HELIODORO CASTILLO EN EL ESTADO DE GUERRERO		18			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$476,000.00	\$476,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL FRIO-EL DURAZNO-CHILPANCINGUITO-CAMPO MORADO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 21+000 EN EL MUNICIPIO DE GRAL. HELIODORO CASTILLO EN EL ESTADO DE GUERRERO		19			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	21.00	21.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$476,000.00	\$476,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL CRUZ GRANDE A PICO DEL MONTE, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM 23+000 EN EL MUNICIPIO DE FLORENCIO VILLARREAL EN EL ESTADO DE GUERRERO		20			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	23.00	23.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$105,000.00	\$104,720.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL TETIPAC A SAN ANDRES-CHONTALCOATLAN, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM 5+000 EN EL MUNICIPIO DE TETIPAC EN EL ESTADO DE GUERRERO		21			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	5.00	5.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$121,000.00	\$120,904.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL RAMAL A PEILLO-LOMA LARGA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM.4+500 EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		22			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.50	4.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG  Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$696,000.00	\$695,912.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL EL RANCHITO-TASAJERAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+900 EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		23			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.90	4.90	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$696,000.00	\$695,912.00	100%	financieros de obras y proyectos CICAEG
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL CACAHUATEPEC-CARRIZO LAS CRUCES, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.5+700 EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		24			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	5.70	5.70	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$696,000.00	\$695,912.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL ZIHUATANEJO-PANTLA, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM 4+000 EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA EN EL ESTADO DE GUERRERO		25			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	4.00	4.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$696,000.00	\$695,912.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL ZIHUATANEJO-BARRIO VIEJO-COL. ALMENDROS, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.2+000 EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA EN EL ESTADO DE GUERRERO		26			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	2.00	2.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$336,000.00	\$335,818.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LA PIEDRA PITALES-PIEDRAS GRANDES, DEL KM. 0+000 AL KM. 27+000, EN EL MPIO. DE ATOYAC DE ALVAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO		27			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	27.00	27.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$885,000.00	\$873,730.00	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LA LAGUNA-LAS PALMAS, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 15+000, EN EL MPIO. DE LEONARDO BRAVO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		28			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	15.00	15.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$587,500.00	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LOS HOYOS LA CIENEGA-HUAUTLA DEL KM. 0+000 AL KM. 45+000, EN EL MPIO. DE GENERAL HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		29			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	45.00	45.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,190,000.00	\$1,175,000.00	99%	registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: EL COMEDOR-CUATRO CRUCES-EL BALCON-LAS DESDCHA DEL KM. 0+000 AL KM. 35+000, EN EL MPIO. DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		30			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	35.00	35.00	100%	registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$587,500.00	99%	Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: ARROYO SECO-LA CALERA-SAN VICENTE-EL ABROJAL-BARRANCA PILAS-RIO VERDE, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 15+000, EN EL MPIO. DE PETATLAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		31			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	15.00	15.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$587,500.00	99%	Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LA MOLONGA-LA SOLEDAD DE LOS ENANOS-LAS MESAS-PAROTAL, TRAMO KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE PETATLAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		32			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,190,000.00	\$1,175,000.00	99%	Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: CAMPAMENTO DE CORONILLA-PALOS ALTOS-RAMAL A CASAS QUEMADAS, TRAMO KM. 0+000 AL KM. 22+000, EN EL MPIO. DE SAN MIGUEL TOTOLAPA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		33			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,190,000.00	\$1,175,000.00	99%	Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: COMEDOR-FRESNOS DEL PUERTO RICO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		34			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$587,500.00	99%	Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: PUERTO LA CARBONERA-OJO DE AGUA-ZIHUAQUIJO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		35			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				

Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$595,000.00	\$587,500.00	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: EL DURAZNO-CHILPANCINGUITO-LA AURORA DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		36			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,190,000.00	\$1,175,000.00	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: VALLECITOS DE ZARAGOZA-REAL DE GUADALUPE-ZIHUAQUIO-EL TEPEGUAJE DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN LOS MPIO. DE ZIHUATANEJO DE AZUETA Y COYUCA DE CATALAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		37			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,190,000.00	\$1,175,000.00	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DE CAMINO RURAL: LAS LAGUNAS-VALLECITOS DE SAN MIGUEL-NUEVA CUADRILLA-LAS LOMAS-SANTA ROSA-EL GALLO-ROSARIO DEL KM. 0+000 AL KM. 45+000, EN LOS MPIO. DE LA UNION Y COAHUAYUTLA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		38			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	45.00	45.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,190,000.00	\$1,175,000.00	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: DESDICHACHILACAYOTE-FRESNOS DEL PUERTO RICO DEL KM. 0+000 AL 18+000, EN EL MPIO. DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		39			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	18.00	18.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,770,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LOS HORCONES-PUERTO TROZADO DEL M. 0+0000 AL KM. 20+000, EN EL MPIO. DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		40			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,770,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LA LAJITA-EL COACOYUL-EL CARRIZAL, EN EL MPIO. DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		41			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	30.00	30.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,800.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: CUATRO CRUCES-EL RINCON DEL KM. 0+000 AL 10+000, EN EL MPIO. DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		42			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	10.00	10.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,770,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: EL JILGUERO-MARGARITAS DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		43			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,769,999.44	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: JILGUERO-PUERTO DEL GALLO DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		44			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,800.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: TLACOTEPEC-ACATLAN DEL RIO DEL KM. 0+000 AL KM. 30+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		45			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,800.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: TLACOTEPEC-HUAUTLA DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTDO DE GUERRERO		46			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,769,999.47	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: ZOMPANTLE-BUENA VISTA-PARAJE LAURELES DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		47			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.42	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: TLACOTEPEC-NUEVO POBLADO-CARACOL DEL KM. 0+000 AL KM. 45+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		48			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	45.00	45.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.42	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LAS MARGARITAS-LOS CAPULINES-OTATLAN DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		49			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.42	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: PUERTO COLORADO-PRIMAVERA-PRIMAVERITA-LOS HOYOS DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		50			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,769,999.47	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: HUAUTLA-AMACAHUITE-TETELA DEL RIO DEL KM. 0+000 AL KM. 23+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		51			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	23.00	23.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.42	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DE CAMINO RURAL: VERDE RICO-CIENEGA-ACATLAN DEL RIO DEL KM. 0+000 AL KM. 45+000, EN EL MPIO. DE GRAL. HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		52			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	45.00	45.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.42	100%	

Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: PALO SOLO-LAS HUMEDAS-LA PALMA DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		53			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,110.26	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: BAJITOS-BAJOS-SIERRITAS DE BAJOS-EL MOSAICO DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		54			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,769,999.76	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: EL PAROTAL-EL PORVENIR-EL MOSAICO DEL KM. 0+000 AL KM. 48+000, EN EL MPIO. DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		55			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	48.00	48.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,796.22	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: EL MORENO-LAS HUERTITAS-LOS CIMIENTOS DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		56			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,770,000.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: BAJOS DEL BALZAMAR-EL MECHUDO DEL KM. 0+000 AL KM. 20+000, EN EL MPIO. DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		57			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,770,000.00	100%	
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: VALLECITOS DEL ZARAGOZA-LAS PALANCAS-EL DURAZNO DEL KM. 0+000 AL 25+000, EN LOS MPIO. DE ZIHUATANEJO Y COYUCA DE CATALAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		58			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,800.00	100%	proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: VALLECITOS DE ZARAGOZA-LAS PALANCAS-EL DURAZNO DEL KM. 25+000 AL KM. 50+000, EN LOS MPIO. DE ZIHUATANEJO Y COYUCA DE CATALAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		59			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.20	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: VALLECITOS DE ZARAGOZA-REAL DE GUADALUPE-ZIHUAQUIO-VAQUITAS-EL CUNDAN DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN LOS MPIO. DE ZIHUATANEJO Y COYUCA DE CATALAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		60			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,799.20	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: VALLECITOS DE ZARAGOZA-REAL DE GUADALUPE-ZIHUAQUIO-VAQUITAS-EL CUNDAN DEL KM. 25+000 AL KM. 50+000, EN LOS MPIO. DE ZIHUATANEJO Y COYUCA DE CATALAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		61			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,962,171.77	\$1,958,836.08	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: LA CIENEGA-EL GUAYABAL-LA CAMELIA-LA VAINILLA-LLANO SIN AGUA DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN LOS MPIO. DE ZIHUATANEJO Y COYUCA DE CATALAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		62			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,797.63	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: EL ESCORPION-EL CAMARON-RIO CHIQUITO-EL GUAYABILLAL-LA GLORIA-EL BALZAMO-EL FORTIN DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE ATOYAC DE ALVAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO		63			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,795.14	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: AGUA FRIA-RIO CHIQUITO-PIEDRAS GRANDES DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, EN EL MPIO. DE ATOYAC DE ALVAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO		64			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	25.00	25.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,769,994.02	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: DOS CAMINOS-SAN MIGUELITO-HUERTA VIEJA-EL COLORIN DEL KM. 0+000 AL KM. 20+000, EN EL MPIO. DE SAN MIGUEL TOTOLAPAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO		65			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20.00	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,770,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: PUERTO EL HUGUE-PANTANO-TERRERO-LOS PINOS-REPARO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000, EN LOS MPIO. DE LA UNION Y COAHUATLA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		66			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	10.00	10.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,755,096.27	\$1,752,639.14	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: PUERTO EL HUGUE-QUIRINGUCUA-RECODO-CAPADERO DEL KM. 0+000 AL KM. 18+000, EN LOS MPIO. LA UNION Y COAHUAYUTLA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		67			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	18.00	18.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,771,771.77	\$1,771,407.26	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: PUERTO SAN JUAN-PUEBLO VIEJO-CAMPO MORADO DEL KM. 0+000 AL KM. 40+000, EN EL MPIO. DE GENERAL HELIODORO CASTILLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		68			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	40.00	40.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,960,760.76	\$1,958,796.29	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: TLALCOZOTITLAN-TLAPEHUALA-TECOMATE-QUETZALCOATLAN-CASCALOTE DEL KM. 0+000 AL KM. 30+000, EN LOS MPIO. DE COPALILLO Y ZITLALA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		69			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	30.00	30.00	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y

Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	1,771,771.77	\$1,770,000.00	99.90%	manejos de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL: ATENANGO DEL RIO-COMALA-ZACANGO-ATLAPA-FILADELFA DEL KM. 0+000 AL KM. 35+000, EN EL MPIO. DE ATENANGO DEL RIO, EN EL ESTADO DE GUERRERO		70			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	35.00	35.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	1,960,760.76	\$1,958,603.92	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO LA PAROTA-ARATICHANGUITO E.C. (CRUCERO DE LOS TAMARINDOS-LA CALERA-PUERTO DE CARACHURIO), TRAMO DEL KM. 0+000 AL 20+000, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000, EN EL MUNICIPIO DE ZIRANDARO, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		71			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino ejecutados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	10.00	10.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	447,166.03	\$441,084.57	99%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL E.C. (OCOTITO-TLAHUIZAPA)-ZOYATEPEC, TRAMO DEL KM. 5+000 AL 20+000 EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		72			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	15	15.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	880,000.00	\$876,744.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL BUENA VISTA-CERRO DE LA LLUVIA-TLAHUITEPEC-PARCELAS SACACOSECHAS, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 15+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS ACATLAN EN EL ESTADO DE GUERRERO		73			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	15.00	15.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	880,000.00	\$879,120.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL IYOTLA--BALSAMAR-JOLLITAS-TIERRA COLORADA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 30+000 EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		74			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	30	30.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	880,000.00	\$879,120.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSERVACION DEL CAMINO RURAL CHICHIHUALCO-EL NARANJO, TRES CRUCES, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 20+000 EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO EN EL ESTADO DE GURRERO		75			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	20	20.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	880,000.00	\$879,120.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSERVACION DEL CAMINO RURAL ASERRADERO, LA FELICIDAD, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 12+000 EN EL MUNICIPIO DE LEONARDO BRAVO EN EL ESTADO DE GUERRERO		76			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino rehabilitados/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	12.00	12.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	880,000.00	\$879,120.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
ATENCIÓN A CAMINOS RURALES.		77			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	36.50	36.50	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	2,259,000.00	\$2,259,000.00	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MODULOS DE MAQUINARIA.		78			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la ejecución de la obra y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de camino conservados/ total de kilómetros programados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	48.50	0.00	0%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	5,450,000.00	\$0.00	0%	
<b>ACTIVIDADES CONSTRUCCIÓN DE PUENTES ESTRATÉGICOS</b>									
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR PLAYA AZUL, EN EL MUNICIPIO DE COPALA		1			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.160	0.1088	68%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$14,923,768.60	\$14,923,768.60	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL PUENTE LA MARQUESITA, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO, ESTADO DE GUERRERO		2			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.030	0.03	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$11,936,321.45	\$11,932,550.47	99.97%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR "EL ARENAL", EN EL MUNICIPIO DE BENITO JUAREZ.		3			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.024	0.024	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$7,272,506.92	\$7,272,506.92	100.00%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DE ACCESOS A PUENTE QUINTA SECCIÓN, EN EL MUNICIPIO DE SAN MARCOS.		4			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Metros lineales de pilotes construidos/ total de metros proyectados*100	Metros lineales pilotes	Trimestral	Eficacia	0	325	325	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$7,784,381.99	\$7,784,381.99	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR "LA SABANA", ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL MUNICIPIO DE TLACOAPA EN EL ESTADO DE GUERRERO.		5			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.030	0.0216	72%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,897,697.69	\$10,897,697.69	100%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL PUENTE "SAN FRANCISCO", ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS, EN EL KM 0+500 DE LA CARRETERA TECOANAPA-SAN FRANCISCO - EL CHARCO- OCHOAPA, MUNICIPIO DE TECOANAPA EN EL ESTADO DE GUERRERO		6			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.02060	0.0206	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$5,500,000.00	\$5,474,150.00	99.53%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DEL PUENTE "SAN SALVADOR DE LAS POZAS", ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL KM 3+350 DE LA CARRETERA SAN SALVADOR DE LAS POZAS-SAN JOSE MOGOLLON-HUERTECILLAS-LA REMONTA, MUNICIPIO DE COYUCA DE BENITEZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		7			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.035	0.031465	89.90%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$12,919,514.35	\$12,858,792.63	99.53%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSTRUCCION DEL PUENTE-VADO ARROLLO CUCHARO		8			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.02654	0.02654	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,956,000.00	99.56%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCION DE PUENTE EN ARROYO LA ESCONDIDA, COL. INMECAFE		9			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.012	0.01194	99.50%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,000,000.00	\$999,000.00	99.90%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR LA ORDEÑA, EN EL MUNICIPIO DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO.		10			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.03	0.0018	6.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$10,000,000.00	\$9,867,000.00	98.67%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE LA MARQUESITA, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUÁREZ, GRO.		11			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.03	0.0153	51.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$14,670,000.00	\$14,623,056.00	99.68%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR EL ARENAL, EN LA LOCALIDAD DE EL ARENAL, MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ, GRO.		12			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.024	0.024	100.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$7,128,450.00	\$7,104,926.12	99.67%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DE ACCESOS A PUENTE QUINTA SECCIÓN, EN EL MUNICIPIO DE SAN MARCOS, GRO.		13			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.095	0.0931	98.00%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$7,706,555.00	\$7,593,268.64	98.53%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE "GUADALUPE", ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS, EN EL MUNICIPIO DE OMETEPEC, ESTADO DE GUERRERO		14			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.05505	0.05505	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$3,000,000.00	\$298,080,000.00	9936%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR "ITACUÁN", ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS, EN EL MUNICIPIO DE ALCOZAUCA DE GUERRERO EN EL ESTADO DE GUERRERO.		15			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.24602	0	0%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$43,014,298.45	\$0.00	0%	
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR " EL COYUL", ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS, EN EL MUNICIPIO DE METLATÓNOC EN EL ESTADO DE GUERRERO.		16			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la construcción del puente y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Porcentaje de avance en la ejecución de la obra	Kilómetros de puente construidos/ total de kilómetros proyectados*100	Kilómetros	Trimestral	Eficacia	0	0.040	0	0.00	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
Avance porcentual de los trabajos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada*100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$16,936,591.87	\$4,511,908.07	26.64%	
<b>ACTIVIDADES INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA</b>									
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
Conservación de Aeropistas		1			No se presentan controversias entre CICAEG y la empresa contratada para la conservación de aeropistas y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para la conservación *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	-	-	-	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>ACTIVIDADES ILUMINACIÓN VIAL</b>									
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
EQUIPAMIENTO DE LA CARRETERA MOZIMBA - PIE DE LA CUESTA		1			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para equipar la carretera y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el equipamiento *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$18,888,664.14	\$18,888,664.14	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
MANTENIMIENTO PARA EL EQUIPAMIENTO ELECTRICO DE LA CARRETERA MOZIMBA-PIE DE LA CUESTA		2			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para dar mantenimiento a la iluminación vial y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación

Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el mantenimiento *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$1,000,000.00	\$1,000,000.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
EQUIPAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL BOULEVARD LAS PALMAS		3			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para equipar la infraestructura y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el equipamiento *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$14,476,864.70	\$14,476,864.70	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
ALUMBRADO PUBLICO DEL BOULEVARD BARRA VIEJA, TRAMO DEL KM.0+000 AL 4+370 EN ACAPULCO, MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ GUERRERO		4			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para instalar el alumbrado público y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el alumbrado *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$9,395,500.00	\$9,235,776.50	98.30%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
ALUMBRADO PUBLICO DEL PASEO DE LOS MANGLARES-CALLE REVOLCADERO EN EL TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+185, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO		5			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para instalar el alumbrado público y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el alumbrado *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$9,395,500.00	\$9,308,121.85	99.07%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
ALUMBRADO PUBLICO DE LA ESCENICA RISCALILLO EN EL TRAMO DEL KM 0+000 AL 6+720 SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+800 EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, EN EL ESTADO DE GUERRERO		6			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para instalar el alumbrado público y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el alumbrado *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$7,912,000.00	\$7,841,583.20	99.11%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				
ALUMBRADO PUBLICO DE LA CALZADA PIE DE LA CUESTA, TRAMO PIE DE LA CUESTA-BARRA DE COYUCA M.0+000 AL KM.5+000, EN LOS MUNICIPIOS DE ACAPULCO DE JUAREZ Y COYUCA DE BENITEZ EN EL ESTADO DE GUERRERO		7			No se presentan controversias entre CICAEG y las empresas contratadas para instalar el alumbrado público y se cumple en tiempo y forma con su entrega.				
<b>Indicador</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Línea Base (2017)</b>	<b>Meta 2018</b>	<b>Avance al 31/DIC/2018</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el alumbrado *100	Pesos	Trimestral	Económico	\$0.00	\$9,395,500.00	\$9,365,434.40	99.68%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
<b>ACTIVIDADES CONECTIVIDAD SATELITAL</b>									
<b>Resumen narrativo</b>		<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>				

PROGRAMA DE INSTALACION DE LA RED DE CONECTIVIDAD RURAL VIA SATELITE EN LOS MUNICIPIOS DE ALTA MARGINACION DEL ESTADO DE GUERRERO		1			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para la instalación de antenas *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$149,000,000.00	\$149,000,000.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG Estimaciones
ACTIVIDADES DERECHO DE VÍA									
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
PAGO DE LIBERACIÓN DE DERECHO DE VÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LIBRAMIENTO A TLAPA DE COMONFORT, GRO		1			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el pago de derecho de vía *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$15,093,136.00	\$15,093,136.00	100%	Registros presupuestales, de avances físicos y financieros de obras y proyectos CICAEG
ACTIVIDADES ADMINISTRACIÓN INTERNA DE LOS SERVICIOS GENERALES									
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
SUELDOS Y SALARIOS		1			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada para el pago de sueldos y salarios *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$4,181,292.62	\$3,901,942.33	93%	Registros financieros
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
GASTO CORRIENTE		2			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$146,165.88	\$68,932.70	100%	Registros financieros
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
GASTO CORRIENTE		3			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,500,000.00	\$1,500,000.00	100%	Registros financieros
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
GASTO CORRIENTE		4			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$1,000,000.00	\$1,000,000.00	100%	Registros financieros
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
GASTO CORRIENTE		5			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$2,057,632.00	\$2,057,632.00	100%	Registros financieros
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
GASTO CORRIENTE		6			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$67,253,357.73	\$67,253,357.73	100%	Registros financieros
Resumen narrativo		Orden			Supuestos				
GASTO CORRIENTE		7			Existe pleno estado de derecho que permita al personal del organismo laborar con normalidad..				
Indicador	Método de Calculo	Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Tipo de Indicador	Línea Base (2017)	Meta 2018	Avance al 31/DIC/2018	Evaluación	Medios de Verificación
Avance porcentual de los conceptos programados	Importe de conceptos ejecutados/inversión total programada *100	Pesos	Trimestral	Económico	0	\$22,581,841.47	\$22,581,841.47	100%	Registros financieros

---

**ELABORADO POR:  
ARQ. EDGAR MANUEL REYNOSO ESTRADA  
DIRECTOR DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACION**

---

**APROBADO POR:  
C. JAVIER TAJA RAMIREZ  
ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA DIRECCION GENERAL**

---

**CONTRALOR INTERNO Y/O COMISARIO:  
ING. EDUARDO DAVID GONZALEZ AÑORVE  
DIRECTOR DE CONTROL Y SEGUIMIENTO**