



INFORME TRIMESTRAL SOBRE EL EJERCICIO, DESTINO Y LOS RESULTADOS SOBRE LOS RECURSOS FINANCIEROS MINISTRADOS

SUSTENTO NORMATIVO: CONVENIO ESPECIFICO, AFASPE, EJERCICIO 2019

Entidad federativa: Colima

Informe: Primer trimestre

Fecha de generación: 10 de abril de 2019

Unidad: Secretariado Técnico del Consejo Nacional para la Prevención de Accidentes (STCONAPRA)

Destino del Gasto (Programa)	Monto de recursos presupuestarios					
	Informe acumulado al corte					
	Programados	Ministrados	Comprometidos	Ejercidos	Reintegro TESOFE	Por ejercer
Seguridad Vial	\$669,000.00	\$669,000.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$669,000.00
	Sin comentarios.					
Prevención de Accidentes	\$250,000.00	\$250,000.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$250,000.00
	Sin comentarios.					
Totales	\$919,000.00	\$919,000.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$919,000.00
	Total de monto de recursos presupuestarios					

*2/lebitarma
23/04/19*

[Handwritten signature]



INFORME TRIMESTRAL SOBRE EL EJERCICIO, DESTINO Y LOS RESULTADOS SOBRE LOS RECURSOS FINANCIEROS MINISTRADOS

SUSTENTO NORMATIVO: CONVENIO ESPECIFICO, AFASPE, EJERCICIO 2019

Entidad federativa: Colima

Informe: Primer trimestre

Fecha de generación: 10 de abril de 2019

Unidad: Secretariado Técnico del Consejo Nacional para la Prevención de Accidentes (STCONAPRA)

Destino del Gasto (Programa)	Monto de rendimientos financieros					
	Informe acumulado al corte					
	Generados	Comprometidos	Ejercidos	Reintegro TESOFE	Por ejercer	Avance %
Seguridad Vial	\$26,713.12	\$681.97	\$0.00	\$0.00	\$26,031.15	0.00
Prevencción de Accidentes	\$26,713.12	\$254.85	\$0.00	\$0.00	\$26,458.27	0.00
Totales	\$53,426.24	\$936.82	\$0.00	\$0.00	\$52,489.42	0.00

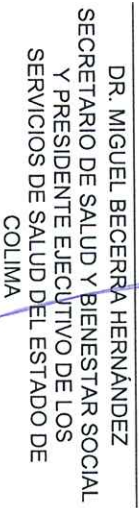
AUTORIZA

ELABORÓ

Vo. Bo.


 DRA. YADIRA ALEJANDRA MARTINEZ
 DIRECTORA DE SERVICIOS DE SALUD


 LIC. LETICIA GUADALUPE DELGADO
 CARRILLO
 DIRECTORA ADMINISTRATIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA


 DR. MIGUEL BECERRA HERNÁNDEZ
 SECRETARIO DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL
 Y PRESIDENTE EJECUTIVO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA