



Gobierno del Estado de Baja California Sur Secretaría de Seguridad Pública Dirección General de Administración y Finanzas Dirección de Fondos Federales

Oficio:

SSP/DFF/047/2024

Asunto: Solicitud de publicación de Reportes del cuarto trimestre

de 2023.

La Paz, Baja California Sur, 06 de mayo de 2024.

Ana Isabel Romero Quiroga

Titular de la Unidad de Comunicación Social de la Secretaria de Seguridad Pública. Presente.

Por medio del presente informo a usted que se envía por medio electrónico (email: csocial.sspe@gmail.com) los archivos en formato pdf correspondientes a los reportes generados del Sistema de Recursos Federales Transferidos (SRFT) de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) del Primer Trimestre del del Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública (FASP) 2024 y del Fondo para el Fortalecimiento de las Instituciones de Seguridad Pública (FOFISP) 2024 como a continuación de enlistan:

FONDO	REPORTE
FASP 2024	Ejercicio de gasto
	Destino de gasto
	Indicadores
FOFISP 2024	Ejercicio de gasto

Lo anterior para que sean publicados en la página web de la Secretaría de Seguridad Pública de BCS, dando cumplimiento a los artículos 85 del LFPRH y 48 de la LCF, donde se establece que las entidades federativas, municipios y demarcaciones territoriales de CDMX, deben publicar los informes sobre el ejercicio, destino y resultados de los recursos federales transferidos que se realizan por medio del SRFT.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para reiterar a usted, las seguridades de mi más

alta y distinguida consideración.

Directora de Fondos Federales de

SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

C.c.p. Luis Alfredo Cancino Vicente-Secretario de Seguridad Pública del Estado de B.C.S. Para la constitución de Seguridad Pública del Estado de B.C.S. C.c.p. Claudia Elena Meza de la Toba.- Subsecretaria de Seguridad Pùblica del Estado de B. C. Tara su conocimiento C.c.p. María Antonieta Guadalupe Salido Moreno.- Directora General de Administración y Finanzas de la SSP.- Conoci Archivo MARG

