

LitioMX_UT_095/2024
Ciudad de México, a 04 de noviembre del 2024

Solicitante de Acceso a la Información
P r e s e n t e

Me refiero al contenido de la Solicitud de Acceso a la Información con folio 333085024000030, recibida a través del Sistema de Solicitudes de Acceso a la Información de la Plataforma Nacional de Transparencia, el 11 de octubre de 2024, por la que solicita lo siguiente:

Sirva la presente solicitud para solicitar la siguiente información: 1) Listado del personal adscrito a la institución, por categoría y/o nivel en la estructura del organismo 2) Estructura orgánica y/o organigrama del organismo 3) Presupuesto ejercido de forma trimestral o cuatrimestral desde la fecha de creación del organismo, por categorías o rubros presupuestales 4) Número, nombres y ubicación o sede de foros, congresos, convenciones, ferias comerciales y/o industriales o similares, en el cual el organismo haya participado, en México o en el extranjero.

En términos de lo establecido en los artículos 122, 124 y 133 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información; 2, 6, 10, fracción VI del Decreto por el que se crea el organismo público descentralizado denominado Litio para México y 23, XII, del Estatuto Orgánico de Litio para México, y a efecto de respetar el derecho de acceso a la información pública del peticionario, se informa lo siguiente:

Litio para México es un organismo descentralizado de la Administración Pública Federal creado mediante Decreto emitido por el titular del Ejecutivo Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de agosto del 2022. De conformidad con el artículo 2 del Decreto de referencia Litio para México tiene por objeto la exploración, explotación, beneficio y aprovechamiento del litio, ubicado en territorio nacional, así como la administración y control de las cadenas de valor económico de dicho mineral, y sus objetivos en términos del artículo 6 del mismo ordenamiento son:

- I. Elaborar los programas estratégicos de mediano y largo plazo para la exploración, explotación, beneficio y aprovechamiento del litio, y de sus cadenas de valor económico;
- II. Desarrollar y ejecutar proyectos de ingeniería, investigación, actividades geológicas, y todas aquellas relacionadas con la exploración, explotación, beneficio y aprovechamiento del litio;
- III. Investigar y desarrollar la tecnología requerida en la industria relacionada con la utilización del litio;
- IV. Ubicar y reconocer las áreas geológicas en las que existan reservas probables de litio con el auxilio del Servicio Geológico Mexicano;

- V. Generar la información geológica básica de litio que se ubica en el territorio nacional con apoyo del Servicio Geológico Mexicano;
- VI. Promover el aprovechamiento sustentable del litio para la transición energética, en beneficio de la población en general;
- VII. Administrar y controlar las actividades necesarias para la producción, transformación y distribución de productos derivados del litio, para lo cual podrá asociarse con otras instituciones públicas y privadas, y
- VIII. Las demás actividades necesarias para el cabal cumplimiento de su objeto.

1) Listado del personal adscrito a Litio para México, por categoría y/o nivel en la estructura del organismo.

Respuesta 1.- De conformidad con el artículo 10 del acuerdo mediante el cual se expide el Manual de Percepciones de los Servidores Públicos de las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, se adjunta listado del personal adscrito a Litio para México por nivel en la estructura:

No. consecutivo	Nombre	Categoría	Nivel
1	Pablo Daniel Taddei Arriola	Mando superior	J21
2	Mauricio José Quiroga Fernández	Mando superior	K11
3	Citlali Yanelly Corres Nava	Mando superior	K11
4	Diana Marel Ruíz Ruíz	Mando superior	K21
5	Mario Alberto Campa Molina	Mando superior	K21
6	Luis Héctor Ochoa Sierras	Mando medio	N11
7	Verónica Pérez Guzmán	Mando medio	N11
8	Jesús Ramos Castillo	Mando medio	N11
9	Lucila Sales Solís	Mando medio	N11
10	Miriam Zaragoza Monroy	Mando medio	N11
11	Anayeli Ángeles García	Mando medio	N11
12	Adriana Murrieta Álvarez	Mando medio	N11
13	Paulina Verónica Colosio Gradillas	Mando medio	N11
14	Karen Danira Ahumada Molina	Mando medio	N11

2) Estructura orgánica y/o organigrama del organismo:

Se presenta la estructura orgánica de Litio para México, obtenida del sistema RhNet de la Secretaría de la Función Pública.

Total general	14	100%
Resumen de tipo de funciones		
Tipo de función	Plaza	%
Administrativa	6	42.86%
Sustantiva	8	57.14%
Total general	14	100

La identificación de las plazas por el tipo de función, se encuentra en proceso, por lo que es posible que los totales de plazas de los distintos resúmenes no coincidan.

La estructura vigente a la 30/10/2024

La estructura consultada puede presentar modificaciones, retroactivas de acuerdo a lo establecido en las

Disposiciones en las materias de Recursos Humanos y del Servicio Profesional de Carrera.

Fecha de consulta 30/10/2024

Resumen de puestos									
Ramo	URUA	Código de puesto	Denominación de puesto	Nivel	Código	Plazas	Código del puesto jefe	Denominación del puesto jefe	
18	T0U	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO PARA	J21	CFJ2100001	13			
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000011-V	SUBDIRECCION DE PROYECTOS	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000012-V	SUBDIRECCION DE EXPLORACION	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000013-V	SUBDIRECCION DE ASUNTOS JURIDICOS	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000014-V	SUBDIRECCION DE RECURSOS	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	Y-F	HUMANOS, MATERIALES Y SERVICIOS	NII	CFN1100001	0	X-V	PARA MEXICO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000015-V	SUBDIRECCION DE PRESUPUESTO,	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	Y-F	CONTABILIDAD Y FINANZAS	NII	CFN1100001	0	X-V	PARA MEXICO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000016-V	SUBDIRECCION DE CONTROL DE	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000017-V	SUBDIRECCION DE MINERIA	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000018-V	SUBDIRECCION DE PLANEACION	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U	18-T0U-I-MIC015P-0000019-V	SUBDIRECCION DE COMERCIALIZACION	NII	CFN1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U05	18-T0U-I-MIC026P-0000007-E	UNIDAD DE ASUNTOS JURIDICOS	KII	CFK1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U04	18-T0U-I-MIC026P-0000008-E	UNIDAD DE ADMINISTRACION Y	KII	CFK1100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U02	X-V	MANUFACTURA Y COMERCIALIZACION	K21	CFK2100001	0	X-V	PARA MEXICO	
18	T0U03	18-T0U-I-MIC027P-0000010-E	UNIDAD DE EXPLORACION, EXTRACCION	K21	CFK2100001	0	18-T0U-I-MIC03IP-0000006-E	DIRECCION GENERAL LITIO	
18	T0U03	X-V	Y PROCESAMIENTO	K21	CFK2100001	0	X-V	PARA MEXICO	

3) Presupuesto ejercido de forma trimestral o cuatrimestral desde la fecha de creación del organismo, por categorías o rubros presupuestales:

Se adjuntan cuadros informativos del Presupuesto ejercido de forma trimestral desde la fecha en que inició operaciones el organismo (octubre 2023), hasta el tercer trimestre (julio-septiembre) del 2024.

Ejercicio	Capítulo de Gasto	Gasto Ejercido octubre-diciembre (pesos)
2023	1000- personales	2,116,495.19
2023	3000- Generales	63,235.00
Total		2,179,730.19

Ejercicio	Capítulo de Gasto	Gasto Ejercido enero-marzo (pesos)
-----------	-------------------	------------------------------------

2024	1000- personales	Servicios	2,185,187.60
2024	3000- Generales	Servicios	45,328.00
Total			2,231,015.60

Ejercicio	Capítulo de Gasto	Gasto Ejercido abril-junio (pesos)
2024	1000- Servicios personales	3,839,693.75
2024	3000- Servicios Generales	127,444.00
Total		3,967,137.75

Ejercicio	Capítulo de Gasto	Gasto Ejercido julio-septiembre (pesos)
2024	1000- Servicios personales	3,929,062.34
2024	3000- Servicios Generales	111,326.00
Total		4,040,388.34

4) Número, nombres y ubicación o sede de foros, congresos, convenciones, ferias comerciales y/o industriales o similares, en el cual el organismo haya participado, en México o en el extranjero:

Litio para México, a través del Director General y del Titular de la unidad de Unidad de Planeación Estratégica, Manufactura y Comercialización y la Titular de Unidad de Exploración, Extracción y Procesamiento, para el cumplimiento de sus facultades y funciones previstas en el artículo 18, 26 y 27 del Estatuto Orgánico de Litio para México. han asistido a los foros, congresos, convenciones, ferias comerciales y/o industriales o similares que se señalan de conformidad con la siguiente tabla.

Año	Número	Nombre	Ubicación
	1	"Foro permanente de diálogo técnico sobre innovación, desarrollo tecnológico y agregación de valor al litio de los	Salar de Atacama y

2023		países del Triángulo y México” organizado por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)	Antofagasta, Chile
	2	“Foro permanente de diálogo técnico sobre innovación, desarrollo tecnológico y agregación de valor al litio de los países del Triángulo y México” organizado por la CEPAL	La Plata, Argentina
	3	“Foro permanente de diálogo técnico sobre innovación, desarrollo tecnológico y agregación de valor al litio de los países del Triángulo y México” organizado por la CEPAL	Salar de Uyuni, Bolivia
	4	19 Reunión General Anual en la UNCTAD, ONU: “Compartir los beneficios de la minería en la transición energética” organizada por el Foro Intergubernamental de Minería, Minerales, Metales y Desarrollo Sostenible (IGF)	Ginebra, Suiza
	5	Conferencia “Diálogos sobre políticas públicas y emprendimientos para el desarrollo tecnológico de baterías de litio y componentes en América Latina y el Caribe” organizado por el Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe (CAF)	CDMX, México
	6	Convención de Materias Primas entre la UE y LATAM 2023, organizada por la Asociación UE-América Latina sobre Materias Primas	Buenos Aires, Argentina
2024	7	“Foro permanente de diálogo técnico sobre innovación, desarrollo tecnológico y agregación de valor al litio de los países del Triángulo y México” organizado por la CEPAL	Potosí, Bolivia
	8	Taller Regional: “Buena gobernanza y transparencia en el comercio de materias primas” organizado por la Iniciativa para la Transparencia de las Industrias Extractivas (EITI)	Bogotá, Colombia
	9	Diálogo: “América Latina y el Caribe en las Cadenas de Valor Relacionados con el Litio y otros Minerales para la Transición Energética” organizado por la CEPAL	Participación Virtual
	10	Conferencia: “El futuro de la tributación de los recursos naturales en América Latina y el Caribe: optimizando los ingresos provenientes de la minería durante la transición energética” organizada por el IGF y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID)	Lima, Perú
	11	“Resource Management Week”- Marco de convenio con ISR-ICE para clasificación y manejo de recursos- Organizado por UNECE	Ginebra, Suiza

2024	12	Energía y Sustentabilidad 2024- Organizado por la Universidad de California	Virtual
	13	"Diálogo Regional para el desarrollo sostenible de recursos minerales críticos." Organizado por el Programa de asistencia técnica internacional, Bureau of Energy Resources.	Virtual
	14	Panorama Minero, "Litio en Sudamérica" – concurrencia organizada por el programa de asistencia técnica internacional en el marco del taller para el desarrollo sostenible de recursos minerales críticos, Bureau of Energy Resources.	Jujuy, Argentina
	15	Litio, un recurso estratégico. Gobernanza, redes globales de producción y sostenibilidad 2024-Organizado por CEPAL	Virtual

Cabe señalar que LitoMx no ha erogado recursos presupuestarios alguno en la asistencia de los foros, congresos, convenciones, ferias comerciales y/o industriales o similares mencionados.

Sin otro particular, envío un cordial saludo.

Atentamente



Citlali Yanely Corres Nava
Titular de la Unidad de Transparencia
Litio para México



C.c.p. Pablo Daniel Taddei Arriola Director General de Litio para México. Para su conocimiento
C.c.p Archivo
CYCN/aag