



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
ENERGIA Y MINAS

# INFORME ESTADÍSTICO INSTITUCIONAL

TRIMESTRE  
ENERO - MARZO 2025



Santo Domingo, Rep. Dom.  
Abril 2025

## FICHA TÉCNICA

Nombre de la publicación	:	Informe Estadístico Institucional, trimestre Ene-mar/2025.
Objetivo general del Informe	:	Ofrecer datos estadísticos de los diecinueve (19) servicios ofrecidos por el Ministerio de Energía y Minas (MEMRD), resaltando los cuatro (4) priorizados.
Descripción general	:	Presentar las informaciones estadísticas que permiten mostrar una panorámica general de los servicios ofrecidos por el Ministerio de Energía y Minas (MEMRD) durante un periodo establecido.
Periodo del producto estadístico	:	Enero-marzo/2025 (trimestral)
Tipo de levantamiento	:	Recopilación, análisis, consolidación y tabulación de los datos estadísticos provenientes de las áreas que brindan servicios al ciudadano.
Cobertura	:	Institucional
Fuentes de información	:	Viceministerios del MEMRD que ofrecen servicios al ciudadano.
Área responsable del informe	:	Departamento de Formulación, Monitoreo y Evaluación de Planes, Programas y Proyectos (PPP), de la Dirección de Planificación y Desarrollo.

MLC

MA

ESS



## SERVICIOS SOLICITADOS A LAS ÁREAS SUSTANTIVAS Periodo enero-marzo 2025

AREA	SERVICIOS	CANTIDAD DE SERVICIOS		
		Recibidos	Atendidos	Pendientes
Viceministerio de Seguridad Energética e Infraestructura	1. Atención de denuncias ciudadanas de incidentes a infraestructura energética.	1	1	0
	2. Visitas técnicas de seguridad energética e infraestructuras.	10	10	0
	3. Gestión de charlas de sensibilización sobre seguridad energética e infraestructuras.	2	1	1
Viceministerio de Innovación y Transición Energética	4. Formación sobre ahorro y eficiencia energética (talleres, charlas, simposios, conferencias, etc.).	15	13	2
	5. Parque Temático de Energía Renovable: actividades educativas y culturales (Charlas). *	27	21	6
	6. Auditorías energéticas. *	12	8	7
	7. Charlas sobre transición energética.	2	0	2
Viceministerio de Energía Nuclear	8. Asesoría en la utilización de tecnología nuclear.	1	0	1
	9. Charlas sobre utilización y aplicación de la energía nuclear	0	0	0
Viceministerio de Energía Eléctrica	10. Servicio de electrificación rural y suburbana (Instalación de redes eléctricas).	162	97	65
	11. Sensibilización sobre la importancia de la Energía para el Desarrollo. *	15	9	6
Dirección de Gestión Social	12. Charla de concientización en energía y minas a través de la Dirección de Gestión Social: Programa "aula del saber".	0	0	0
Viceministerio de Minas	13. Emisión de certificación de NO objeción para exportación de ámbar y larimar.	8	8	0
	14. Talleres de capacitación en materia de seguridad y salud minera.	7	7	0
	15. Asesoría en materia de seguridad y salud minera.	2	2	0
Dirección Jurídica	16. Emisión de resolución de concesión minera para exploración o explotación minera.*	4	6	6
Viceministerio de Hidrocarburos	17. Otorgamiento de permisos de construcción de gasoducto tradicional de gas natural.	1	0	1
	18. Autorización de exploración de hidrocarburos.	0	0	0
	19. Consulta de la Base Nacional de Datos de Hidrocarburos.	0	0	0
TOTAL		269	183	97

Fuente: Viceministerios del MEMRD.

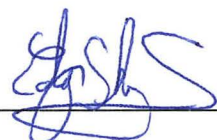
\*: Algunas áreas tiene servicios pendientes de trimestres anteriores, lo que se ve reflejado en la suma de los servicios pendientes actuales.

## PORCENTAJE SERVICIOS ATENDIDOS Periodo enero-marzo 2025



Es importante resaltar que la mayoría de los servicios son generados a demanda por parte de la ciudadanía. Al primer trimestre enero -marzo del 2025 se habían totalizado 269 solicitudes de servicios, incluyendo solicitudes pendientes. de atender del trimestre anterior. De este total, se atendieron 183 solicitudes, lo que representa un 68% del total de servicios recibidos.

Entre las áreas con mayor demanda de servicios se destacan: Servicio de electrificación rural y suburbana, con un 53% (que incluye proyectos de electrificación e instalación de lámparas); Parque Temático de Energía Renovable: actividades educativas y culturales (charlas) con un 11%; y ahorro y eficiencia, energética con un 7%; visitas técnicas de seguridad energética e infraestructuras, 5%; y sensibilización sobre la importancia de la Energía para el Desarrollo 5%, En conjunto, estos 5 servicios concentran el 81% de la atención de servicios para el primer trimestre.



Elaborado por:  
**Edgar Sánchez Sosa**  
Analista Dpto. PPP  
10/24/2025



Revisado por:  
**Marlin Chalas**  
Encargada Dpto. PPP  
10/04/2025



Aprobado por:  
**Carolina Hernández Báez**  
Directora de Planificación y Desarrollo, DPD  
10/04/2025