

Ministerio de Ambiente y Energía
Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA)

Sistema de Indicadores Ambientales

Hoja de Metadatos Estadísticos

I. Información técnica

Nombre de la variable, estadística, indicador o datos	Cantidad de estaciones de recarga rápida en el país
Descripción	Son las estaciones de recarga rápida para vehículos eléctricos que están disponibles en Costa Rica, infraestructura de recarga
Unidades de medida	Cantidad
Metodología de cálculo	Sumatoria de las estaciones de recarga rápida para vehículos eléctricos de acuerdo al reporte por parte de las empresas distribuidoras de energía eléctrica
Clasificación según el enfoque causal (Fuerzas motrices, presión, estado, impacto, respuesta)	Respuesta
Frecuencia de la medición	Anual
Serie de tiempo disponible	2019-2023
Cobertura geográfica	(X) Nacional () Regional () Provincial () Cantonal () Otra
Desagregación	No se considera desagregación más allá de la ubicación de la estación de recarga rápida
Limitaciones	Se presentan los datos según los reportes de las empresas distribuidoras y lo que ellas han instalado según sus capacidades, esto puede variar según cada empresa debido a aspectos de presupuesto ya que las estaciones de recarga rápida implican altas inversiones de dinero.
¿Cómo se asegura la sostenibilidad en la medición del indicador?	Por medio de comunicación directa con las empresas distribuidoras.
Observaciones y comentarios	Decreto Ejecutivo 41642 "Reglamento para la Construcción y Funcionamiento de la Red de Centros de Recarga Eléctrica para Automóviles Eléctricos por parte de las Empresas Distribuidoras de Energía Eléctrica". No es ODS

II. Fuentes de información

Institución(es) responsable(s)	Dirección de Energía - MINAE
Tipo de fuente	a) Censos () b) Encuesta por muestreo () c) Combinación de censo y muestreo () d) Sondeos de opinión () e) Registro administrativo () f) Sistema de Monitoreo () g) Estimación directa () h) Otro (X)
Nombre de la operación estadística, proceso o proyecto	Revisión de información publicada por Empresa Distribuidora

III. Información de contacto

Nombre del responsable del reporte	Carolina Flores Valle
Institución	MINAE
Departamento	Dirección de Energía
Correo	cflores@minae.go.cr
Teléfono	21068500

IV. Bitácora de actualizaciones

Fecha de la última actualización (dd/mm/aaaa)	5/4/2024
Cambios en la última actualización	
Descripción de los cambios	
Autor de la última actualización	Carolina Flores Valle