

SECRETARÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO AGENCIA DE ENERGÍA

Nivel (Fin, propósito, componente)	Resumen	Medios	Supuestos	Fuente Inf	Cobertura	Indicador	Descripción del Indicador	Formula	Unidad_med	Meta 2017	Linea_base	Tipo de Indicador	Frec_med
Acciones	Contribuir a la Sustentabilidad Energética del Estado, mediante la disminución de la dependencia energética del Estado.	Información y estadísticas generados por la Agencia de Energía. Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Existen las condiciones adecuadas en el sector energético y el apoyo presupuestal adecuado.	Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Estatal	Convenios Nacionales e Internacionales	Mide el cumplimiento de compromisos establecidos en la Agenda de Innovación Energética, mediante la colaboración con organismos nacionales e internacionales referentes a el ahorro eficiencia y seguridad energética.	(Total de convenios celebrados/Total de convenios proyectados)*100	Acciones	03		N	Anual
Acciones	Disminuir la dependencia energética del Gobierno del Estado.	Información y estadísticas generados por la Agencia de Energía. Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Existe el apoyo presupuestal y la participación de los actores involucrados y decisiones por parte del Ejecutivo.	Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Estatal	Número de Instituciones beneficiadas	Mide el número de instituciones beneficiadas, con las acciones de ahorro eficiencia y seguridad energética promovidas por la Agencia de Energía.	(Sumatoria de instituciones beneficiadas/sumatoria de instituciones programadas)*100	Instituciones	20		N	Anual
Acciones	Acciones realizadas en materia de ahorro y eficiencia energética	Agenda de Innovación Energética para hoy (2017-2018) y para el mañana (2019-2033)	Existe coordinación con Instituciones Estatales, Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales del sector energético.	Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Estatal	Número de acciones de ahorro y eficiencia energética.	Mide las acciones realizadas para lograr el ahorro y eficiencia energética del Estado.	(Sumatoria de acciones de ahorro y eficiencia energética alcanzadas/sumatoria de acciones de ahorro y eficiencia energética programadas)*100	Acciones	03		N	Anual
Acciones	1.- Realización del Diagnostico Energético a las dependencias del Gobierno del Estado.	Cuestionario Energético	Entrega de los cuestionarios energéticos de las dependencias de gobierno, así como la toma de decisiones del Ejecutivo del Estado.	Dependencia Estatales	Estatal	Porcentaje de dependencias a las que se les requirió el cuestionario energético.	Mide el número de dependencias del Gobierno del Estado que atendieron el cuestionario energético.	(Total de dependencias que entregaron el cuestionario/Total de dependencias a las que se les requirió el cuestionario)*100	Acciones	151		N	Anual
Acciones	2.- Apoyo a la iniciativa privada para instalar de huertos solares en el Estado.	Información otorgada por Dependencias Estatales, Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Existe coordinación y recursos provenientes de la iniciativa privada del sector energético.	Iniciativa privada	Estatal	Número de acciones de apoyo a iniciativa privada para la instalación de los huertos solares en el Estado.	Mide el número de las acciones de apoyo otorgadas a la iniciativa privada para la instalación de huertos solares en el Estado.	(Sumatoria de acciones de apoyo realizadas con la iniciativa privada/sumatoria de acciones de de apoyo programadas)*100	Acciones	07		N	Anual
Acciones	3.- Impulso el desarrollo técnico y metodológico de una microrred eléctrica en el Estado.	Transferencia de conocimiento e inversión de dependencias Estatales, Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Existe colaboración y recursos provenientes de las dependencias Estatales, Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales.	Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Estatal	Porcentaje de avances del proyecto para el inicio de operación de la microrred.	Mide las acciones de avances en el desarrollo del proyecto para inicio la operación de la microrred.	(Sumatoria de acciones realizadas para la operación de la microrred/sumatoria de acciones programadas para la operación de la microrred)*100	Acciones	01		N	Anual
Acciones	Acciones realizadas en materia de seguridad energética	Información y estadísticas generados por la Agencia de Energía. Dependencia Estatales Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Existe colaboración del consejo consultivo, instituciones públicas y privadas del sector energético, condiciones del mercado energético, disponibilidad de áreas adecuadas, e inversionistas interesados en desarrollar proyectos energéticos.	Organismos Públicos y Privados.	Estatal	Número de acciones para lograr la seguridad energética en el Estado.	Mide las acciones realizadas para lograr la seguridad energética del Estado.	(Sumatoria de acciones de seguridad energética realizadas/sumatoria de acciones de seguridad energética programadas)*100	Acciones	03		N	Anual
Acciones	1.- Creación de la Agenda de Innovación Energética para Hoy 2017-2018; y para Mañana 2019-2033.	Desarrollo de las áreas estratégicas de la Agencia de Energía en coordinación con Organismos Públicos y Privados.	Existe colaboración del consejo consultivo, instituciones públicas y privadas del sector energético.	Organismos Públicos y Privados.	Estatal	Número de áreas desarrolladas para integrar la Agenda Energética para Hoy 2017-2018; y para Mañana 2019-2033.	Mide el desarrollo de las áreas estratégicas contenidas en la Agenda de Innovación Energética para Hoy, 2017-2018 y para el mañana 2019-2033.	(Sumatoria de áreas estratégicas desarrolladas/sumatoria de áreas estratégicas programadas)*100	Acciones	05		N	Anual
Acciones	2.- Diseño del Portafolio de Proyectos Energéticos del Estado	Información generados por la Agencia de Energía en coordinación con Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales.	Existe coordinación con instituciones públicas y privadas del sector energético, condiciones del mercado energético, e inversionistas interesados en desarrollar proyectos energéticos.	Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Estatal	Número de proyectos identificados con potencial a desarrollar en el Portafolio de Inversión de Proyectos Energéticos.	Mide la identificación de posibles inversiones para proyectos energéticos en el estado referentes las áreas estratégicas de la Agenda de Innovación Energética.	(Total de proyectos realizados/Total de proyectos identificados en el portafolio)*100	Acciones	06		N	Anual
Acciones	3.- Promoción del uso del Gas Natural en el sector público y privado.	Información generada por la Agencia de Energía en coordinación con los Industriales del Gas Natural y Organismos Públicos y Privados.	Existe coordinación con los Industriales del Gas Natural, y Dependencias Estatales.	Organismos Públicos y Privados, Nacionales e Internacionales	Estatal	Número de acciones con los actores del sector energético, para implementar el uso del Gas Natural.	Mide las acciones desarrolladas con los actores públicos y privados del sector energético encaminadas a incentivar el uso de gas natural.	(Sumatoria de acciones realizadas para incentivar el uso del gas natural/sumatoria de acciones programadas para incentivar el uso del gas natural)*100	Acciones	05		N	Anual

SECRETARÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO
SUBSECRETARÍA DE FINANZAS

11 MAYO 2017

RECIBIDO
DIRECCIÓN DE PROGRAMACIÓN
HORA: 12:16 RECIBIÓ: [Firma]

[Firma]
Dr. Sergio Medina González
Director General de la Agencia de Energía del Estado de Jalisco