

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

Programa presupuestario
Definición del Programa
Problema que atiende el Programa

Impulsar un conjunto de acciones encaminadas a elevar la competitividad y promoción de inversión pública, social y privada mediante la elaboración de proyectos que contribuyan a la transición energética, competitividad económica y bienestar social, con el fin de alcanzar los objetivos establecidos en el Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027, así como, la Estrategia Estatal de Desarrollo Energético Sustentable.
 108678 - Las empresas grandes y medianas en el Estado de Chihuahua carecen de una adecuada asesoría para llevar a cabo proyectos del sector energético en beneficio de la ciudadanía

REFERENCIA	Tipo	Descripción	POBLACIONES			
			Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
NO AFECTADA	Unidades económicas del sector secundario en el Estado de Chihuahua	Unidades económicas del sector secundario en el Estado de Chihuahua	Unidades económicas del sector secundario en el Estado de Chihuahua	10,470	0	0
POTENCIAL (AFECTADA)	Unidades económicas del sector secundario mejores de 100 personas ocupadas	Unidades económicas del sector secundario mejores de 100 personas ocupadas	Unidades económicas del sector secundario con menos de 100 personas ocupadas	9,885	0	0
OBJETIVO	Unidades económicas con más de 100 personas ocupadas con actividades secundarias giro transformación de bienes de los municipios de Chihuahua	Unidades económicas del sector secundario con más de 100 personas ocupadas	Unidades económicas del sector secundario con más de 100 personas ocupadas	605	0	0
POSTERGADA	Unidades económicas con más de 100 personas ocupadas con actividades secundarias giro transformación de bienes de los municipios de Chihuahua, que no requieren de atención	Unidades económicas del sector secundario con más de 100 personas ocupadas	Unidades económicas del sector secundario con más de 100 personas ocupadas	549	0	0
ATENVIDA	Unidades económicas con más de 100 personas ocupadas con actividades secundarias giro transformación de bienes de los municipios de Chihuahua	Unidades económicas del sector secundario con más de 100 personas ocupadas	Unidades económicas del sector secundario con más de 100 personas ocupadas	56	0	0
				31	0	0

Objetivo
 Eje Rector - Tema - Tema Transversal

EO07 - Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos
 Plan Nacional de Desarrollo

EO2072 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - TURISMO Y FOMENTO ARTESANAL CHIHUAHUENSE - TRANSPARENCIA Y RENDICION DE CUENTAS
 Objetivo de Desarrollo Sostenible

TEMA
 E305 - Rescate del sector energético
 Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027

EO301001 - Promover el gran potencial energético con que cuenta el estado y brindar asesoría integral a los participantes, para detonar un desarrollo energético sustentable a través de un organismo rector del sector, que facilite e impulse la inversión pública y privada para la ampliación y modernización de la infraestructura energética, para la atención de usuarios de los sectores residencial, comercial e industrial.
PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

Clave	Descripción	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Viridad
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	100.00%	46,045,972.74	38,674,779.64	38,531,506.74	143,272.90
1488989	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARASTATALES	INGRESOS PROPIOS	0.00%	0.00	339,208.79	339,208.79	.00
1622499	FONDO DE ISR PARTICIPABLE E SOBRE SERVIDORES PUBLICOS ESTATALES	RECURSOS FEDERALES	0.00%	0.00	.00	.00	.00
		Total de presupuesto	100.00%	46,045,972.74	39,013,988.43	38,870,715.53	143,272.90

INDICADORES DEL PROGRAMA		Anual	% de gasto / modificado
		38,870,715.53	99.63

FUENTES DE FINANCIAMIENTO		Anual
		38,870,715.53

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

448 - AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO ENERGÉTICO
 2E229C1 - GESTIÓN PARA EL USO DE ENERGÍAS LIMPIAS

Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Proyección	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Línea Base		Meta		Avance Anual del Indicador		Método de Verificación	Supuestos
							Valor Inicial	Línea Base	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum.		
Contribuir a promover el gran potencial energético con que cuenta el estado mediante el impulso de proyectos energéticos sustentables, con apoyo y financiamiento en los proyectos de inversión	Variación porcentual de capacidad de potencial eléctrico	VARIACION_POR_CENTUAL	Eficacia Anual ASCENDENTE	(CPEANPE_1)-1-100	ACUMULADO	Megavolt amperes	4.725.00	2.16	5.025.00	6.35	5.625.00	19.05	891.94	Los inversionistas están interesados en los proyectos energéticos sustentables.
	Mide la variación porcentual de la producción de gas natural en beneficio de los inversionistas en el estado	VARIACION_POR_CENTUAL	Eficacia Anual ASCENDENTE	FGNA * Producción de gas natural del ejercicio actual / FGNA_1 * Producción de gas natural del ejercicio anterior	CONSTANTE	Millones de pies cúbicos diarios	588.25	2.00	598.00	2.00	598.00	2.00	100.00	Los inversionistas están interesados en los proyectos energéticos sustentables.

Justificación: En coordinación con CFE y CENACE, se atendieron diversas reuniones y sesiones de seguimiento a las obras de infraestructura en alta tensión, en desarrollo a cargo de la Gerencia Regional de CFE Transmisión, quien finalmente informó sobre la puesta en operaciones 2 obras de ampliación y modernización de infraestructura eléctrica programadas para su entrada en servicio a finales del 2024, siendo 300 MVA en la Subestación Terrenova de Ciudad Juárez (03-DIC) y 100 MVA adicionales para la Subestación Avilas de la ciudad de Chihuahua (08-DIC) con lo que permitirá a las dependencias del sector eléctrico el poder atender las necesidades de demandas y suministro eléctrico por los próximos dos o tres años.

Observaciones:

DOCUMENTO INTERNO: Reporte anual 2023 de la Producción de Gas Natural diseñado en el Estado, elaborado por el Titular de la Dirección de Hidrocarburos de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético, ubicada en el 1er. Piso del Edificio Héctor de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 515 Col. Centro, Chihuahua, Chih., México.

DOCUMENTO INTERNO: Reporte anual 2023 de la Producción de Gas Natural diseñado en el Estado, elaborado por el Titular de la Dirección de Hidrocarburos de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético, ubicada en el 1er. Piso del Edificio Héctor de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 515 Col. Centro, Chihuahua, Chih., México.

DOCUMENTO INTERNO: Reporte anual 2023 de la Producción de Gas Natural diseñado en el Estado, elaborado por el Titular de la Dirección de Hidrocarburos de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético, ubicada en el 1er. Piso del Edificio Héctor de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 515 Col. Centro, Chihuahua, Chih., México.

DOCUMENTO INTERNO: Reporte anual 2023 de la Producción de Gas Natural diseñado en el Estado, elaborado por el Titular de la Dirección de Hidrocarburos de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético, ubicada en el 1er. Piso del Edificio Héctor de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 515 Col. Centro, Chihuahua, Chih., México.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

448 - AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO ENERGÉTICO
 2E29e01 - GESTIÓN PARA EL USO DE ENERGÍAS LIMPIAS

Objetivos	Indicador	Línea Base			Meta		Avance Anual del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos
		Valor Inicial	Línea Base	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum. vs. Línea Base	% Avance Acum. vs. Línea Base			
Objetivos Resumen Narrativo Las unidades económicas secundario presentan un impulso sustentable para el desarrollo de proyectos del sector energético	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador Variación porcentual de las grandes y medianas beneficiadas	550.00	0.18	560.00	2.91	31.00	-84.36	-52,422.22	Método de Verificación Reporte anual 2023 de la Dirección de Desarrollo Energético de la Secretaría de Energía y Minas del Estado, elaborado por el Titular de la Dirección de Electricidad de la Secretaría Estatal de Desarrollo Energético de la Dirección de Electricidad de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro, Chihuahua, Chih. Dirección de Electricidad	Los inversionistas interesados en los proyectos energéticos sostenibles.	
PROPOSITO Mide la variación porcentual de las grandes y medianas beneficiadas con el impulso de la infraestructura eléctrica y de hidrocarburos en el Estado.	Método de Cálculo Estrategia Anual ASCENDENTE Fórmula / Variables de la Fórmula (TUEGMBATUEGMBAT_1)*100 TUEGMBAT = Total de unidades económicas grandes y medianas beneficiadas en el periodo actual TUEGMBAT_1 = Total de unidades económicas grandes y medianas beneficiadas del periodo anterior	70.00	70.00	7,000,000.00	32.86	24,338,453.66	496.60	Documento Interno- Reporte semestral de la Estadística de la Inversión a la Infraestructura del Sector Eléctrico, elaborado por el Titular de la Dirección de Electricidad de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético de la Secretaría Estatal de Desarrollo Energético de la Dirección de Electricidad de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro, Chihuahua, Chih. Dirección de Electricidad	Los inversionistas concretan su inversión en el sector eléctrico		
COMPONENTE Inversión atrada	Porcentaje de Inversión atrada Mide el porcentaje de inversión atrada en el sector eléctrico en beneficio de las empresas grandes y medianas en el estado	700,000.00	70.00	2,200,000.00	32.86	24,338,453.66	347.72	496.60	Documento Interno- Reporte semestral de la Estadística de la Inversión a la Infraestructura del Sector Eléctrico, elaborado por el Titular de la Dirección de Electricidad de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético de la Secretaría Estatal de Desarrollo Energético de la Dirección de Electricidad de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro, Chihuahua, Chih. Dirección de Electricidad	Los inversionistas concretan su inversión en el sector eléctrico	
COMENTARIO Justificación: Con una agenda continua con dependencias y empresas del sector industrial, a fin de documentar las necesidades de demanda eléctrica (MVA) en la entidad, se atendieron diversas reuniones y eventos de promoción para el desarrollo de proyectos de eficiencia energética para autoconsumo de las grandes empresas, MIPYMES y dependencias públicas. Con la entrada en operación de las grandes obras, permitirá la conexión de nuevos centros de carga de proyectos de inversión del sector industrial en el estado.	Observaciones: El planeamiento de la meta es incorrecto pues no se pretende atender al universo total de 656 unidades económicas grandes y medianas durante el ejercicio 2024; mientras que, durante el ejercicio 2023 fueron 11 unidades económicas grandes y medianas, representando una variación del 181%.	Estrategia Sectorial ASCENDENTE (SEM/SEP)*100 Inversión en el sector eléctrico Inversión en el sector eléctrico proyectada	ACUMULADO Dólares americanos Dólares americanos	META Dólares americanos Dólares americanos	META Dólares americanos Dólares americanos	AVANCE ACUMULADO Dólares americanos Dólares americanos	AVANCE ACUMULADO Dólares americanos Dólares americanos	AVANCE ACUMULADO Dólares americanos Dólares americanos	Documento Interno- Reporte semestral de la Estadística de la Inversión a la Infraestructura del Sector Eléctrico, elaborado por el Titular de la Dirección de Electricidad de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético de la Secretaría Estatal de Desarrollo Energético de la Dirección de Electricidad de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro, Chihuahua, Chih. Dirección de Electricidad	Los inversionistas concretan su inversión en el sector eléctrico	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

448 - AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO ENERGÉTICO
 ZEE0261 - GESTIÓN PARA EL USO DE ENERGÍAS LIMPIAS

Nivel / Referencia	Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Prescander/Proyectos	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Línea Base		Meta		Avance Anual del Indicador		Medio de Verificación	Sugerencias	
									Valor Inicial	Línea Base	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum.			% Avance Acum. vs. Línea Base
ACTIVIDAD C0101	Generación inventario de demanda de energía eléctrica	Porcentaje de megavolt amperes alcanzados en el inventario de demanda de energía eléctrica	Porcentaje de megavolt amperes alcanzados en el inventario de demanda de energía eléctrica	Trimestral ASCENDENTE	Trimestral ASCENDENTE	TMVA = Total de megavolt amperes programados	ACUMULADO CONSTANTE	Megavolt amperes	500.00	100.00	200.00	100.00	428.00	214.00	214.00	DOCUMENTO INTERNO. Reporte mensual de inventario de demanda de energía eléctrica, elaborado por el Titular de la Dirección de Energía y Medio Ambiente de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético ubicada en el 1er. Piso del Edificio Héroe de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Cihua, Centro Chihuahua, Dirección de Electricidad Trimestral.	Los inventaristas se comprometen a servir en los meses de mayo y junio del inventario de demanda de energía eléctrica
ACTIVIDAD C0102	Implementación del vehículo de propósito específico	Porcentaje de alianzas con inversionistas programadas en implementación del vehículo de propósito específico	Porcentaje de alianzas con inversionistas programadas en implementación del vehículo de propósito específico	Trimestral ASCENDENTE	Trimestral ASCENDENTE	TMA = Total de alianzas con inversionistas programadas	ACUMULADO CONSTANTE	Alianza	100.00	100.00	6.00	50.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO. Reporte mensual de seguimiento de Alianzas firmadas otorgadas de Vehículo de Propósito Específico de la Dirección de Electricidad de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético ubicada en el 1er. Piso del Edificio Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Dirección de Electricidad Trimestral.	Las inversionistas aceptan las alianzas que forman parte del vehículo de propósito específico

Justificación: Se atendieron diversas reuniones con dependencias federales del sector (CFE y CENACE) para coadyuvar en la planeación estratégica para el desarrollo de obras de infraestructura eléctrica en la entidad. Se trabajó en la planeación una agenda de trabajo con empresas desarrolladoras del sector industrial de la zona Juárez para formalizar su participación en un modelo de negocio con inversión privada para el desarrollo de proyectos de infraestructura eléctrica de transformación y transmisión en alta tensión. Teniendo a la fecha un inventario de requerimientos acumulado por 388 MVA en la Zona Juárez.

Observaciones:

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

448 - AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO ENERGÉTICO
 2E22P01 - GESTIÓN PARA EL USO DE ENERGÍAS LIMPIAS

Objetivos	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Línea Base		Meta		Avance Anual del Indicador		Medio de Verificación	Supuestos
					Valor Inicial	Línea Base	Valor RptProg	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum. vs Línea Base		

Justificación: Se trabaja en coordinación con la Subsecretaría de la Secretaría de Innovación y Desarrollo-Juárez, para la definición y desarrollo de un Modelo de Negocio, con inversión privada para impulsar el desarrollo de obras de ampliación y modernización de infraestructura eléctrica.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0103	Asesoramiento a Inversionistas sobre Infraestructura eléctrica	Porcentaje de asesorías a Inversionistas sobre Infraestructura eléctrica	Porcentaje ASCENDENTE	(TARISIE/TARISIE)*100 TARISIE = Total de asesorías realizadas al Inversionista sobre Infraestructura eléctrica TARISIE = Total de asesorías programadas a Inversionistas sobre Infraestructura eléctrica	Asesorías	9,00	100,00	12,00	100,00	13,00	108,33	108,33	DOCUMENTO INTERNO. Los Inversionistas solicitan el desarrollo de asesorías elaboradas a empresas, elaborado por el Titular de la Dirección de Eficiencia de la Energía y el Medio Ambiente. El reporte mensual de asesorías se entrega al Titular de la Dirección de Eficiencia de la Energía y el Medio Ambiente en el Piso del Edificio Revolución, Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Chih. Dirección de Eficiencia de la Energía y el Medio Ambiente. Trimestral	Los Inversionistas solicitan Infraestructura eléctrica
---------------------------	--	--	-----------------------	--	-----------	------	--------	-------	--------	-------	--------	--------	---	--

Justificación: Participación en 8 acciones de coordinación en asesorías técnicas, derivadas de solicitudes recibidas, de pequeños, medianos y grandes usuarios del sector eléctrico de la entidad. Resaltando 02 asesorías concluidas, con perfil de más de 100 empleados; Centro de entrenamiento en alta tecnología CEMALTEC Chihuahua y Cd. Juárez

Observaciones:

COMPONENTE	Proyectos de Inversionistas con distribuidores	Porcentaje de avance de los proyectos de Inversionistas con distribuidores de Hidrocarburos	Porcentaje ASCENDENTE	(ADIDHA/ADIDHP)*100 ADIDHA = Avance de proyectos de Inversionistas con distribuidores de Hidrocarburos alcanzado ADIDHP = Avance de proyectos de Inversionistas con distribuidores de Hidrocarburos programado	Proyectos	20,00	20,00	100,00	100,00	66,84	66,84	334,20	DOCUMENTO INTERNO. Los Inversionistas según Reporte semestral 2023 del avance de los proyectos con los distribuidores de Hidrocarburos elaborados por el Titular de la Dirección de Hidrocarburos y Energía. El reporte mensual de proyectos se entrega al Titular de la Dirección de Hidrocarburos y Energía en el Piso del Edificio Revolución, Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Chih. Dirección de Hidrocarburos y Energía. Semestral
------------	--	---	-----------------------	--	-----------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	--------	---

Justificación: Se continúa con las masas de trabajo entre la Dirección de Hidrocarburos y los principales distribuidores de gas natural del Estado de Chihuahua, promoviendo los beneficios de combustibles de ignición como el gas natural. En ese sentido, se plantearon 9 casos de negocio para la extensión de la Infraestructura de gas natural en el Estado. Se efectuó reunión con Siempre Energía para conocer sus planes de expansión a mediano y largo plazo como parte de los esfuerzos estadísticos por parte de la ADEE para proponer e impulsar mayor uso de GN en el Estado.

Observaciones:

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

448 - AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO ENERGÉTICO
 2E228C1 - GESTIÓN PARA EL USO DE ENERGÍAS LIMPIAS

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Prescander / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Línea Base		Meta		Avance Anual del indicador		Medio de Verificación	Supuestos	
								Valor Inicial	Línea Base	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum. vs. Línea Base			% Avance vs. Línea Base
ACTIVIDAD C0201	Generación de diagnóstico de factibilidad de suministro de gas natural	Porcentaje de avance analítico de factibilidad de suministro de gas natural alcanzado	PORCENTAJE	Gestión Mensual	ADFSQNA/AFSGNP/100	ACUMULADO	Diagnóstico	50.00	50.00	80.00	80.00	60.00	60.00	120.00	DOCUMENTO INTERNO: Reporte mensual de avance del diagnóstico de factibilidad de suministro de gas natural elaborado por el Titular de la Dependencia de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético, ubicada en el tercer piso del Edificio Héroes de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Chih. Dirección de Hidrocarburos Trimestral	Los distribuidores de Hidrocarburos están interesados en participar en el diagnóstico
								100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			
ACTIVIDAD C0202	Elaboración de análisis de factibilidad de suministro de gas natural en parques industriales	Porcentaje de análisis de factibilidad de suministro de gas natural realizados	PORCENTAJE	Gestión Mensual	AFSGNP + Análisis de avance de suministro de gas natural programados	ACUMULADO	Análisis	2.50	50.00	5.00	100.00	3.50	70.00	140.00	DOCUMENTO INTERNO: Reporte mensual de avance de los análisis de factibilidad de suministro de gas natural elaborado por el Titular de la Dependencia de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético, ubicada en el tercer piso del Edificio Héroes de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Chih. Dirección de Hidrocarburos Trimestral	Los interesados en participar en el análisis de factibilidad de suministro de gas natural

Justificación: Se continúa solicitando información a las empresas que consumen energéticos con la finalidad de identificar consumidores potenciales de gas natural tanto a través de ductos o transporte por ruedas.

Observaciones:

Justificación: En este componente, se continúa con las mesas de trabajo entre la Dirección de Hidrocarburos y los principales distribuidores de gas natural del Estado de Chihuahua, además de organismos del Estado con la finalidad de proponer proyectos de inversión. Dentro de los esfuerzos por contar con una infraestructura y mayor oferta de GN en el Estado, se contrató el servicio de Energía Regional para elaborar un estudio que justifique nueva infraestructura de GN (se encuentran trabajando en ello). Se efectuó reunión con Sempra Energy para conocer sus planes de expansión a mediano y largo plazo como parte de los esfuerzos estratégicos por parte de la AEDD para proponer e impulsar mayor uso de GN en el Estado. Se sostuvo reunión con Miriam Granstein y la UACH para abordar el tema de pobreza energética e incluir un plan de acción dentro de la universidad que impacte al Estado. Continúan reuniones con la empresa DHAMUA, informaron los avances en relación a la Planta de Hidrógeno verde. Se efectuó reunión con Carlos Montoya consultor de la AEDD para informar sobre los avances de los trabajos de diagnóstico de factibilidad de suministro de gas natural en parques industriales. Se efectuó reunión con el presidente municipal del municipio de Camarón quien está interesado en adquirir vehículos eléctricos para la DSPM del municipio. También se celebró una reunión entre la SIFE, la UACH y la AEDD para explicar el FECTI a la facultad de Ingeniería de la UACH. Se efectuó reunión de seguimiento con la asociación de productores HEDU donde se generaron acciones y una vez que se cuente con recurso etiquetado por parte de la Secretaría de Desarrollo Rural, la AEDD apoyará orientando con dicha asociación con los pasos para la obtención de las permisos para las estaciones de combustible.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

Objetivos		Indicador										Meta		Avance Anual del Indicador		Medio de Verificación		Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Precursora/Trajectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Inicial	Linea Base	Valor Rango	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum.	% Avance vs. Línea Base	Medio de Verificación	Supuestos		
COMPONENTE C03	Acciones de promoción con los inversionistas del sector energético implementadas	Porcentaje de acciones de promoción con los inversionistas del sector energético implementadas	Porcentaje	Gráfica Semestral ASCENDENTE	APISEP = Acciones de promoción con inversionistas del sector energético APISEP = Acciones de promoción con los inversionistas del sector energético programadas	CONSTANTE	Acciones de promoción	500	1399	1500	100.00	34.01	226.73	1622.33	DOCUMENTO INTERNO: Documento interno de la Dirección de Vinculación de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético ubicada en el 1er Piso del Edificio Héroes de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Chih.	Los inversionistas se comprometen a realizar acciones de promoción del sector energético		
								35.00		15.00		15.00						
Justificación: Se continúa con buscado oportunidades para promocionar el potencial energético del Estado para fomentar y atraer inversión en proyectos del sector energético. Derivado de la incorporación de nuevo personal a la plantilla laboral, así como la gestión de la carga de trabajo y los nuevos compromisos adquiridos por la Agencia por las acciones realizadas previamente, influyeron para que el valor programado se rebasara.																		
Observaciones:																		
ACTIVIDAD C0301	Participación en eventos del sector energético nacionales e internacionales	Porcentaje de participación de eventos del sector energético atendidos	Porcentaje	Gráfica Mensual ASCENDENTE	TESEBA = Total de eventos del sector energético convocados TERSEP = Total de eventos del sector energético convocados	CONSTANTE	Eventos	500	4167	400	66.67	10.00	168.67	392.98	DOCUMENTO INTERNO: Agenda mensual de eventos del sector energético convocados e invitaciones registradas por los Titulares de Dirección de Vinculación de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético ubicada en el 1er Piso del Edificio Héroes de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 815 Col. Centro Chihuahua, Chih.	Los organizadores de los eventos del sector energético convocan al personal de Agencia		
Justificación: Se continúa con buscado eventos para promocionar el potencial energético del Estado para fomentar y atraer inversión en proyectos del sector energético. Derivado de la incorporación de nuevo personal a la plantilla laboral, así como la gestión de la carga de trabajo y los nuevos compromisos adquiridos por la Agencia por las acciones realizadas previamente, influyeron para que el valor programado se rebasara.																		
Observaciones:																		

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS CIERRE ANUAL
 Cierre Anual 2024

448 - AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO ENERGÉTICO
 ZEE29C1 - GESTIÓN PARA EL USO DE ENERGÍAS LIMPIAS

Objetivos	Indicador	Linea Base		Meta		Avance Anual del Indicador		Medio de Verificación	Supuestos
		Valor Inicial	Linea Base	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado Acumulado	Avance Acum.		
ACTIVIDAD Organización de eventos de promoción del sector energético del estado	Nombre del indicador / Descripción del indicador Método de Cálculo Tipo / Dimensión / Frecuencia / Proyección Fórmula / Variables de la Fórmula Clasificación Unidad de Medidas Valor Inicial Linea Base Valor Reprog. Meta Valor Logrado Acumulado Avance Acum. % Avance Acum. vs. Línea Base	Método de Cálculo Tipo / Dimensión / Frecuencia / Proyección Fórmula / Variables de la Fórmula Clasificación Unidad de Medidas Valor Inicial Linea Base Valor Reprog. Meta Valor Logrado Acumulado Avance Acum. % Avance Acum. vs. Línea Base	Eficacia Mensual ASCENDENTE TEPSEP = Total de eventos de promoción del sector energético realizados TEPSEP = Total de eventos de promoción del sector energético programados	ACUMULADO Eventos 3,00 50,00 4,00 66,67 2,00 33,33 66,66	CONSTANTE Eventos 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	DOCUMENTO INTERNO- Programa mensual de convocatorias de los eventos de promoción del sector energético elaborado por el personal de la Agencia Estatal de Desarrollo Energético ubicada en el 1er. Piso del Edificio Héroe de la Revolución Ave. Venustiano Carranza No. 200 Cd. Centro Chihuahua, Chih., Centro Dirección de Vinculación Trimestral-...	La promoción de los eventos es atendida por los interesados

Justificación: Se continúa atendiendo diversas reuniones y actividades para concretar múltiples proyectos que impulsan la realización de eventos locales del sector. Derivado de la gestión de la carga de trabajo, así como la realización de nuevos proyectos y compromisos adquiridos de las gestiones anteriores, influyeron para que el valor programado de la meta se dejara de cumplir.

