GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023 MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS REPORTE MIR INICIAL







DATOS DEL PROGRAMA								
		PROGRAMA	193 DESARROLLO DE	PROYECTOS DE ENERGÍA	AS RENOVABLES			
UR Responsable:	UR Responsable: 131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE							
			Al	LINEACIÓN				
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO				CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES				
EJE: OAXACA SUSTE	NTABLE	TEMA: ENERGI	TEMA: ENERGÍAS ALTERNATIVAS			OBJETIVO: LIMPIAS Y RENOVABLES PARA REDUCIR LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.		
SECTOR:	SECTOR: MEDIO AMBIENTE SUBSECTOR: ENERGÍAS ALTERNATIVAS			rnativas				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL								
Atributo de la población o área de enfoque: POBLACIÓN GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA Hombres: 1974843			Mujeres:	2157305	Total:	4132148		
			INDICADORE	S PARA RESULTADOS				
			INDICADOR					
NIVEL	NIVEL RESUMEN NARRATIVO		A)ID INDICADOR 1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO 4.DIMENSIÓN 7.META ANUAL 5.FRECUENCIA 6.SENTIDO		MEDIOS DE VERIFICACIÓN		SUPUESTOS	
FIN	CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES.	2 - ((TONELADAS DI AÑO T) / (TONELADAS DE 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICIENCIA 5 - QUINQUENAL 6 - DESCENDENTE 7 2.4400	: CO2 EQUIVALENTE (TCO2	PE) MITIGADAS O EVITADAS AL E) MITIGADAS AL AÑO T-1) -1) *	HTTPS://MIDO.OAXACA. ATORIOS/INDICADORES _VARIACION_DE_CO2_E 20_(1)_(2).XLSX	ENCUENTRA DISPONIBLE EN: .GOB.MX/HOME/FILES/PROB /57/VALORES/454/TASA_DE QUIVALENTE_EVITADAS_20	GOBIERNO Y SECTORE EL CAMBIO CLIMÁTICO	
PROPÓSITO	LA POBLACIÓN EN GENERAL SE BENEFICIA CON LA MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO	ENERGÍA EÓLICA 2 - [(TONELADAS D	E CO2 EQ MITIGADAS POR C / TONELADAS DE CO2 EQ M	IGADAS POR GENERACION DE GENERACIÓN DE ENERGÍA AITIGADAS POR GENERACIÓN DE	resguardo en la Dirección Renovables	tos, esta información está bajo n de Energías Alternativas y		ISO EN TODOS LOS NIVELES DE ES SOCIALES PARA COMBATIR)

Página 1/3 25/10/22 - 13:09:48

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023 MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS REPORTE MIR INICIAL







		INDICADOR		
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	A)ID INDICADOR 1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN 5.FRECUENCIA 6.SENTIDO		
		7.META ANUAL		
COMPONENTE	PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS/NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES INGRESADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS UR 131 100.0000 TOTAL 100.0000	UR 131 Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-reno vables/	UR 131 LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO APRUEBAN Y MINISTRAN EN TIEMPO Y FORMA LOS RECURSOS
ACTIVIDAD	INGRESAR PROYECTOS EJECUTIVOS ANTE LAS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS	UR 131	UR 131
	VENTANILLAS DE FUENTES DE FINANCIAMIENTO	2 - (NÚMERO DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS / NÚMERO DE PROYECTOS PRESENTADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS UR 131 1.0000 TOTAL 1.0000	Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-reno vables/	LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO PUBLIQUEN LAS REGLAS DE OPERACIÓN
ACTIVIDAD	ELABORAR ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVO	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE	UR 131	UR 131
COMPONENTS	EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE	ENERGÍA RENOVABLE ELABORADOS 2 - (NÚMERO DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE ELABORADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE PLANEADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE ELABORADOS UR 131 1.0000 TOTAL 1.0000	Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-reno vables/	LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSUTENTABLE CUENTA CON LA CAPACIDAD TÉCNICA
COMPONENTE	PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS /NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SOLICITADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS UR 131 100.0000 TOTAL 100.0000	UR 131 Información Disponible en la página: https://www.gob.mx/sener/documentos/reporte-de-a vance-de-energias-limpias-2017?idiom=es https://www.amdee.org/mapas/parques-eolicos-mexic o-2016	UR 131 LAS EMPRESAS EÓLICAS INVIERTEN EN EL ESTADO DE OAXACA MEDIANTE LA CREACIÓN DE LAS CONDICIONES OPTIMAS POR PARTE DE LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSUTENTABLE

Página 2/3 25/10/22 - 13:09:48

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2023 MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS REPORTE MIR INICIAL





SEFI	N
Secretaría Finanzas	

		INDICADOR				
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	A)ID INDICADOR 1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO		
		7.META ANUAL				
ACTIVIDAD	REALIZAR TALLERES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	1 - PORCENTAJE DE TALLE 2 - (NÚMERO DE T. PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL IN 7 - NÚMERO DE TALL UR 131 2.0000 TOTAL 2.0000	ALLERES REALIZADOS / NÚI DICADOR	MERO DE TALLERES	UR 131 Minutas de trabajo y memoria fotográfica de los talleres, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 EXISTEN CONDICIONES SOCIALES PARA LA REALIZACIÓN DE TALLERES
ACTIVIDAD	REALIZAR REUNIONES DE COORDINACIÓN CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA	RESPONSABLE EN MATER 2 - (NÚMERO DE R ENTIDAD FEDERAL RESPO REUNIONES DE COORDINA RESPONSABLE EN MATER 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL IN 7 - NÚMERO DE REU	ŕ	5 ON REALIZADAS CON LA NERGÍA/NÚMERO DE ENTIDAD FEDERAL CON LA ENTIDAD FEDERAL	UR 131 Constancias de participación bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 SE ORGANIZAN EVENTOS EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES DE INTERÉS PARA LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE

Página 3/3 25/10/22 - 13:09:48