

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



DATOS DEL PROGRAMA							
PROGRAMA193 DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES							
UR Responsable: 131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE							
ALINEACIÓN							
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO				CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES PARA REDUCIR LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.			
EJE: OAXACA SUSTENTABLE		TEMA: ENERGÍAS ALTERNATIVAS		OBJETIVO:			
SECTOR: MEDIO AMBIENTE		SUBSECTOR: ENERGÍAS ALTERNATIVAS					
INDICADORES PARA RESULTADOS							
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR				MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO 7.AVANCE			
FIN	CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES .	1 - TASA DE VARIACION DE TONELADAS DE CO2 EVITADAS O MITIGADAS 2 - ((TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS O EVITADAS AL AÑO T) / (TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS AL AÑO T-1) -1) * 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - DESCENDENTE 7 - PROGRAMADO 0.0001				EXPEDIENTE DE CAMBIO CLIMATICO 2018-2022 BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DE LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE. PROGRAMA ESTATAL DE CAMBIO CLIMÁTICO 2016-2022 PÁGINA 65-72 DE INVENTARIOS DE GASES DE EFECTO INVERNADERO	EXISTE EL COMPROMISO EN TODOS LOS NIVELES DE GOBIERNO Y SECTORES SOCIALES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO.
PROÓSITO	LA POBLACIÓN EN GENERAL SE BENEFICIA CON LA MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO	1 - TASA DE VARIACIÓN DE CO2 EQUIVALENTES MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA 2 - [((TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS EN AÑO ACTUAL / TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS EN AÑO BASE) -1)]*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - PROGRAMADA 20.0000				EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES	EXISTE EL COMPROMISO EN TODOS LOS NIVELES DE GOBIERNO Y SECTORES SOCIALES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
COMPONENTE	PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS	1- MIDE EL NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS RESPECTO A LOS INGRESADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS/NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES INGRESADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 100.00 100.00 0.00 0.00 %	UR 131	EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS GENERADOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES/ENERGIAS-RENOVABLES/	UR 131 LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO APRUEBAN Y MINISTRAN EN TIEMPO Y FORMA LOS RECURSOS			
ACTIVIDAD 1	INGRESAR PROYECTOS EJECUTIVOS ANTE LAS VENTANILLAS DE FUENTES DE FINANCIAMIENTO	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS / NÚMERO DE PROYECTOS PRESENTADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 2.00 2.00 1.00 50.00 %	UR 131	EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS GENERADOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES/ENERGIAS-RENOVABLES/	UR 131 LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO PUBLIQUEN LAS REGLAS DE OPERACIÓN			
ACTIVIDAD 2	ELABORAR ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVO EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE 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 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 1.00 0.00 0.00 nan %	UR 131	EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS GENERADOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES/ENERGIAS-RENOVABLES/	UR 131 LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSUTENTABLE CUENTA CON LA CAPACIDAD TÉCNICA			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
COMPONENTE	PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS	1 - 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 7. VARIABLES DEL INDICADOR PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 100.00 100.00 100.00 100.00 %	UR 131	EXPEDIENTES UNITARIOS DE LOS PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS, BAJO RESGUARDO DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES,	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 SUSTENTABLE		
ACTIVIDAD 1	REALIZAR TALLERES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	1 - PORCENTAJE DE TALLERES REALIZADOS 2 - (NÚMERO DE TALLERES REALIZADOS / NÚMERO DE TALLERES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 4.00 4.00 2.00 50.00 %	UR 131	MINUTAS DE TRABAJO Y MEMORIA FOTOGRÁFICA DE LOS TALLERES, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES/ENERGIAS-RENOVABLES/	UR 131	EXISTEN CONDICIONES SOCIALES PARA LA REALIZACIÓN DE TALLERES		
ACTIVIDAD 2	REALIZAR REUNIONES DE COORDINACIÓN CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA	1 - PORCENTAJE DE REUNIONES DE COORDINACIÓN CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE REUNIONES DE COORDINACIÓN REALIZADAS CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA/NÚMERO DE REUNIONES DE COORDINACIÓN AGENDADAS CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 3.00 2.00 2.00 100.00 %	UR 131	CONSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES/ENERGIAS-RENOVABLES/	UR 131	SE ORGANIZAN EVENTOS EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES DE INTERÉS PARA LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE		