MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EJERCICIO FISCAL 2018 REPORTE MIR INICIAL



DATOS DEL PROGRAMA									
PROGRAMA 137 AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA COBERTURA ELÉCTRICA									
UR Responsable: 106 SECRETARÍA DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE UR's Participantes 511 COMISIÓN ESTATAL DE VIVIENDA				UR's Participantes	126 COORDINACIÓN C 902 INVERSIÓN CONC		E PLANEACIÓN P <i>A</i>	ARA EL DESARROLLO DE OAXACA	
	ALINEACIÓN								
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO EJE: OAXACA INCLUYENTE CON EL DESARROLLO SOCIAL TEMA: VIVIENDA			A		OBJE [*]	DE CALIDAD, CON INFRAES PROMOCIÓN DE LA VIVIEN	GARANTIZAR EL ACCESO A UNA VIVIENDA DIGNA Y CON SEGURIDAD JURÍDI DE CALIDAD, CON INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS BÁSICOS, MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA VIVIENDA NUEVA O SU MEJORAMIENTO, EN PARTICULAF LAS REGIONES OAXAQUEÑAS CON MÁS REZAGO.		
SECTOR:	VIVIENDA		S	UBSECTOR:	SERVICIOS				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL									
Atributo de la poblac	ión o área de enfoque: POBLACIÓN GENERAL		Hombres:	1888678	Mujeres:	2079211	Total:	3967889	
		_	INDICADORES F	PARA RESULTADOS					
	INDICADOR								
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	A)ID INDICADOR 1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN 7.META ANUAL	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO		DIOS DE VERIFICACIÓN		SUPUESTOS	
FIN	GARANTIZAR EL ACCESO A UNA VIVIENDA DIGNA Y CON SEGURIDAD JURÍDICA, DE CALIDAD, CON INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS BÁSICOS, MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA VIVIENDA NUEVA O SU MEJORAMIENTO, EN PARTICULAR EN LAS REGIONES OAXAQUEÑAS CON MÁS REZAGO.	BÁSICOS EN LA VIVIENDA 2 - (NÚMERO DE PERSOI BÁSICOS/TOTAL DE LA POI 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 60.0000		ACCESO A LOS SERVICI	NAS/POBREZA_20	EVAL.ORG.MX/MEDICION/MP/PAG 16.ASPX	METEOROLÓGI	NES SOCIALES, ECONÓMICAS Y ICAS SE MANTIENEN ESTABLES	
PROPÓSITO	LA POBLACIÓN DEL ESTADO SIN ACCESO AL SERVICIO de eleCtricidad cUENTA CON ENERGÍA ELÉCTRICA en sus	AÑO 2 - (TOTAL DE NÚMERO I	NDAS HABITADAS CON ENE DE VIVIENDAS HABITADAS (DTAL DE NÚMERO DE VIVIEN	CON ENERGÍA ELÉCTRIO	ciales/intercensal	gi.org.mx/proyectos/enchogares/espe		NES SOCIALES ECONÓMICAS Y ICAS SE MANTIENEN ESTABLES	

Página 1/3 22/03/18 - 15:04:24

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EJERCICIO FISCAL 2018 REPORTE MIR INICIAL





		INDICADOR				
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	A)ID INDICADOR 1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
1		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO		
1		7.META ANUAL				
COMPONENTE	LÍNEAS Y REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CONSTRUIDAS	CONSTRUIDAS 2 - (NÚMERO DE LÍNEAS CONSTRUIDA/ NÚMERO DE ELÉCTRICA PROGRAMAD 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICA 7 - LÍNEAS Y REDES DE I UR 106 20.0000	S Y REDES DE DISTRIBUCIÓ DE LÍNEAS Y REDES DE DIST A A CONSTRUIR) *100		UR 106 WW.SINFRA.OAXACA.GOB.MX/informes UR 126	UR 106 LAS CONDICIONES ECONOMICAS Y SOCIALES SE MANTIENEN ESTABLES UR 126 -
		UR 126 0.0000 TOTAL 20.0000				
ACTIVIDAD	CONSTRUCCIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	1 - PORCENTAJE DE KILO ENERGIA ELECTRICA COI 2 - (KILOMETROS DE L ELECTRICA CONSTRUIDA DE ENERGIA ELECTRICA 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDIC/ 7 - KILOMETROS DE LII ELECTRICA CONSTRUIDA UR 106 0.9419 TOTAL 0.9419	INEAS Y REDES DE DISTRIE S/KILOMETROS DE LINEAS PROGRAMADAS)*100 ADOR NEAS Y REDES DE DISTRIBU S	BUCION DE ENERGIA Y REDES DE DISTRIBUCION JCION DE ENERGIA		
ACTIVIDAD	CONSTRUCCIÓN DE LINEAS DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELECTRICA	ELECTRICA CONSTRUIDA 2 - (KILOMETROS DE LI CONSTRUIDAS/KILOMETR ELECTRICA PROGRAMAD 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICA	NEAS DE DISTRIBUCION DI ROS DE LINEAS DE DISTRIB (AS)*100	E ENERGIA ELECTRICA UCION DE ENERGIA		

Página 2/3 22/03/18 - 15:04:24

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EJERCICIO FISCAL 2018 REPORTE MIR INICIAL





		INDICADOR			
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	A)ID INDICADOR 1.NOMBRE 2. FÓRMULA DE CÁLCULO 3. TIPO	0	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		4.DIMENSIÓN 5.FRECUENCIA 6.SE	ENTIDO		
		7.META ANUAL			
COMPONENTE	LINEAS Y REDES DE DISTRIBUCION DE ENERGIA	1 - PORCENTAJE DE LINEA Y RED DE DISTRIBUCION DE ENER		UR 106	UR 106
	ELECTRICA AMPLIADAS	AMPLIADA 2 - (NÚMERO DE LINEA Y RED DE DISTRIBUCION DE ENERG		https://www.sinfra.oaxaca.gob.mx/informes UR 126	LAS CONDICIONES ECONOMICAS Y SOCIALES SE MANTIENEN ESTABLES
		AMPLIADA / NÚMERO DE LINEA Y RED DE DISTRIBUCION DE ENERG		UK 126	UR 126
		ELECTRICA PROGRAMADA A AMPLIAR) *100	LINEITOIA		-
		3 - GESTIÓN			
1		4 - EFICACIA			
		5 - SEMESTRAL			
		6 - ASCENDENTE			
		VARIABLES DEL INDICADOR 7 - LINEA Y RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	ΔΜΡΙΙΔΠΔ		
		UR 106 173.0000	AIVII LIADA		
		UR 126 0.0000			
1		TOTAL 173.0000			
ACTIVIDAD	AMPLIACION DE RED DE DISTRIBUCION DE	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE RED DE DISTRIBUCION	DE ENERGIA		
	ENERGIA ELECTRICA	ELECTRICA AMPLIADA	EL EGEDIOA		
		2 - (KILOMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA E AMPLIADA REALIZADO / KILOMETROS DE RED DE DISTRIBUCI			
		ELECTRICA AMPLIADA PROGRAMADO)*100	ION DE LINEIXGIA		
		3 - GESTIÓN			
1		4 - EFICACIA			
		5 - TRIMESTRAL			
		6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR			
		7 - KILOMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA EL	LECTRICA AMPLIADA		
		UR 106 456.6197	LECTRICA AWIF LIADA		
		UR 902 1.0000			
		TOTAL 457.6197			
COMPONENTE	ELECTRIFICACION NO CONVENCIONAL INSTALADA	1 - PORCENTAJE DE ELECTRIFICACION NO CONVENCIONAL II		UR 106	UR 106
		2 - (NÚMERO DE ELECTRIFICACION NO CONVENCIONAL INS DE ELECTRIFICACION NO CONVENCIONAL PROGRAMADAS A		https://www.sinfra.oaxaca.gob.mx/informes UR 126	LAS CONDICIONES ECONOMICAS Y SOCIALES SE MANTIENEN ESTABLES
		3 - GESTIÓN	INSTALAR) 100	-	UR 126
		4 - EFICACIA		UR 511	-
		5 - SEMESTRAL		http://www.cevi.oaxaca.gob.mx/actas-de-entrega/	UR 511
		6 - ASCENDENTE			. LAS CONDICIONES SOCIO-POLÍTICAS Y
		VARIABLES DEL INDICADOR			ECONÓMICAS SE MANTENGAN ESTABLES .
		7 - ELECTRIFICACION NO CONVENCIONAL INSTALADA UR 106 100.0000			PARTICIPACIÓN DE LOS MUNICIPIOS Y CIUDADANÍA EN GENERAL LOS BENEFICIARIOS CUMPLEN CON
		UR 126 0.0000			LAS CONDICIONES FINANCIERAS
		UR 511 500.0000			
		TOTAL 600.0000			
ACTIVIDAD	INSTALACIÓN DE PÁNELES SOLARES	1 - PORCENTAJE DE PÂNELES SOLARES INSTALADOS			
		2 - [(NÚMERO DE PÁNELES SOLARES INSTALADOS/ (NÚM SOLARES PROGRAMADOS A INSTALAR)]*100	IERO DE PANELES		
		3 - GESTIÓN			
		4 - EFICACIA			
1		5 - TRIMESTRAL		j	
		6 - ASCENDENTE			
		VARIABLES DEL INDICADOR			
1		7 - NÚMERO DE INSTALACIÓN DE PÁNELES SOLARES			
+		UR 106 31.0847 UR 511 10.6992		-	
		TOTAL 41.7839			
L	1		I I		

Página 3/3 22/03/18 - 15:04:24