


Elemento programático	Código	Descripción	Propuesta del subsector
-----------------------	--------	-------------	-------------------------

Programa		Ampliación y mejora de la cobertura de energía eléctrica	
PED			
Eje	2	2[Crecimiento Económico, Competitividad y Empleo]	
Objetivo	11	11[Ordenamiento territorial e infraestructuras]	
Estrategia	01	01[Ampliar la cobertura y mejorar la calidad de la infraestructura de servicios básicos, energética, de comunicaciones y de transporte, para elevar la calidad de vida de la población, garantizar el acceso de los habitantes de las localidades rurales y urbanas a estos satisfactores, e impulsar el desarrollo económico del estado, mediante políticas públicas de financiamiento e inversiones que incrementen sustancialmente los recursos públicos y privados en el sector.]	
Resultado	01	01[Contribuir a la disminución del índice de pobreza multidimensional mediante el acceso al servicio de luz eléctrica.]	Contribuir a la disminución de la pobreza multidimensional mediante la provisión del servicio de energía eléctrica.

PES			
Subsector		Energías	
Tipo		PES	
Plan	01	01[Desarrollo Económico]	
Objetivo	05	05[Incrementar la cobertura de electrificación en el Estado.]	
Estrategia	01	01[Realizar acciones y obras de electrificación para brindar el servicio de energía eléctrica en los hogares del Estado.]	
Resultado	01	01[Contribuir a la disminución del rezago en materia de servicios básicos medidos por el Índice de Rezago Social.]	La población del estado sin acceso al servicio de energía eléctrica cuenta con energía eléctrica en sus viviendas.

Ejes transversales (porcentaje)			
Derechos humanos	01		80%
Equidad de género	02		
Pueblos indígenas	03		
Sustentabilidad	04		20%

Clasificador funcional CONAC			
Finalidad	3	Desarrollo Económico	
Funcion	3.3	Combustibles y Energías	
Subfuncion	3.3.5	Electricidad	

Programas presupuestarios CONAC			
Programa	E	Actividades del sector publico, que realiza en forma directa, regular y continua para satisfacer demandas de la sociedad, de interes general, atendiendo a las personas en sus diferentes esferas juridicas, a traves de las siguientes finalidades: i) Funciones de gobierno ii) Funciones de desarrollo social iii) Funciones de desarrollo económico	

10

Elemento programático	Código	Descripción
Problema identificado		Insuficiente cobertura de energía eléctrica en el estado
Objetivo del programa		La población del estado sin acceso al servicio de energía eléctrica cuenta con energía eléctrica en sus viviendas.
Población objetivo o área de enfoque		Población del estado sin servicio de energía eléctrica

Productos

Productos que genera 1		Líneas y redes de distribución de energía eléctrica construidas
Productos que genera 2		Líneas y redes de distribución de energía eléctrica ampliadas y mejoradas
Productos que genera 3		Módulos solares instalados

Competencias misionales - Producto 1

Subsector		Energía
UR participante		306 Secretaría de las Infraestructuras y el Ordenamiento Territorial Sustentable
Competencia misional		Art. 37 fracción I inciso a) de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Oaxaca

Competencias misionales - Producto 2

Subsector		Energía
UR participante		306 Secretaría de las Infraestructuras y el Ordenamiento Territorial Sustentable
Competencia misional		Art. 37 fracción I inciso a) de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Oaxaca

Competencias misionales - Producto 3

Subsector		Energía
UR participante		306 Secretaría de las Infraestructuras y el Ordenamiento Territorial Sustentable
Competencia misional		Art. 37 fracción I inciso a) de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Oaxaca

Handwritten signature and initials in black ink, located at the bottom center of the page.



MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADOS

Nombre del programa:		Ampliación y mejora de la cobertura de energía eléctrica														
RESUMEN NARRATIVO	DEFINICIÓN	INDICADOR	INDICADOR					Unidad de medida	Nivel Base		METAS 2014				Métodos de Verificación	Observaciones
			Tipo	Dimensión	Frecuencia	Sentido	Indicador		2013	2014	1er Trimestre	2do Trimestre	3er Trimestre	4to Trimestre		
FIN																
Contribuir a la disminución de la pobreza multidimensional mediante la provisión del servicio de energía eléctrica.	Pobreza Multidimensional	http://www.coneval.gob.mx/Medicion/MP/Paolas/Metodologia.aspx Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social	Estratégico	Eficacia	Bianual	Descendente	Porcentaje	67.0	2010					http://www.coneval.gob.mx/Medicion/MP/Paolas/AE_pobreza_2014.aspx Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social	Existen políticas públicas en materia de desarrollo social eficientes.	
PROPÓSITO																
La población del estado sin acceso al servicio de energía eléctrica cuenta con energía eléctrica en sus viviendas.	Porcentaje de cobertura de energía eléctrica	(Total de viviendas habitadas con energía eléctrica en el año actual / Total de vivienda habitadas según censo 2010) * 100	Estratégico	Eficacia	Anual	Ascendente	Porcentaje	93.60%	2010				96.67%	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los usuarios contratan el servicio de energía eléctrica	
COMPONENTE 1																
Líneas y redes de distribución de energía eléctrica construidas	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica construidas	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica construidas	Gestión	Eficacia	Anual	Ascendente	Kilómetro	0.64	2014	0	0	0	0.51	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los precios de los insumos se mantienen estables.	
COMPONENTE 2																
Líneas y redes de distribución de energía eléctrica ampliadas y mejoradas	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica ampliadas y mejoradas	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica ampliadas y mejoradas	Gestión	Eficacia	Anual	Ascendente	Kilómetro	160.34	2014	0	0	0	150	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los precios de los insumos se mantienen estables.	
COMPONENTE 3																
Módulos solares instalados	Módulos solares instalados	Módulos solares instalados	Gestión	Eficacia	Anual	Ascendente	Módulo solar	74	2014	0	0	0	75	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los precios de los insumos se mantienen estables.	
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 1																
Construcción de líneas y redes de distribución de energía eléctrica	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica construidas	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica construidas	Gestión	Eficacia	Anual	Ascendente	Kilómetro	0.64	2014	0	0	0	0.51	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los precios de los insumos se mantienen estables.	
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 2																
Ampliación y mejora de líneas y redes de distribución de energía eléctrica	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica ampliadas y mejoradas	Kilómetros de líneas y redes de distribución de energía eléctrica ampliadas y mejoradas	Gestión	Eficacia	Anual	Ascendente	Kilómetro	160.34	2014	0	0	0	150	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los precios de los insumos se mantienen estables.	
ACTIVIDADES DEL COMPONENTE 3																
Instalación de módulos solares	Módulos solares instalados	Módulos solares instalados	Gestión	Eficacia	Anual	Ascendente	Módulo solar	74	2014	0	0	0	75	Informe de Cierre de Ejercicio. Subsecretaría de Planeación. SINFRA	Los precios de los insumos se mantienen estables.	

Nombre del responsable del programa

Nombre
Cargo
Ejecutor de Gasto (UR)
Telefono oficina
Celular
Correo electrónico

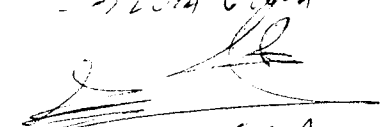
DR. DAVID DE JESÚS VILORIA ARÁMBULA
SUBSECRETARIO DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA
306 SECRETARÍA DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE
5016900, EXT. 25005
951 244 12 52
consultordavid@hotmail.com

Nombre del contacto UR 1

Nombre
Cargo
Ejecutor de Gasto (UR)
Telefono oficina
Celular
Correo electrónico

Nombre del contacto UR 2

Nombre
Cargo
Ejecutor de Gasto (UR)
Telefono oficina
Celular
Correo electrónico

S. Viloria Arambula

S.V.F.A.

