

INFORME DE MESA

Departamento de: El Paraíso

Consultoría

DESARROLLO DEL PROGRAMA DE AUTOSOSTENIBILIDAD MEDIANTE USOS PRODUCTIVOS DE LA ELECTRICIDAD EN LA REPÚBLICA DE HONDURAS (PAMUPE)

Presentado a: **Secretaría de
Estado en los Despachos
de Energía**



Gobierno de la República



Área Municipal



Área Económica



Área Ingeniería



Área Investigación



Digitalización
de documentos



Área Recursos
Naturales y
Ambiente



Área Mercadeo



Área Social

Tegucigalpa, Edificio ANED
Consultores, Residencial y
avenida El Dorado, primer retorno,
#3402, Honduras, C.A.

Teléfonos: (504) 2235-9303, 2235-9304
(504) 2235-7860, 2239-7504

E-mail: aned@anedconsultores.hn

INFORME DE MESAS DEPARTAMENTALES FASE I
Desarrollo del Programa de Autosostenibilidad Mediante Usos Productivos
de la Electricidad en la República de Honduras (PAMUPE)

Tabla de contenido

1.	Introducción.....	3
2.	Objetivo	3
3.	Metodología	4
4.	Desarrollo del taller.....	4
5.	Resultados	5
6.	Observaciones.....	5
7.	Recomendaciones.....	6

1. Introducción

En Honduras ha persistido una baja cobertura de acceso a la energía eléctrica; ya para el año 2019 se determinó que el Índice de Acceso a la Electricidad (IAE) era del 86.97%, índice que incluye todas aquellas viviendas que cuentan con un suministro de energía eléctrica. El índice de cobertura eléctrica para El Paraíso es de 64%, lo que indica que debe mejorarse y atender necesidades de la población que vive en el área rural.

El departamento de El Paraíso tiene una superficie de 7,489 kilómetros cuadrados y una población de 427,232 habitantes¹. La cabecera departamental es Yuscarán y consta de 19 municipios: Yuscarán, Alauca, Danlí, El Paraíso, Güinope, Jacaleapa, Liure, Morocelí, Oropolí, Potrerillos, San Antonio de Flores, San Lucas, San Matías, Soledad, Teupasenti, Texiguat, Vado Ancho, Yauyupe y Trojes.

La mayor parte de los municipios del departamento de El Paraíso cuentan con energía eléctrica troncal, pero sus aldeas y caseríos la usan principalmente para consumo doméstico y no para realizar actividades productivas.

El café y el tabaco son los principales rubros de producción y exportación, los que junto a la ganadería y los granos básicos son los que más empleo y riqueza generan en la zona rural del departamento de El Paraíso, evitándose la emigración hacia las ciudades.

La Mesa Departamental desarrollada en Danlí, dio insumos importantes en los tres rubros consultados: agroalimentario, turismo, industria y comercio, recopilándose información de primera mano, misma que será utilizada para formular el Programa de Autosostenibilidad mediante Usos Productivos de la Electricidad en la República de Honduras (PAMUPE), de la Secretaría de Energía (SEN), mediante la contratación de los servicios técnicos de Asesores Nacionales Especializados en Desarrollo (ANED Consultores).

2. Objetivo

Identificar las zonas productivas y actividades prioritarias con potencial productivo a través de la consulta a los diferentes representantes de los sectores: Agroalimentario, Turismo, Eléctrico, Industria y Comercio a nivel departamental, para ubicar las áreas geográficas de las actividades económicas.

¹ <https://www.espaciohonduras.net/division-politica/departamento-de-el-paraiso>

3. Metodología

La Secretaría de Energía (SEN), ha considerado diseñar el Programa de Autosostenibilidad mediante Usos Productivos de la Electricidad en la República de Honduras (PAMUPE), utilizando para ello una metodología participativa a fin de obtener aportes de los actores identificados de los sectores productivos: Agroalimentario, Turismo, industria y Comercio.

Las Mesas Departamentales de Consulta constituyen una de las primeras instancias que la SEN ha dado prioridad para su desarrollo con representantes de instituciones gubernamentales, privadas, sociedad civil y organismos de cooperación.

Para el desarrollo de la Mesa Departamental de Consulta en el departamento de El Paraíso, se procedió de la siguiente forma:

- Elaborar un listado de actores a invitar considerando que hubiera representación por sector y de los diferentes municipios.
- Convocatoria al evento por parte de la Secretaría de Energía (SEN).
- Facilitación del taller por parte de ANED Consultores contándose con el acompañamiento del personal técnico de la SEN.
- Elaboración del informe de cada la Mesa Departamental desarrollada en El Paraíso por parte de ANED Consultores.

4. Desarrollo del taller

Se dio inicio a la 1:00 pm del día 14 de septiembre de 2022, en el salón municipal de Danlí, contándose con la asistencia de 23 participantes, quienes se auto presentaron.

La representante de la SEN (Andrea Rodas), mencionó que estamos aquí para consultarles y conocer cómo la Secretaría de Energía puede aportar al proceso productivo de El Paraíso.

El representante de ANED Consultores hizo una breve presentación de la Mesa Departamental, mencionado el objetivo de la reunión. Seguidamente explicó el trabajo realizarse en grupos por sector (Agroalimentario, Turismo e Industria y Comercio) y las matrices a utilizar para la recolección de la información.

Se conformaron tres grupos de trabajo y se nombró un coordinador de cada grupo, a quienes se les entregó la matriz 1, a fin de conocer las áreas geográficas (municipio, aldea, caserío), rubros potenciales (aquí llenaron las actividades productivas que se están realizando actualmente) y actores involucrados en el desarrollo de las actividades productivas.

Una vez que terminaban de llenar la información solicitada en la matriz 1, se les entregada la matriz 2, en donde debían identificar los diferentes rubros, equipo necesario para mejorar la producción, etapa del proceso donde se usa el equipo mencionado y los actores involucrados.

INFORME DE MESAS DEPARTAMENTALES FASE I
Desarrollo del Programa de Autosostenibilidad Mediante Usos Productivos
de la Electricidad en la República de Honduras (PAMUPE)

Seguidamente se les entregó la matriz 3, la que se llena con información de cada uno de los rubros de cada sector, identificados en la matriz 2.

La matriz 4 fue entregada a algunos participantes a quienes se les solicitó apoyo para buscar información adicional y muy específica de cada rubro en la zona de El Paraíso, por ejemplo: tecnología usada actualmente para producir, rendimientos, costos por unidad producida, tecnología con electricidad propuesta y otros

5. Resultados

- Se cuenta con la información recopilada en las matrices 1, 2 y 3 llenadas por los participantes durante el taller, realizado en la ciudad de Danlí, El Paraíso el día 14 de septiembre de 2022.
- Se han identificado las primeras ideas para elaborar perfiles de proyectos, donde la energía eléctrica sea aprovechada para desarrollarse los proyectos productivos y generar desarrollo local.
 - Procesamiento del Café (despulpadora, secadora, tostadora y molino), hasta su comercialización, en el municipio de Alauca (Las Limas, Achiotes, El Olvido, Liquidámbur, Aguacatal).
 - Procesamiento de lácteos para su comercialización, en el municipio de Danlí (San Francisco, San Antonio, Las Ánimas y Buenos Aires del Jalán).
 - Mejoramiento en el sitio turístico de la zona de “El Chile” en el municipio de Teupasenti.
 - Otros

6. Observaciones

Se tuvo la participación de actores claves de los sectores agroalimentario, turismo e industria y comercio, quienes brindaron información valiosa del departamento de El Paraíso; además, mostraron su anuencia y colaboración en el llenado de las matrices.

Se tienen los contactos de los participantes, de los cuales se identificaron a algunos con voluntad para colaborar a futuro para brindar información complementaria en caso de ser necesaria.

Se tuvo la participación de tres municipios del departamento de El Paraíso (Danlí, El Paraíso y Teupasenti). También del municipio de Patuca, departamento de Olancho, ya que para ellos es más accesible llegar a Danlí que a Juticalpa.

7. Recomendaciones

En vista de que el tiempo para el desarrollo del taller es muy limitado (tres horas) y los procesos de consulta son participativos, se deben abordar a otros actores de manera individual para complementar la información requerida en las matrices.

Desarrollar jornada de socialización de los resultados para validar y retroalimentar la información con los actores claves de cada sector en el departamento de El Paraíso.