

Dep.to: Comayagua.

RUBROS PRIORIZADOS

A continuación, se presentan los rubros priorizados en los cuales se proponen el equipo eléctrico que se podría agregar al proceso de producción.

Criterios de selección de rubros:

- Base democrática: Se escogieron los rubros que más aparecieron mencionados en las mesas de consulta.
- Representatividad: Se priorizaron rubros que fueran muy representativos de ciertas regiones del país, aunque fueran mencionados discretamente, como la pesca y acuicultura marina.
- Inclusión de los sectores agropecuario, turismo e industria y comercio: El listado debería de incluir rubros que representen a los 3 sectores.
- Facilidad de inclusión de equipo eléctrico.
- Nivel de implementación: Se priorizaron rubros que en general se puedan implementar a micro y pequeña escala. No se priorizaron los que generalmente se implementan a mediana y gran escala.

DEPARTAMENTO DE: <i>Comayagua.</i>					
No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
SECTOR AGROPECUARIO					
1	Acuicultura marina	Enfriadores/congeladores, Producción de hielo.	Kilogramos/toneladas		
2	Aguacate.	Riego en verano	Hectárea	200 200	* Estimado según productores registrados ante el SENASA (15) y productores individuales que no están registrados. 200 Hectáreas aproximadamente. * Existe una asociación de productores Aguacates
			200		* Instituciones privadas y ONG que apoya a los productores en proporcionar plántulas.

Departamento: Comayagua.

RUBROS PRIORIZADOS

A continuación, se presentan los rubros priorizados en los cuales se proponen el equipo eléctrico que se podría agregar al proceso de producción.

Criterios de selección de rubros:

- Base democrática: Se escogieron los rubros que más aparecieron mencionados en las mesas de consulta.
- Representatividad: Se priorizaron rubros que fueran muy representativos de ciertas regiones del país, aunque fueran mencionados discretamente, como la pesca y acuicultura marina.
- Inclusión de los sectores agropecuario, turismo e industria y comercio: El listado debería de incluir rubros que representen a los 3 sectores.
- Facilidad de inclusión de equipo eléctrico.
- Nivel de implementación: Se priorizaron rubros que en general se puedan implementar a micro y pequeña escala. No se priorizaron los que generalmente se implementan a mediana y gran escala.

DEPARTAMENTO DE:					
No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
SECTOR AGROPECUARIO					
1	Acuicultura marina	Enfriadores/congeladores, Producción de hielo.	Kilogramos/toneladas		
2	Aguacate	Riego en verano	200 Hectárea		

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
3	Apicultura	Máquina centrífuga	Litros	20	<ul style="list-style-type: none"> * Existen ONG que están apoyando el rubro apícola * Se desconoce si existe una asociación de apicultores en el Valle de Comayagua.
4	Granos básicos (Maíz)	Riego de maíz para comercializar en época seca	Hectárea	1,200	<ul style="list-style-type: none"> * Para garantizar la seguridad alimentaria se está cultivando el maíz, por productores independientes * No se incluye el cultivo de frijol, el cual se ha incrementado en el Valle de Comayagua.
5	Hortalizas	Riego	Hectárea	Tomate: 150 Chile: 100 Repollo: 80 Cebolla: 50	<ul style="list-style-type: none"> * Cultivo de productos orientales, existen aproximadamente 200 productores ante el SENASA. * Tomate, repollo, lechuga
6	Cacao	<ul style="list-style-type: none"> • Molino eléctrico - Tostadora - Descascarilladora - Máquinas de secado - Molino - Prensa hidráulica - Conchadora 	Kilogramos	1	

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
3	Apicultura	Maquina centrifuga	Litros	20	
4	Granos básicos (Maíz)	Riego de maíz para comercializar en época seca	Hectárea	1200	
5	Hortalizas	Riego	Hectárea	200	
6	Cacao	<ul style="list-style-type: none">• Molino eléctrico- Tostadora- Descascarilladora- Máquinas de secado- Molino- Prensa hidráulica- Conchadora	Kilogramos	1	

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos	8,000	* Año con año se están renovando las parcelas, con manejo de tejidos con la nueva modalidad del IHCAFE, de p de renovar sin dejar de producir.
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos	200	* Rubro de crecimiento en el Valle de Comayagua.
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros	300	* Existen productores que fabrican sus productos de forma artesanal
10	Papa	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de riego (Bombas eléctricas) Cuartos fríos Lavadoras eléctricas Freidoras eléctricas Empacadoras Basculas digitales 	Kilogramos		
11	Plátano, cultivo	Riego, lavadora.	Unidades	500	* Por el incremento del valor del plátano, existen mayor producciones de cultivo.

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos	8,000	Modalidad de renovar sin dejar de producir.
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos	200	
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros	300	
10	Papa	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de riego (Bombas eléctricas) Cuartos fríos Lavadoras eléctricas Freidoras eléctricas Empacadoras Basculas digitales 	Kilogramos	-	
11	Plátano, cultivo	Riego, lavadora.	Unidades	500	

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos	que existen	
TURISMO					
13	<ul style="list-style-type: none"> Ecoturismo Cine cultural Entretención 	Iluminación de cafetería y puntos de descanso agua potable	Número de visitantes	Municipio Comayagua Diario 100 Mensual 3,100 Anual 37,200	Localizaciones ⇒ El Volcán, Comayagua * ⇒ Aldea El Tamarindo ⇒ Aldea La Sampedrana ⇒ Aldea La Oki
14	<ul style="list-style-type: none"> Alojamiento Gastronomía 	Agua potable / Iluminación / Internet <ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, trituradora, microondas, horno, iluminación. Agua potable 	Número de Clientes	NO SE CONOCE DATO EXACTO.	Investigar en la alcaldía municipal en la oficina de control tributario o quien extienda los permisos de operación. Categorizar: complejos turísticos (zonas) - Hoteles - Balnearios - Otros.
INDUSTRIA Y COMERCIO					
15	Ganadería: Procesamiento productos lácteos	Cuartos fríos, equipo de procesamiento (descremadora, batidora), equipo de laboratorio, embolsadoras, homogenizadoras, pasteurizadoras y empacadora de queso	Kilogramos		Proyectos a realizar: Todos los que sean posibles ✓✓

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos	10	* La mayor producción está en la zona alta del Depto. de Comayagua.
TURISMO					
13	Ecoturismo	Iluminación de cafetería y puntos de descanso	Número de visitantes	10	
14	Gastronomía	<ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, tritadora, microondas, horno, iluminación. 	Número de Clientes		
INDUSTRIA Y COMERCIO					
15	Ganadería: Procesamiento productos lácteos	Cuartos fríos, equipo de procesamiento (descremadora, batidora), equipo de laboratorio, embolsadoras, homogenizadoras, pasteurizadoras y empacadora de quesillo	Kilogramos	20	* Existen productores independientes que trabajan de forma independiente, para producción artesanal.

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos	10	
TURISMO					
13	Ecoturismo	Iluminación de cafetería y puntos de descanso	Número de visitantes	10	
14	Gastronomía	<ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, tritadora, microondas, horno, iluminación. 	Número de Clientes		
INDUSTRIA Y COMERCIO					
15	Ganadería: Procesamiento productos lácteos	Cuartos fríos, equipo de procesamiento (descremadora, batidora), equipo de laboratorio, embolsadoras, homogenizadoras, pasteurizadoras y empacadora de quesillo	Kilogramos	20	

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
16	Café Molido	Trilladora, Tostadora, molino	Kilogramos	300	* Aparición de nuevos productores haciendo torrefacción de su café.
17	Madera: Taller de carpintería	<ul style="list-style-type: none"> Sierra de banco, cepillo, torno, caladora, router, compresor, pulidora 	Ingreso diario	5	* Crecimiento limitado, por permisos legales para la extracción de madera.
18	Manejo de residuos (recicladora)	Compresora, picadora	Kilogramos	100 5	* Crecimiento en la demanda de manejo residuos.
19	Plátano, industria	<ul style="list-style-type: none"> Freidora, cortadora, rebanadora 	Kilogramos	10	* Han surgido nuevos emprendimientos en la elaboración de tajadas de plátano para venta local.
20	Reparadoras de llantas	Compresor de aire.	Ingreso diario	15	

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
16	Café Molido	Trilladora, Tostadora, molino	Kilogramos	100	AÑO CON AÑO APARECEN NUEVOS HACIENDO LA TORRECCION de café.
17	Madera: Taller de carpintería	<ul style="list-style-type: none"> Sierra de banco, cepillo, torno, caladora, router, compresor, pulidora 	Ingreso diario	5	
18	Manejo de residuos (recicladora)	Compresora, picadora	Kilogramos	5	
19	Plátano, industria	<ul style="list-style-type: none"> Freidora, cortadora, rebanadora 	Kilogramos	10	
20	Reparadoras de llantas	Compresor de aire.	Ingreso diario	15	

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno	Ingreso diario	2	
22	Talleres artesanales de corte y confección	Máquina de coser	Ingreso diario		
23	Zapaterías	Máquina de costurar, cortadora	Ingreso diario		
24	Marañón	Descascarilladora	Kilogramos		

- Se priorizará y escogerá el equipo según las apreciaciones del especialista.

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno	Ingreso diario	2	
22	Talleres artesanales de corte y confección	Máquina de coser	Ingreso diario	.	
23	Zapaterías	Máquina de costurar, cortadora	Ingreso diario		
24	Marañón	Descascarilladora	Kilogramos		

- Se priorizará y escogerá el equipo según las apreciaciones del especialista.

PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA

DEPARTAMENTO:	Comayagua
SECTOR:	Agrícola
1.- ¿Número de proyectos de los rubros priorizados según su criterio se pueden desarrollar por departamento?	
2.- ¿Qué modalidad de ejecución de los proyectos priorizados Usted visualiza? (Individual, cooperativo, comunitario, municipal)	Individual - Cooperativo
3.- ¿Qué instituciones cree que deberían de liderar el proceso de implementación en su departamento y/o municipio? ¿Cuál es la justificación de su propuesta?	<ul style="list-style-type: none">- SAG- IHCAFE- Asociación de Abogados- Asociación de Años- Asociaciones de productores
4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas?	<ul style="list-style-type: none">- Uso y manejo de los equipos de producción- Capacitación al personal que cumple con las competencias técnicas para la utilización de equipo eléctrico.- Capacitación en la Seguridad Ocupacional y Bioseguridad.

PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA

Bryan Campos.

DEPARTAMENTO: Comayagua
SECTOR: Turismo / Eco-Turismo
1.- ¿Número de proyectos de los rubros priorizados según su criterio se pueden desarrollar por departamento? Comayagua → ① El Volcán ② El Tamarindo ③ La Sampedrana ④ La Oki Cafeterías Caminatas Internet
2.- ¿Qué modalidad de ejecución de los proyectos priorizados Usted visualiza? (Individual, cooperativo, comunitario, municipal) Individual → Compartir en redes sociales. Cooperativo → Arreglo de carreteras Comunitario → Limpieza de proyectos Municipal → Permiso de Operación
3.- ¿Qué instituciones cree que deberían de liderar el proceso de implementación en su departamento y/o municipio? ¿Cuál es la justificación de su propuesta? ① Gobierno de Honduras a través del Instituto Hondureño de Turismo, Embajadas Cooperantes y municipalidad correspondiente.
4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas? Crear canal en Youtube con todas las capacitaciones, luego compartir en redes sociales.

Bryan Stefan Campos Bueso, BC

PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA

Thammy Vázquez

DEPARTAMENTO:	Comayagua
SECTOR:	Turístico
1.- ¿Número de proyectos de los rubros priorizados según su criterio se pueden desarrollar por departamento?	Ver la otra hoja de trabajo. *
✓ Iluminación	✓ actv. entretenimiento.
✓ Salud	
✓ Internet	
✓ Alimentación	
✓ Alojamiento	
2.- ¿Qué modalidad de ejecución de los proyectos priorizados Usted visualiza? (Individual, cooperativo, comunitario, municipal)	<p>Cooperativo / Los recursos económicos y naturales utilizados son de todos.</p> <p>Comunitario / El beneficio debe ser para todos, pero todos deben de colaborar.</p> <p>✓ tomar en cuenta la ubicación de la población el espacio geográfico que ocupa.</p>
3.- ¿Qué instituciones cree que deberían de liderar el proceso de implementación en su departamento y/o municipio? ¿Cuál es la justificación de su propuesta?	<p>✓ CAMATUR -> <u>Capítulo Comayagua</u></p> <p>✓ ONG - a cargo de la custodia de los recursos de la zona</p> <p>✓ IAT - Secretaría de Turismo (*por ser el ente rector de la actividad turística)</p> <p>✓ Mancomunidades de municipios</p> <p>* Son quienes mejor conocen las necesidades y potencialidades de la zona</p>
4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas? (En turismo)	<p>✓ Turismo sostenible</p> <p>✓ Valorar los recursos naturales</p> <p>✓ Trabajo en Equipo.</p> <p>✓ Guías especializados <u>locales</u></p> <p>✓ Educación Financiera</p> <p>✓ Energías alternativas</p>

Obs. Integrar en una sola