

PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA

DEPARTAMENTO: Francisco Morazán

SECTOR: Agropecuario. ~~MINIST~~

1.- ¿Número de proyectos de los rubros priorizados según su criterio se pueden desarrollar por departamento?

Difícilmente se puede brindar un número aproximado de proyectos. Como recomendación, para el levantamiento de esta información, el programa se debe socializar o consultar a nivel de Municipios para obtener un dato más real y actual de estos proyectos.

← (Ver parte posterior).

2.- ¿Qué modalidad de ejecución de los proyectos priorizados Usted visualiza? (Individual, cooperativo, comunitario, municipal)

— Todas las modalidades aplican, dependerá de la disposición de cada municipio y aldea para cooperar en conjunto, o de forma individual.

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?

- Sector energético, para el correcto y eficiente manejo de la energía.
- Sector Económico, para el desarrollo de la economía.
- " Mercado, para proveer los elementos, materiales y materia prima óptima para cada rubro.

4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas?

- Manejo de facturación de la energía.
- " de los sistemas eléctricos instalados.
- Técnicas de cultivo y mantenimiento de los mismos.
- Concientizar sobre el uso de la energía para prevenir pérdidas correctas y alta facturación.

**PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA**

DEPARTAMENTO: <u>Francisco Morazán</u>
SECTOR: <u>Agropecuaria</u>
1.- ¿Número de proyectos de los rubros priorizados según su criterio se pueden desarrollar por departamento? <u>1 - el café en primer lugar anexado a todos los otros rubros Agropecuarios. como proceso de implementación de una finca integral en todos los municipios donde se desarrolla este rubro.</u>
2.- ¿Qué modalidad de ejecución de los proyectos priorizados Usted visualiza? (Individual, cooperativo, comunitario, municipal) <u>Este rubro aplica para todos los sectores</u>
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">- S.A.B. → primeramente.- Alcaldía municipal.- sectores organizados (productores)- patronatos- cooperativas y cajas rurales
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">↳ capacitaciones técnicas de acorde al rubro- sistemas de mercadeo.- Financiamiento.

PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA

DEPARTAMENTO: <i>Francisco de Moya</i>
SECTOR: <i>Agricultivo</i>
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) <i>Comunitario: En la mayor parte de las zonas del país, es la cooperación comunitaria la que ha generado mayor éxito, ya que con ello fomenta la ayuda mutua y compromiso de la población.</i>
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? <i>SIT: Secretaría de Infraestructura y Transporte. (Carreteras) FIHS: Mejora de instalaciones físicas tales como escuelas, centros comunitarios, infraestructura sanitaria. Secretaría de Energía: Ampliando la red eléctrica del país SAG: Capacitando, apoyando con asistencia técnica a productores</i>
4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas? <i>- Aprender a calcular el consumo de los clientes en función a los aparatos utilizados y su red interna de energía.</i>

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.
- 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 sean gran escala.

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obs
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos		
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos		
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros		
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		

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obs
TURISMO					
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos		
INDUSTRIA Y COMERCIO					
13	Ecoturismo	Iluminación de cafetería y puntos de descanso	Número de visitantes		
14	Gastronomía	<ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, trituradora, microondas, horno, iluminación. 	Número de Clientes		
15	Ganadería: Procesamiento productos lácteos	Cuartos fríos, equipo de procesamiento (descremadora, batidora), equipo de laboratorio, embolsadoras, homogenizadoras, pasteurizadoras y empacadora de queso	Kilogramos	28	<p>Oportunidades de Asesorías que sean en cada una de las labores de la producción de leche para obtener</p>

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Observaciones
16	Café Molido	Trilladora, Tostadora, molino	Kilogramos	SD	Se requiere inversión para la investigación, también vale la pena.
17	Madera: Taller de carpintería	<ul style="list-style-type: none"> Sierra de banco, cepillo, torno, caladora, router, compresor, pulidora 	Ingreso diario	SD	Se requiere inversión para la investigación. Se requiere inversión para la investigación. Se requiere inversión para la investigación.
18	Manejo de residuos (recicladora)	Compresora, picadora	Kilogramos	SD	Un proyecto por actividad principal. Manejo de residuos no se puede por kilogramos.
19	Plátano, industria	<ul style="list-style-type: none"> Freidora, cortadora, rebanadora 	Kilogramos	SD	Se requiere inversión para la investigación. Se requiere inversión para la investigación. Se requiere inversión para la investigación.
20	Reparadoras de llantas	Compresor de aire.	Ingreso diario	SD	Se requiere inversión para la investigación. Se requiere inversión para la investigación. Se requiere inversión para la investigación.

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno / Horno	Ingreso diario	50	56 48 posibles unidades en todos los municipios. no se puede por ingreso diario.
22	Talleres artesanales de corte y confección	Máquina de coser	Ingreso diario	50	28 talleres de proyectos. no se puede por ingreso diario.
23	Zapaterías	Máquina de costurar, cortadora	Ingreso diario	50	5 posibles unidades. no se puede por ingreso diario.
24	Marañón	Descascarilladora	Kilogramos	50	ningun proyecto que no es plant y clima del de

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

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.
- 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 sean de gran escala.

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obj
SECTOR AGROPECUARIO					
1	Acuicultura marina	Enfriadores/congeladores, Producción de hielo.	Kilogramos/toneladas		
2	Aguacate	Riego en verano	Hectárea		Es necesario buenos VIN y variedades de in

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obj
3	Apicultura	Maquina centrifuga	Litros		<p>Obj capacitacion</p> <p>↳ Se desarrolla en todos los puntos productores de hortalizas. (Cue)</p>
4	Granos básicos (Maiz)	Riego de maiz para comercializar en época seca	Hectárea		<p>↳ Se siembra municipio de los poblados en las zonas posthena.</p>
5	Hortalizas	Riego	Hectárea		<p>↳ Se desarrolla parte de los se requiere de mejoras e i</p>
6	Cacao	<ul style="list-style-type: none"> Molino eléctrico - Tostadora - Descascarilladora - Máquinas de secado - Molino - Prensa hidráulica - Conchadora 	Kilogramos		<p>↳ Capacitacion cultivo, procesamiento, mercadeo</p>

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos	aproximadamente 4,000 productores	✓ centrales e construcción de centros de producción para An
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos		✓ El mismo realiza actividades pequeñas e
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros		✓ un 20% de café se aplica.
10	Papa	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de riego (Bombas eléctricas) Cuartos fríos Lavadoras eléctricas Freidoras eléctricas Empacadoras Basculas digitales 	Kilogramos		no aplica.
11	Plátano, cultivo	Riego, lavadora.	Unidades		✓ existe un que se aplica incluyendo a café.

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno	Ingreso diario		
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: FRANCO MORZÓN
SECTOR: TURISMO
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) <ul style="list-style-type: none">◦ Como Municipalidad priorización de proyectos y turismo / Asociaciones◦ Cámaras de Comercio◦ Instituto de Turismo◦ Patronatos y Juntas de Agua <p style="text-align: center;">Política Regional / Implementación e Inversión Público-Privada</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? <ul style="list-style-type: none">◦ Municipalidades / Instituto de Turismo / La Secretaría de Planificación Estratégica
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">→ Como usar eficientemente la electricidad→ Como ahorrar electricidad en la actividad turística y gastronómica→ Identificar y apoyar los sectores turísticos que no cuentan con la electricidad

PREGUNTAS GENERADORAS
IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA

DEPARTAMENTO: Francisco Morazón

SECTOR: TURISMO

1.- ¿Número de proyectos de los rubros priorizados según su criterio se pueden desarrollar por departamento?

Ecoturismo, Gastronomía, Agricultura.

2.- ¿Qué modalidad de ejecución de los proyectos priorizados Usted visualiza? (Individual, cooperativo, comunitario, municipal)

Mancomunidad, Juntas de Agua, Patronatos

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?

La municipalidad con la colaboración de los líderes de cada zona.

4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas?

Realizar capacitaciones para los habitantes que se beneficiarán de la energía y visualizar la necesidades encontrada y dados por los usuarios.

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.
- 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 sean gran escala.

DEPARTAMENTO DE: <u>FRANCOIS / MORDAN / SECTOR TURISMO</u>					
No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
SECTOR AGROPECUARIO					
1	Acuicultura marina	Enfriadores/congeladores, Producción de hielo.	Kilogramos/toneladas		
2	Aguacate	Riego en verano	Hectárea		

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos		
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos		
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros		
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		

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
TURISMO					
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos		
13	Ecoturismo	Iluminación de cafetería y puntos de descanso.	Número de visitantes	8	→ Parque Nacional L visitantes en la colindan con el por (D.C, Santo Luján, 1
14	<u>Gastronomía</u>	<ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, trituradora, microondas, horno, iluminación. 	Número de Clientes	15,000	→ Restaurantes, carne Alparedes de L historias, hoteles (Agroturismo, event
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		

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno	Ingreso diario		
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.

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.
- 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 sean de gran escala.

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos		
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos		
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros		
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		

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos		
TURISMO					
13	Ecoturismo	Iluminación de cafetería y puntos de descanso	Número de visitantes		Reserva Biológica
14	Gastronomía	<ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, trituradora, microondas, horno, iluminación. 	Número de Clientes		Restaurantes, Hof
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		

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obs
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno	Ingreso diario		
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: <i>Fco Morazón</i>
SECTOR: <i>Industria / Comercio</i>
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) <i>- Individual</i> <i>- Comunitario</i>
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? <i>- INFOP = capacitación en manejo de equipo</i> <i>- HCAFE = capacitación en procesos del café</i>
4.- ¿Qué necesidades de capacitación cree que son necesarias para la correcta utilización de la electricidad en actividades productivas? <i>La CREE = diseñar capacitación en la utilización de la energía eléctrica.</i> <i>- uso apropiado de la maquinaria.</i> <i>- concientización del uso racional de energía.</i> <i>- capacitación en el tipo de maquinaria y equipo a utilizar por rubro, para optimizar el consumo de energía eléctrica.</i>

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.
- 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 sean gran escala.

DEPARTAMENTO DE: *FINANCIERO MONTE RAY*

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Possible número de proyectos	Ob
SECTOR AGROPECUARIO					
1	Acuicultura marina	Enfriadores/congeladores, Producción de hielo.	Kilogramos/toneladas		
2	Aguacate	Riego en verano	Hectárea		

DEPARTAMENTO DE:

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

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros priorizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
7	Café	Despulpadora.	Kilogramos		
8	Cultivo de tilapia	Aireadores. Congeladores, productores de hielo.	Kilogramos		
9	Ganadería: leche	Ordeñadora.	Litros		
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		

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros prioritizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obj
TURISMO					
12	Yuca	Rayado, prensa, cortadora, parafinado	Kilogramos		
INDUSTRIA Y COMERCIO					
13	Ecoturismo	Iluminación de cafetería y puntos de descanso	Número de visitantes		
14	Gastronomía	<ul style="list-style-type: none"> Estufas, licuadora, molino, refrigeradoras, freezer, freidora, trituradora, microondas, horno, iluminación. 	Número de Clientes		
15	Ganadería: Procesamiento productos lácteos	Cuartos fríos, equipo de procesamiento (descremadora, batidora), equipo de laboratorio, embolsadoras, homogenizadoras, pasteurizadoras y empacadora de queso	Kilogramos	28	* Armonizar uno por queso, empanilla y por * Oportunidad de Neg

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros prioritizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Obs
16	Café Molido	Trilladora, Tostadora, molino	Kilogramos		
17	Madera: Taller de carpintería	<ul style="list-style-type: none"> Sierra de banco, cepillo, torno, caladora, router, compresor, pulidora 	Ingreso diario		
18	Manejo de residuos (recicladora)	Compresora, picadora	Kilogramos		
19	Plátano, industria	<ul style="list-style-type: none"> Freidora, cortadora, rebanadora 	Kilogramos		
20	Reparadoras de llantas	Compresor de aire.	Ingreso diario		

Luis Berrón

DEPARTAMENTO DE:

No	Rubros prioritizados	Tecnología eléctrica	Unidad de trabajo	Posible número de proyectos	Ob
21	Talleres artesanales de alfarería	Torno	Ingreso diario		
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.

→ PRONADER está involucrado en el programa nacional de Cajas Rurales. ~~El programa nacional de Cajas Rurales~~

Dicho programa está enfocado en el desarrollo de los pequeños productores del área rural.

Poseemos la información de cada contribuyente a estos cojas a nivel nacional y estas personas son ~~potenciales~~ potenciales productores de diferentes rubros.

Por lo que estamos a su disposición para trabajar en conjunto y facilitarles dicha información para desarrollar estos sectores.