

FORMULARIO DE CRÉDITOS VERDES			
Este formulario constituye un documento de evaluación inicial para créditos verdes y sirve para determinar si el producto a financiar contribuirá con la protección del medio ambiente.			
Actividad económica	Criterios	SI	NO
Agricultura	1. ¿Usa semilla certificada en la siembra? 2. ¿Usa riego tecnificado y/o canales revestidos? 3. Ha ampliado algún campo de cultivo que no eran usados antes?(eriazos o por bajo rendimiento). 4. ¿Usa abonos orgánicos?(estiércol, humus, compost). 5. ¿Siembra árboles forestales frutales para evitar la erosión y/o como rompe vientos? 6. ¿Cultiva en andenes? 7. ¿Almacena agua para riego? (individual o grupal). 8. ¿Reutiliza residuos orgánicos y de cocina en la actividad agrícola? 9. ¿Hace rotación de cultivos? 10. ¿Usa controles biológicos? (insectos, hongos , aves).		
Actividad económica	Criterios	SI	NO
Ganadería y lechería	1. ¿Utiliza mejoramiento genético y reproductivo? 2. ¿Realiza buenas prácticas de alimentación? (ensilado, henos, raciones de concentrados). 3. ¿Realiza buenas prácticas sanitarias? (no tener ganado enfermo, limpieza de recipientes). 4. ¿Tiene ganado estabulado? (guardado en un establo y no sale a pastar). 5. ¿Cría camélidos? (vicuña, huanaco, alpaca y llama). 6. Reutiliza el estiércol (directa o indirectamente).		
Actividad económica	Criterios	SI	NO
Turismo	1. ¿Usa energía renovable/amigable con el medio ambiente? (Termas solares , hornos mejorados, gas natural, lámparas led) 2. ¿Realiza manejo de desechos sólidos? 3. ¿Realiza diversificación hacia nuevas rutas turísticas? (nuevos caminos, reducción en la emisión de desechos en una misma ruta) 4. ¿Adapta su infraestructura al medio ambiente con recursos de la zona? 5. ¿Desarrolla turismo vivencial?		
Actividad económica	Criterios	SI	NO
Comercio	1. ¿Usa energía renovable/amigable con el medio ambiente? Ilumina con lámparas led, sistemas solares de iluminación. 2. ¿Realiza manejo de desechos sólidos? Selecciona, recicla, provee insumos para el uso agrícola o comercial. 3. ¿Comercializa productos amigables con el medio ambiente? Agroinsumos de línea ecológica. 4. ¿Tiene medidas de seguridad para reducir riesgos de incendios y otros? 5. Usa empaques biodegradables/amigables con el ambiente para despachar productos? (bolsas de papel, bolsa de plástico reciclados, bolsas biodegradables).		

Firma y sello del Analista de negocios
 Nombres del Analista:

Firma del socio (a)
 Nombre del socio (a):

OBSERVACIONES

AGRICULTURA

1. Semilla certificada es semilla certificada por SENASA o por algún laboratorio en caso sea importada.
2. Revestimiento de canales puede ser de piedra hasta cemento, riego tecnificado se refiere a riego por goteo o aspersión.
3. ¿Utiliza terrenos abandonados como áreas de cultivo?
4. Abonos orgánicos son desechos de ganado o aves (estiércol, gallinaza, guano de isla) que se descompone para ser compost o humus que las lombrices transforman para luego aplicarlo al suelo.
5. Siembra de árboles en laderas, o siembra de cercos en sus campos para contrarrestar heladas, barreras de árboles, etc.
6. Cultiva en andenes.
7. Almacenamiento de agua para riego en reservorios o estanques para uso colectivo o individual.
8. Transformación de residuos en biol, compost, humus, etc.
9. Sustituir de manera eficiente un cultivo por otro cultivo de otra especie, una vez terminada la campaña agrícola.
10. Liberaciones de enemigos naturales para el control de plagas y enfermedades que afectan los cultivos.

GANADERIA

1. Utiliza inseminación artificial para el mejoramiento genético, y mejora en sus técnicas reproductivas evitando el cruzamiento entre animales de la misma familia.
2. Alimenta su ganado con Silaje o Ensilado o con henos (alfalfa, maíz, avena, cebada, etc.) o con concentrados alimenticios.
3. Tener leche sin residuos de antibióticos o microbios.
4. Ganado se mantiene en establo y Ahorra energía en trasladarse de un lugar a otro, hay menos riesgo de contraer mastitis.
5. Sobre todo en estancias por que reducen el riesgo de erosión del suelo en alturas, controlas las pasturas naturales, ecosistemas altoandinos, etc.
6. Comercializa el estiércol en caso no tenga terrenos de cultivos, y/o lo puede hacer biol, humus.

TURISMO

1. Utiliza hornos o cocinas mejoras, GLP (gas), lámparas led, termas solares.
2. Provee sus residuos a agricultores (para biol, compost, etc.) chancherías, plantas recicladoras.
3. Varias rutas para evitar la erosión de suelos, mal manejo de ecosistemas, de una misma ruta, etc.
4. Infraestructura con los materiales de las zonas. Ej. Ichu, adobe, caña, palos de eucalipto, etc.
5. Casas hospedaje que permiten la convivencia de los turistas con el poblar de la zona.

COMERCIO

1. Utilización de focos LED o lámparas pico PV que se recargan con el sol.
2. Provee sus residuos a agricultores para elaborar biol, compost, etc. (chancherías, plantas recicladoras, etc.).
3. Casas agropecuarias, con insumos de línea ecológica, productos elaborados con equipos de eficiencia energética.
4. Cumple las normas de Defensa Civil y Licencia Municipal.
5. Despacha sus productos en bolsas biodegradable o papel reciclado, etc.