

MATRIZ DIRECCION DE VIDA MEJOR

 PROYECTO ESPECIES MENORES 2017

SERVICIO PRESTADO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	PROCEDIMIENTO	REQUISITOS	FORMATOS
Proyecto de Especies Menores	1).- PROYECTOS DE CABRAS para la producción de leche y carne	CABRAS para producción de leche y carne 1 cabra por familia preñada de raza NUBIA o SAANEN de 8 meses de edad que a los 15 meses de edad estará pariendo, cada cabra, podrá lograr un parto de 2 cabros a los 20 meses de la cantidad de cabros que nazcan el beneficiario entrega un cabro a otra familia Por cada 10 cabras se entregara un cabro macho y se selecciona una de las familias para el cuidado del mismo. A cada familia se le construirá un corral techado de 3 metros de ancho por 3 metros de largo con una altura de 2.5 metros para instalación del techo Estará construido de estructura de madera techo de lamina zinc y maya de alambre galvanizado y constara de bebedero de agua y comedero Con asistencia técnica profesional de 12 meses	Encontrarse en situaciones de vulnerabilidad que sufran inseguridad alimentarias cuyos cabeza de familia son jornaleros, pequeños productores o madres solteras Tener suficiente agua y tener el terreno disponible o necesario para el tipo de corral porqueriza o gallinero a implementar aportado por cada grupo de familias beneficiadas	llenado de ficha digital RUB Y RUP Acta de recepción del beneficio recibido
	2).- PROYECTO DE CERDOS	CERDOS Para producción de Carne 1 cerda de la raza Landrace o Yorkshire de 6 meses de edad preñada a los 10 meses de edad esta lista para su reproducción. Cada cerda puede lograr un parto de 10 a 15 cerditos a los 10 meses de edad de la cerda y 2 meses del cerditto el beneficiario hace entrega del mismo a otra familia además el beneficiario está en la obligación de entregar otro cerditto al propietario o familia encargada del manejo del cerdo reproductor asignado. A cada familia se le construirá una porqueriza techada de 3 metros de largo por 2.2 metros de ancho con una altura de 2.5 metros para instalación de techo Estará construida de estructura de madera con lamina de zing piso de concreto bebedero, comedero Con asistencia técnica profesional de 12 meses		
	3).- PROYECTO DE GALLINAS	GALLINAS para Producción de Huevos y Carne A cada familia se le entrada 14 gallinas más un gallo de variedad Hy-Lyne Brown color roja caté de 18 semanas de edad listas para la reproducción, se incuban los huevos con una gallina criolla y el beneficiario estará obligado a entregar 14 gallinas y un gallo en la misma forma en que se recibieron a otra familia. A cada familia se le construye un gallinero techado de 2.8 metros de largo por 2 metros de ancho con una altura de 2.5 metros para instalación del techo estará construido de estructura de madera con lamina de zing piso elevado de madera con bebederos y comedor y sus respectivos ponedores con recipientes para almacenar los huevos con acceso por la parte de afuera para fácil recolección		

Ing. Elvin Ordoñez
 Director de Vida mejor



MATRIZ DIRECCIÓN DE VIDA MEJOR
HUERTOS 2017

SERVICIO PRESTADO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TASAS Y DERECHOS	PROCEDIMIENTO	REQUISITOS	FORMATOS
Kit de riego: Kit de Insumos Agrícolas, Herramienta y Capacitación	<p>Kit para la implementación de Huerto Familiar consta de: Kit de Riego Que irriga hasta 50 mts² cuadrados El Kit consta de: Tanque de almacenamiento de 105 litros, 50 metros de tubería de poliducto, con varios accesorios(125 goteros, auto regulables, filtro y válvula de control) Kit de insumos agrícolas: Familiar necesario para un Área de 50 mts² cuadrados, 10 libras fertilizante de fórmula 12-24-12 y 5 variedades de semillas por cultivo, herramienta: Azadon Y capacitación Kit para la implementación de huerto escolar consta de : Kit de riego: Sistema Escolar: Que irriga un Área de 200 mts² cuadrados Kit está formado por: Tanque de almacenamiento de 105 litros, 200 metros de tubería de poliducto, con varios accesorios(500 goteros, auto regulables, filtro y válvula de control) Kit de insumos agrícolas: Escolar contiene 20 lbs fertilizante formula 12- 24-12, 5 variedades de semillas necesarias para el sembrado de 200 mts² cuadrados y una herramienta: 1 manguera lineal de 30 metros y capacitación Kit para la implementación de Huerto Comunitario: Kit de riego: Que irriga un área hasta 3500 mts² cuadrados Contiene: 100 metros de tubería de poliducto de 50 mm 60 metros de tubería de poliducto de 40 mm Filtro de anillo y sus respectivos accesorios 3500 mts de Cinta de goteo, de 8 mm Kit de insumos agrícolas: Comunitario Se proveen de 100 libras de fertilizante formula 12- 24-12 y 25 libras de 1 variedad de semillas de frijol o maíz, y capacitación</p>	NO APLICA	<p>1)Focalización y elaboración de los Listados por parte del "CENISS" * , más las solicitudes o gestiones que llegan al programa vida Mejor 2).- Validación de beneficiarios 3).- Supervisión en campo para dictamen técnico 4).- Asignación de ejecución de proyectos a ONGs y Fundaciones 5).- Entrega de kits para la implementación del huerto al beneficiario y respectiva capacitación. 6).- Recepción de actas de liquidación de ejecución del proyecto</p>	<p>Encontrarse en condiciones de pobreza Tener suficiente agua y tener el terreno necesario para el tipo de huerto a implementar. En caso de huerto comunitario debe de tener terreno de 3,500 metros cuadrados, contar con un pegue de agua de 2 pulgada en el lugar donde se instalará el riego.</p>	<p>Llenado de ficha digital móvil RUB Acta de recepción del beneficio recibido</p>

Ing. Elvin Ordoñez
Director de Vida mejor



MATRIZ DIRECCION VIDA MEJOR
MICROEMPRESAS 2017

SERVICIO PRESTADO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TASAS Y DERECHOS	PROCEDIMIENTO	REQUISITOS	FORMATOS
Microempresas de alimentos varios	Microempresa de alimentos varios: esta microempresa se dota de tecnología productiva como ser de eco fogón tipo plancha, ollas, cucharones, delantal gorro, guantes filtro purificador, y capacitación	NO APLICA	1)Focalización y elaboración de los Listados por parte del "CENISS" *, más las solicitudes o gestiones que llegan al programa vida Mejor	Encontrarse en condiciones de pobreza	Levantamiento de fichas digital móvil RUP
Microempresa de maíz			2).- Validación de beneficiarios	Ser jefe o jefa de familia.	
Microempresa de artesanía	Microempresa de maíz (Tortillas) Se dota de ecofogon el ahorrador,		3).- Supervisión en campo para dictamen técnico		
Microempresas de Panadería	accesorios como ser gorros, delantal, aplastador, y filtro purificador de agua.		4).- Asignación de ejecución de proyectos a ONGs y Fundaciones		
Microempresas de pupusas y baleadas	Microempresas pupusas y baleadas se le dota de eco fogón tipó plancha, gorro delantal utensilios de cocina como cucharones, bandejas plásticas, filtro purificador y capacitación Microempresa panadería se les dota de 1 eco horno capacidad 5 bandejas, cazolejas de hornear, guantes, delantal, gorro, filtro purificador y capacitación Microempresa de Artesanías Se le dota de instrumentos básicos dependiendo del rubro de la artesanía, material necesario para la capacitación, accesorios y la capacitación,		5).- Entrega de Producto terminado al beneficiario 6).- Recepción de actas de liquidación de ejecución del proyecto		

Ing. Elvin Ordoñez
Director de Vida mejor

