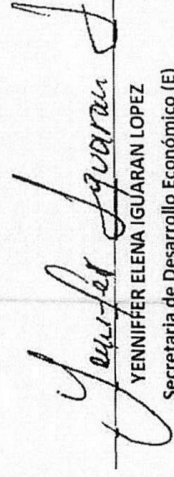


**DOTACIÓN DE EQUIPOS MENORES Y HERRAMIENTAS PARA ASOCIACIONES DE PEQUEÑOS PRODUCTORES RURALES DEL MUNICIPIO DE MAICAO**

**PRESUPUESTO GENERAL**

ACTIVIDADES	ITEM	COMPONENTES	CANT	UNID	Frecuencia (Días)	Valor Unitario	Valor Total
<b>Selección de las unidades productivas beneficiarias</b>							
1.1.							
ACTIVIDAD NO. 1. REALIZAR LA SELECCIÓN DE LAS UNIDADES PRODUCTIVAS AGROPECUARIAS BENEFICIARIAS DEL PROYECTO	1.1.1	Perifoneo publicitario en vehículo a todo costo (1 perifoneo de 2 horas por día) por 3 días.	1	Días	3	\$ 350.287	\$ 1.050.861
	1.1.2	Cuñas radiales (Reproducción de cuñas radiales de 30 segundos. 3 Reproducciones diarias * 4 programas radiales locales * 3 días), visitas a los emprendimientos de las personas inscrites en horario doble AA	12	Numero	3	\$ 66.150	\$ 2.381.400
	1.1.3	Folleto triptico, tamaño oficio, papel propalcote brillante, full color	300	Numero	1	\$ 1.913	\$ 573.900
	<b>Subtotal Selección de las unidades productivas beneficiarias</b>						
<b>ADQUISICION Y ENTREGA DE KITS DE HERRAMIENTAS BASICAS</b>							
2.1							
ACTIVIDAD # 2 ADQUIRIR Y ENTREGAR KITS DE HERRAMIENTAS BASICAS A LOS BENEFICIARIOS DEL PROYECTO	2.1.1	Bomba de fumigar de plástico con boquillas sencillas.	156	UND	1	\$ 263.255	\$ 41.067.780
	2.1.2	Paladraga en Material de Lámina de acero, con mango madera de alta densidad, reforzada con pernos de seguridad y acabado en pintura homeable para resistencia a la corrosión	156	UND	1	\$ 125.617	\$ 19.596.252
	2.1.3	Palin hoyador cóncavo, en material de acero de alto carbono tratado térmicamente (Dureza mínima 45-52 HRC), hoja de aproximadamente 16" de largo (400 mm) por 5" de ancho (130 mm). Cabo: Madera de guayacán o encino de 1.5 metros, con acabado liso y ajuste mediante remaches o tornillo de seguridad.	156	UND	1	\$ 63.926	\$ 9.972.456
	2.1.4	Rulas o machetes Estándar (18" - 22" pulgadas) en material de acero de alto carbono laminado, Mango Bimaterial (antideslizante) o madera de alta densidad con remaches, Acabado Pulido o niquelado (resistencia a corrosión), con funda de cuero o carnaza para seguridad industrial (SST).	156	UND	1	\$ 53.442	\$ 8.336.952
	2.1.5	Limas Triangular (Limatón) 6" u 8", en material de acero al cromo para herramientas, con picado sencillo en empaque individual original que garantiza que no han sufrido oxidación por humedad.	156	UND	1	\$ 16.206	\$ 2.528.142
<b>Subtotal adquisición y entrega de herramientas básicas</b>							<b>\$ 81.501.582</b>
<b>Dirigir técnica y administrativamente el proyecto</b>							
3.1							
3.1.1	Facilitadores para las acciones logísticas (Título de bachiller) para apoyar en el proceso de inscripción y entrega de los kits de herramientas	2	DIAS	4		\$ 250.000	\$ 2.000.000

ACTIVIDAD # 3 REALIZAR LA DIRECCIÓN TÉCNICA Y ADMINISTRATI VA DEL PROYECTO	3.1.2	Sueteres estampados con logos del proyecto en la parte delantera , elaborados en algodón, con cuello redondo para los capacitadores y personal contratado para el proyecto.	3	UND	1	65.635	\$ 196.905
	3.1.3	Gorra estampada con el logo del proyecto, en dril liviano de excelente calidad., para personal de la organización y los diferentes capacitadores	3	UNID.	N/A	35.314	\$ 105.942
	3.1.4	Pendón 2 x1.40 mts. Impresión digital alta resolución en tela PVC (banner) terminado en tubos plásticos y colgaderos.	1	UND	N/A	\$ 451.678	\$ 451.678
	3.1.5	Vehículo de cinco pasajeros para las visitas en zona rural de los beneficiarios del proyecto	1	UND	4	\$ 434.433	\$ 1.737.732
	<b>Sub total Dirección técnica y administrativa del proyecto</b>						
<b>TOTAL PRESUPUESTO</b>							<b>\$ 90.000.000</b>

  
 YENIFFER ELENA IGUARAN LOPEZ  
 Secretaria de Desarrollo Económico (E)

Maicao - La Guajira