


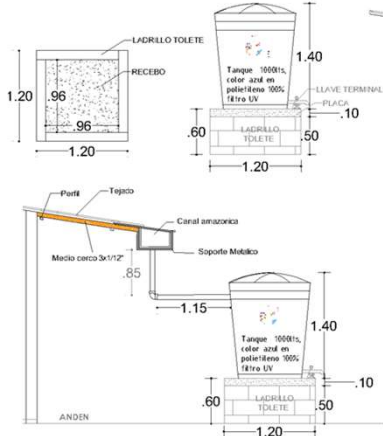
CANT TOTAL BENEFICIARIOS
<b>BENEFICIARIOS</b>
<b>124</b>




CAPITULO	2	Construcción del sistema recolector de aguas lluvias				ITEM	2.1
DESCRIPCIÓN	Suministro e Instalacion de Canal Amazonas pvc por 3m					UND	ML
N°	DIMENSIONES			CANTI 1 UNID	CANTIDAD	TOTAL	DETALLE
	LONGITUD	ANCHO	ALTO				
Recolector Horizontal de Cubierta	3			3	124,00	372,00	
Subtotal						372,00	
TOTAL						372,00	

OBSERVACIONES:la cantidad de estructura de canal metalica, tuberia y placa dependen de la vivienda a intervenir pueden variar según las condiciones del terreno

CAPITULO	2	Construcción del sistema recolector de aguas lluvias				ITEM	2.2
DESCRIPCIÓN	Suministro e Instalación de tubo Bajante para canal pvc 3" cuadrado					UND	ML
N°	DIMENSIONES			CANTI 1 UNID	CANTIDAD	TOTAL	DETALLE
	LONGITUD	ANCHO	ALTO				
recolector vertical-canal	2			2	124,00	248,00	 <p>tubo bajante para canal pvc 3" cuadrado</p>
Subtotal						248,00	
TOTAL						248,00	
OBSERVACIONES: la cantidad de estructura de canal metálica, tubería y placa dependen de la vivienda a intervenir pueden variar según las condiciones del terreno							


CAPITULO	2	Construcción del sistema recolector de aguas lluvias					ITEM	2.3
DESCRIPCIÓN	Suministro e Instalacion de Tanque de almacenamiento de 1000lts, con marca de CORTOLIMA, color azul en polietileno 100% filtro UV						UND	UND
N°	DIMENSIONES			CANTI 1 UNID	CANTIDAD	TOTAL	DETALLE	
	LONGITUD	ANCHO	ALTO					
Tanque almacenamiento aguas lluvias	1			1	124,00	124,00		
Subtotal					124,00			
TOTAL					124,00			
OBSERVACIONES:la cantidad de estructura de canal metalica, tubería y placa dependen de la viivenda a intervenir pueden variar según las condiciones del terreno								

CAPITULO	2	Construcción del sistema recolector de aguas lluvias					ITEM	2.4
DESCRIPCIÓN	Suministro e Instalacion de llave terminal de pvc 1/2"						UND	UND
N°	DIMENSIONES			CANTI 1 UNID	CANTIDAD	TOTAL	DETALLE	
	LONGITUD	ANCHO	ALTO					
GRIFO DE RECOLECTOR	1			1	124,00	124,00		
Subtotal					124,00			
TOTAL					124,00			

OBSERVACIONES:la cantidad de estructura de canal metalica, tuberia y placa dependen de la vivienda a intervenir pueden variar según las condiciones del terreno

CAPITULO	3	Transporte					ITEM	3.1
DESCRIPCIÓN	Transporte de material y equipamiento (Transciego zonas remotas de acceso peatonal)						UND	UND
N°	DIMENSIONES			CANTI 1 UNID	CANTIDAD	TOTAL	DETALLE	
	PESO	KM	ALTO					
Transporte de material	2,48	16,50		40,94367	124,00	5077,02		
		40,94						
		Subtotal				5077,02		
		TOTAL				5077,02		
OBSERVACIONES:la cantidad de estructura de canal metalica, tuberia y placa dependen de la viivenda a intervenir pueden variar según las condiciones del terreno								
							\$ -	

CAPITULO		3	Transporte				ITEM	3,2
DESCRIPCIÓN		Transporte de material y equipamiento (Transiego zonas remotas de acceso peatonal)					UND	GLOBAL
N°	DIMENSIONES			CANTI 1 UNID	CANTIDAD	TOTAL	DETALLE	
	TOTAL CARGA UNID	CARGA CUADRILLA						
Transporte de material	1,00			1	124,00	124,00		
					200,00			
		Subtotal				124,00		
TOTAL						124,00		
OBSERVACIONES:la cantidad de estructura de canal metalica, tuberia y placa dependen de la vivienda a intervenir pueden variar según las condiciones del terreno								

FIRMA DEL PROFESIONAL RESPONSABLE	
	
NOMBRES Y APELLIDOS	DILEY VANESSA BARRERO OLAYA
CARGO	PE - SDAS / INVERSIONES AMBIENTALES
CC	1.105.673.133