

ANEXO 4

MEDIOS DE VERIFICACIÓN SUB PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS Y DESECHOS

ANEXO 4.1: ACOPIO DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN



ANEXO 4.2: CONTENEDORES DE DESECHOS COMUNES Y DE RESIDUOS RECICLABLES



ANEXO 4.3: REGISTRO DE CONTROL DE DESECHOS – CADENA DE CUSTODIA Y CATASTRO DE DESECHOS

REGISTRO MENSUAL DE MANEJO DE DESECHOS DE CONSTRUCCIÓN.

1. DATOS GENERALES												
NOMBRE DEL PROYECTO:		"REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PROVINCIAS UNIDAS-COMUNA EL POSTELA Y 7,46KM DE LONGITUD".					Fecha de elaboración: 28-09-2024					
EMPRESA:		CONSORCIO EL POSTE.					PERIODO DE REPORTE: 01 al 30 septiembre 2024					
2. MANEJO DE RESIDUOS												
Tipo	Procedencia y/o nombre del residuo	Cantidad Generada kg	Acciones de reducción/reuso o reciclaje				Disposición Final		Nombre o Empresa Gestor de Residuos	OBSERVACIONES		
			Reducción/ Reuso	Cantidad (kg)	Reciclaje	Cantidad (kg)	Especifique	Cantidad (kg)				
Material de excavación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Escorbros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Metal	Puente	55,000	Reuso	55,000	si	-	Bodega del constructor.	55,000	Bodega del constructor	El metal se recicla para su reutilización en futuras obras.		
Madera	Puente	30,000	Reuso	30,000	si	-	Bodega del constructor.	30,000	Bodega del constructor	Los restos de madera producto de las actividades en obra, se reciclarán para su reutilización en futuros proyectos.		
Papel y cartón	Oficina	1,250	-	-	Si	1,250	Gestor Ambiental	1,250	Bodega del constructor	Los residuos de papel y cartón, generados principalmente de actividades administrativas son almacenados de forma temporal. Una vez que se haya reunido una cantidad considerable, se entregará a un gestor autorizado.		
Plástico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vidrio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Residuos orgánicos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peligrosos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Residuos Comunes	Frentes de obra.	25,000	-	-	-	-	Basurero municipal.	25,000	Recolector Municipal.	Los residuos comunes producidos en el frente de trabajo, son recolectados a diario en bolsas de basura, después se trasladan a un punto específico en el Centro Poblado 6 de Enero para acceder al servicio de recolección municipal. En contadas ocasiones se ha podido entregar directamente los residuos a la recolección municipal.		


 Elaborado por:
 Ing. Edison Rafael Romero.

CADENA DE CUSTODIA DE ENTREGA DE DESECHOS SÓLIDOS



FECHA:

01 al 30 septiembre 2024

Nº DE ENTREGA:

009

NOMBRE DEL PROYECTO: "REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PROVINCIAS UNIDAS-COMUNA EL POSTELA Y, 7.46KM DE LONGITUD".

RESPONSABLE DEL ENTREGA: Ing. Edison Rafael Romero.

CARGO: Ingeniero, Residente de Obra

DETALLE DE LOS DESECHOS ENTREGADOS

TIPO DE DESECHO	RECIPIENTE		CANTIDAD TOTAL DEL DESECHO EN KG
	TIPO	PROCEDENCIA	
Común	Tanque	Frente de trabajo y campamento	25,000
Metal	Metálico.	Varios frentes de trabajo	55,000
Madera	Tanque	Varios frentes de trabajo	30,000

TRANSPORTE

TRANSPORTISTA: Juan Guevara

DIRECCIÓN: Av Esmeraldas 119 y Santa Rosa

VEHICULO:

PLACA:

RECEPCIÓN DE LOS DESECHOS

COMUNES

RECEPTOR: Recolector Municipal

RECICLABLES:

RECEPTOR:

COMUNES

DIRECCIÓN: Vía al Poste

RECICLABLES:

DIRECCIÓN:

RESPONSABLE DE LA RECEPCIÓN:

CARGO:

FIRMA DEL QUE ENTREGA

FIRMA DEL QUE RECIBE



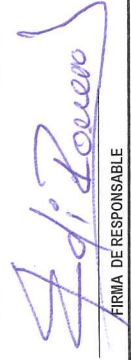
“REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PROVINCIAS UNIDAS-COMUNA EL POSTELA Y, 7.46KM DE LONGITUD”.

CONTROL DE DESECHOS SÓLIDOS GENERADOS EN OBRA

RESPONSABLE: Ing. Edison Rafael Romero.

PERIODO: 01 al 30 septiembre 2024.

FECHA	PUNTO DE GENERACION		TIPO DE RESIDUO			RECIPIENTE DE ALMACENAMIENTO		CANTIDAD GENERADA			FIRMA DE ENCARGADO DE RECOLECCION EN PUNTO DE GENERACION
	FRENTE DE TRABAJO	ABSCISA	COMÚN	ORGÁNICO	RECICLABLE	EN OBRA (PUNTO DE GENERACION)	EN CAMPAMENTO (AREA DE DISPOSICION TEMPORAL)	COMÚN	ORGÁNICO	RECICLABLE	
Del 01 al 07 de septiembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Madera	Tanque	3 m2			7,5 kg	
Del 09 al 14 de diciembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Madera	Tanque	3 m2			7,5 kg	
Del 16 al 21 de diciembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Madera	Tanque	3 m2			7,5 kg	
Del 23 al 30 de diciembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Madera	Tanque	3 m2			7,5 kg	
Del 01 al 07 de septiembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Metálico.	Tanque	9 m2			13,75 kg	
Del 09 al 14 de diciembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Metálico.	Tanque	9 m2			13,75 kg	
Del 16 al 21 de diciembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Metálico.	Tanque	9 m2			13,75 kg	
Del 23 al 30 de diciembre.	Puente	Abscisa 1 + 980,00			Metálico.	Tanque	9 m2			13,75 kg	
Del 01 al 09 de diciembre.	Varios frentes de trabajo	Abscisa 1 + 980,00	Tarimas de comida y bolsas plásticas.			Tanque	1,3 cm2	9,072 kg		12,5 kg	
Del 11 al 12 de diciembre.	Varios frentes de trabajo	Abscisa 1 + 980,00	Tarimas de comida y bolsas plásticas.			Tanque	1,3 cm3	18,144 kg		12,5 kg	


 FIRMA DE RESPONSABLE

ANEXO 4.4: RECOLECCIÓN DE RESIDUOS COMUNES Y RECICLABLES – ENTREGA DE RESIDUOS GENERADOS POR LOS TRABAJADORES AL RECOLECTOR MUNICIPAL

