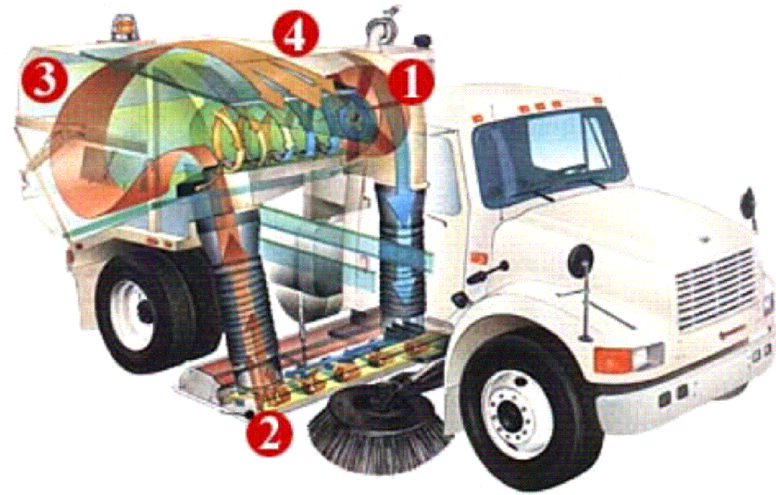


NOTA: LOS GRAFICOS SON EJEMPLIFICATIVOS; A SELECCION DEL SISTEMA DE BARRIDO MECANICO

TIPOLOGIA GENERAL  
BARRIDORA AUTOPROPULSADA CON SISTEMA POR SUCCION CON TOLVA      BARRIDO MECANICO SISTEMA POR ARRASTRE



NOTA IMPORTANTE: LOS GRAFICOS SON EJEMPLIFICATIVO PARA SISTEMA DE BARRIDO MECANICO; DEBERA CONTAR CON LOS DOS EQUIPOS (MAQUINARIA) CON AMBAS TECNOLOGIAS E INDICAR EN EL PROCESO CONSTRUCTIVO DE LA LICITACION LA APLICACION SEGUN LA(S) VIALIDAD(ES) PREVIAMENTE NOTIFICAR AL RESIDENTE DE OBRA ASIGNADO POR API ALTAMIRA MEDIANTE NOTA BITACORA LA PROGRAMACION A CADA 30 DIAS; DURANTE EL DESARROLLO DE LOS TRABAJOS SE ANEXARAN LAS FOTOGRAFIAS QUE LE SOLICITEN.BAJO LA NORMATIVIDAD VIGENTE Y APLICABLE: SCT

Nota para presentar propuesta tecnica economica(analisis detallado por P.U.):

- Vialidades principales (4 barridos x servicio)
- Vialidades secundarias (2 barridos x servicio)

\* Tramos incluidos en km de la vialidad; indicado para su localización.

Num.	VIALIDADES PARA ELABORAR PROGRAMACION	long.
a	acceso por gasa puente Petrocel	0.45
b	bajada por gasa puente Petrocel	0.49
1	Blvd Petrocel Julio R. Moctezuma Cid (tramo de rampas Pte Petrocel a inicio Pte Pedrera)	2.15
Incluir:		
1.1	Retorno sur en el Blvd Petrocel*	
1.2	Retorno norte en el Blvd Petrocel*	
1.3	Lateral Blvd Petrocel (De acceso Arcas a entrada Tec Mty)*	
1.4	vialidades de acceso a Lateral Blvd Petrocel*	
2	Puente Pedrera (2 Pasos superiores Pte Pedrera)	1.03
2.1	Lateral Poniente del Pte. Pedrera, banquetas, cunetas, parabús, accs al puente peatonal*	
2.2	Retornos del Pte. Pedrera, banquetas,*	
2.3	Lateral Oriente del Pte. Pedrera, banquetas, cunetas, parabús, accs al puente peatonal*	
3,4,5	Blvd. Primex (Altamira) (VV-1)	3.69
3.1	Gasas interiores Poniente (acceso norte)	0.34
3.2	Gasas exteriores Poniente (acceso norte)	0.63
5.1	Gasas interiores Poniente (acceso sur)	0.31
5.2	Gasas exteriores Poniente (acceso sur)	0.57
6	Blvd. Luis Donaldo Colosio (de Pte dist. Vial - Ej. Armenta)* VV-2	1.64
6.1	Gasas interiores Oriente (acceso norte y sur)	0.64
6.2	Gasas exteriores Oriente (acceso sur y norte)	1.23
7-a	Blvd de los Rios (tramo de fte. Prot. Civil al entronque Blvd. R. Tamesi)	5.16
Incluir:		
7.1	Retorno (frente a Kalte)*	
7.2.1	Retorno (frente a Sabic Innovative Plasto)*	
7.2.2	vialidad Bahías (caseta y banqueta)*	
7.3	Retorno (frente a acceso a Basf)*	
7.4	Retorno (frente a acceso a la Pequeña Industria)*	
7.5	Retorno (frente a acceso a Medrano)*	
7.6	Retorno (frente a acceso entronque a Tamesi)*	0.00
7.7	Lateral Oriente Blvd de los Rios	
7.8	Lateral Poniente del Pte peatonal Uta (incluye banquetas del parabús)	
7.9	Pavimentado acceso a Ejido F. Medrano	0.32
7-b	tramo de la vialidad Blvd. Tamesi, banquetas, rampas, cunetas, accsos, lateral eje 11,...	0.85
7.b.1	Priv. R. Tamesi, incluir los aproches	0.21
Total		19.71 Km

**COMUNICACIONES**  
INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y MEDIAS

ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL  
DE ALTAMIRA S.A. DE C.V.

**ALTAMIRA**  
DE INGENIERIA Y CONSTRUCCION

DIRECCIÓN GENERAL  
ÓSCAR MIGUEL OCHOA GORENA  
CAPITÁN DE ALTIMIRA

GERENCIA DE INGENIERIA  
ALBERTO TREJO SALDARA  
INGENIERO

SUBGERENCIA DE CONST. Y MATTO.  
MIGUEL ANGEL DIAZ RODRIGUEZ  
INGENIERO

REVISOR  
JOSE ALFREDO SANDOVAL MEDINA  
INGENIERO

REVISOR  
MAURO MORENO GOMEZ  
INGENIERO

ACOTACIONES  
METROS

NOMBRE DEL PROYECTO  
"Mantenimiento y Conservación de vialidades de bermas y zonas de patrullaje mediante deshierbe, desmonte, nivelación, barrido, recolección de basura y limpieza en obras de drenaje en zona sur"

NOMBRE DEL PLANO  
"PLANTA GENERAL ZONA SUR"

FECHA  
FEBRERO.-2021

ESCALA  
1:12,500

NUMERO DE PLANO  
API-ALT-GI-M-P007-21-0

FECHA	REVISIÓN	ZONA	DESCRIPCIÓN DE MODIFICACIÓN	POR	APROBO