



PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO

PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA AMBIENTAL BÁSICA NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS

Presentada: 11 de junio de 2012

PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO

PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA AMBIENTAL BÁSICA NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS

ÍNDICE

RE	SUMEN EJECUTIVO
1.	ELEGIBILIDAD
2.	CRITERIOS DE CERTIFICACIÓN
3.	ACCESO PÚBLICO A LA INFORMACIÓN

RESUMEN EJECUTIVO

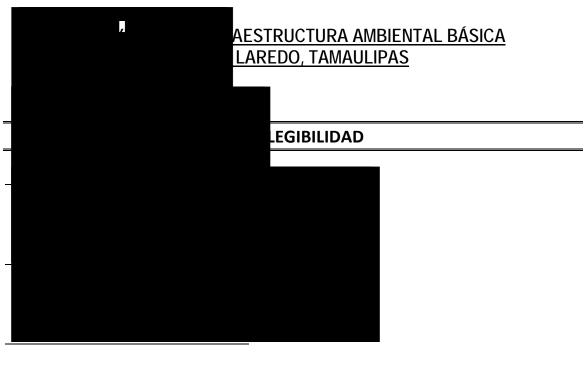
PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA AMBIENTAL BÁSICA NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS

Proyecto:			
Objetivo del Proyecto:			
Resultados previstos del			
Proyecto:	•		
	•		
	•		

DOCUMENTO DE CONSEJO BD 2012-22 PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO INFRAESTRUCTURA BÁSICA, NUEVO LAREDO, TAMPS

Población beneficiada:		
Promotor:		
Acreditado:		
Costo del Proyecto:		
Monto del crédito:		

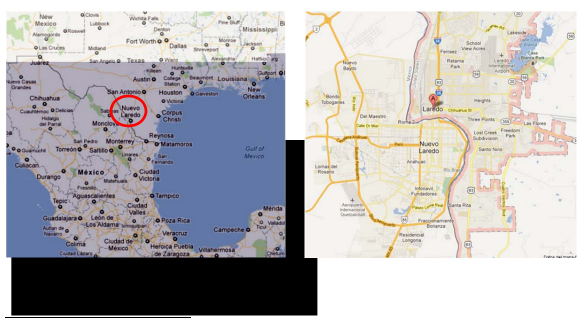
PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO



entidad pública



Figura 1
MAPA DE LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO

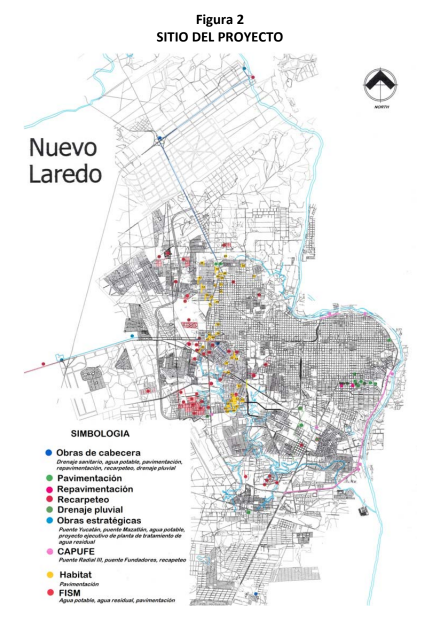


Censo de población y vivienda 2010

_

Cuadro 1 INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS BÁSICOS

Sistema de alcantarillado* Saneamiento	Sistema de agua potable*			
Saneamiento Planta Tipo Capacid				
Saneamiento Planta Tipo Capacid				
Saneamiento Planta Tipo Capacid				
Saneamiento Planta Tipo Capacid	Sistema de alcantarillado*			
Planta Tipo Capacid				
Planta Tipo Capacid				
	Saneamiento			
Residuos Sólidos		Planta	Tipo	Capacida
Residuos Sólidos				
Residuos Sólidos				
	Residuos Sólidos			



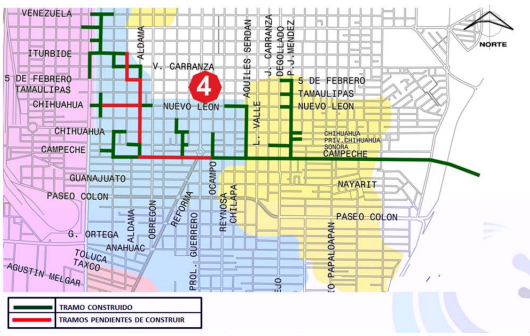
Agua potable, alcantarillado sanitario y saneamiento

Cuadro 2 OBRAS DE AGUA POTABLE Y AGUAS RESIDUALES

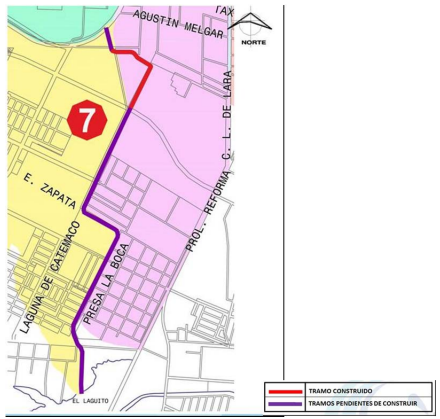
Agua potable	
Aguas residuales:	

Drenaje pluvial

Figura 3
SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL



Colector Campeche

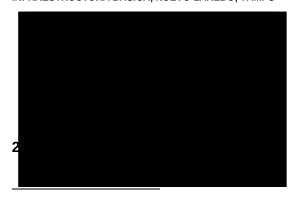


Canal Concordia

Calidad del aire

- •
- •
- •

DOCUMENTO DE CONSEJO BD 2012-22 PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO INFRAESTRUCTURA BÁSICA, NUEVO LAREDO, TAMPS



Aqua potable, alcantarillado sanitario y saneamiento

- •
- •
- •
- •
- •

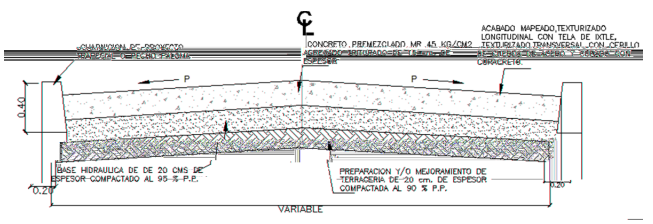
Drenaje pluvial

11 DE JUNIO DE 2012

DOCUMENTO DE CONSEJO BD 2012-22
PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO
INFRAESTRUCTURA BÁSICA, NUEVO I AREDO, TAMPS

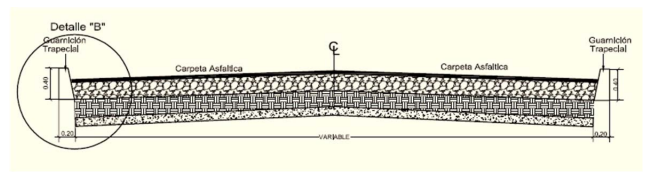
Calidad del aire	
<u>canada del dire</u>	
Pavimento de concreto hidráulico	

Figura 4
PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO

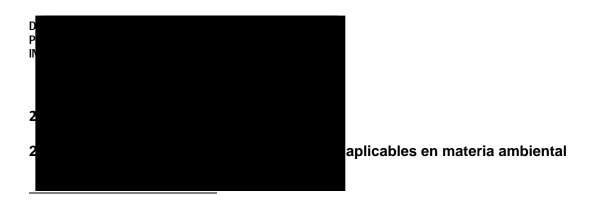


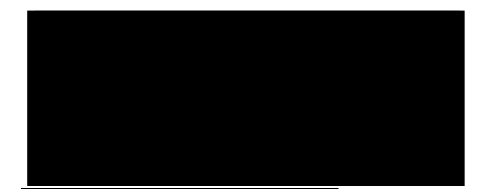
Pavimento asfáltico

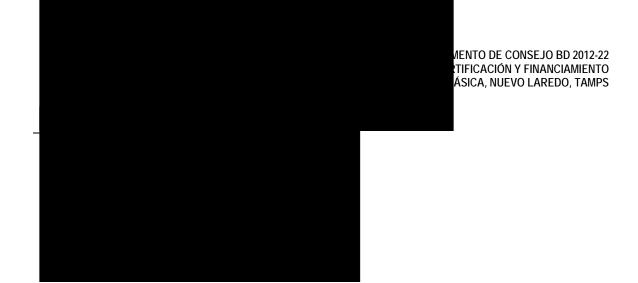
Figura 5
PAVIMENTO ASFÁLTICO

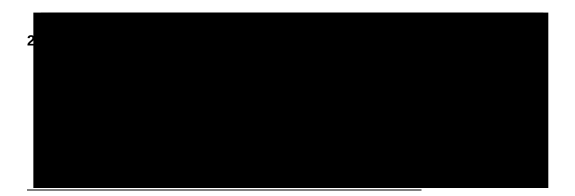


-	
2.1.3. Requisitos en materia de propiedad y servidumbres	
2.1.4. Administración y operación	









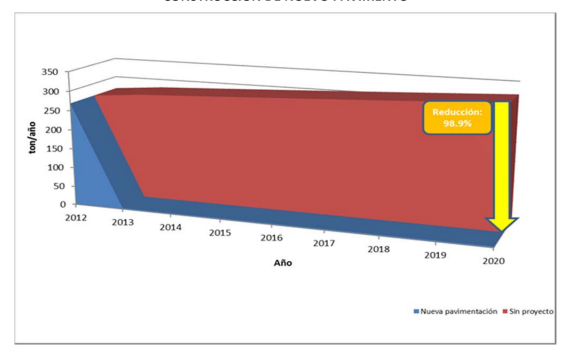
Las obras de distribución de agua potable incluidos en el Proyecto darán servicio a cerca de 1,030 conexiones domiciliarias, en tanto que la infraestructura de recolección de aguas residuales proporcionarán servicio a más de 5,000 viviendas para proteger la salud humana y el medio ambiente

11 DE JUNIO DE 2012

- Norma Oficial Mexicana NOM-025-SSA1-1993 "Salud ambiental. Criterios para evaluar el valor límite permisible para la concentración de material particulado. Valor límite permisible para la concentración de partículas suspendidas totales PST, partículas menores de 10 micrómetros (PM₁₀) y partículas menores de 2.5 micrómetros (PM_{2.5}) de la calidad del aire ambiente. Criterios para evaluar la calidad del aire".
- Norma Oficial Mexicana NOM-020-SSA1-1993 "Salud ambiental. Criterio para evaluar la calidad del aire ambiente, con respecto al ozono (O_3) . Valor normado para la concentración de ozono (O_3) en el aire ambiente, como medida de protección a la salud de la población".
- <u>Norma Oficial Mexicana NOM-021-SSA1-1993</u> "Salud ambiental. Criterio para evaluar la calidad del aire ambiente con respecto al monóxido de carbono (CO). Valor permisible para amonóxidoal1533ca372ajaT21aTfa306aDDatca003ajaaa50

Reducción de emisiones de PM₁₀ y PM_{2.5}

Figura 6
REDUCCIÓN DE EMISIONES DE PM₁₀ RESULTANTES DE LA CONSTRUCCIÓN DE NUEVO PAVIMENTO

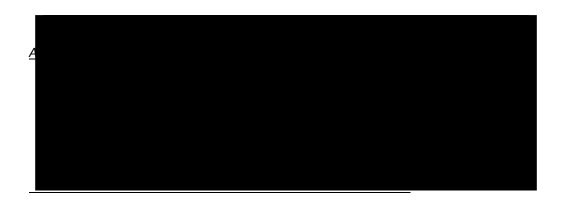


Reducción de gases de combustión vehicular

- •
- •
- •
- •

DOCUMENTO DE CONSEJO BD 2012-22 PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO INFRAESTRUCTURA BÁSICA, NUEVO LAREDO, TAMPS
Mitigación de riesgos
Preparación del sitio en las áreas a pavimentar
0
0

•	<u>maquinaria</u> <u>e ruido ocasionado por la circulación de vehículos automotores y por el uso de maquinaria</u>
	0
	o
•	<u>Preparación del sitio y construcción</u>
	0
	0
	0
	0
	0
	0
	0
_	Manaia da raciduas
•	Manejo de residuos o
	0
	0
	0
Conserv	vación de recursos naturales



Cuadro 3
TASA DE INCIDENCIA DE LAS ENFERMEDADES MÁS FRECUENTES EN NUEVO LAREDO

Tasa	2009	2010	2011

- - -

- - -





2.3 CRITERIOS FINANCIEROS

2.3.1. Fuentes y usos de los recursos

Cuadro 4 COSTO DEL PROYECTO Y USOS DE FONDOS (Millones de pesos)

Usos	Monto	%
TOTAL		
Fuentes	Monto	%
TOTAL		

3. ACCESO PÚBLICO A LA INFORMACIÓN

3.1. CONSULTA PÚBLICA

•

•

•

•

3.2. ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN

DOCUMENTO DE CONSEJO BD 2012-22 PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN Y FINANCIAMIENTO INFRAESTRUCTURA BÁSICA, NUEVO LAREDO, TAMPS

•		
•		
•		