

MATRIZ DE VIABILIDAD TÉCNICA

NOMBRE DEL ESPACIO PÚBLICO:	
ESTADO:	
MUNICIPIO:	
LOCALIDAD:	
TIPO DE INTERVENCIÓN:	
AÑO DE INTERVENCIÓN:	
TIPO DE DOCUMENTO QUE ACREDITA LA PERTENENCIA DEL PREDIO:	

IDENTIFICACION DE ESPACIOS PÚBLICOS EN ZONAS PRIORITARIAS

Tema	Concepto	Puntaje
Identificación situacional de zonas prioritarias.	Elaboración de un inventario de espacios públicos en condiciones de deterioro, abandono, inseguridad y marginación en zonas prioritarias de la localidad.	50
	Identificación de las características físicas de los espacios, así como de las condiciones de marginación e inseguridad; problemas sociales relacionados con adicciones, conductas antisociales y de riesgo en sus entornos e índices de delitos.	40
	Selección de espacios públicos para su intervención, así como la promoción y realización de acciones sociales que favorezcan procesos de activación, convivencia, cohesión social comunitaria y movilidad sustentable con sentido de accesibilidad universal.	20
Puntaje máximo		110

Población potencial de la zona de influencia prioritaria	a) Más de 15,000 habitantes	30
	b) 10,000 a 15,000 habitantes	20
	c) 5,000 a 9,999 habitantes	10
Puntaje máximo		30

Población objetivo dentro del área de influencia de 400 metros al espacio público.	a) 5,000 y más habitantes	20
	b) 3,000 - 4,999 habitantes	30
	c) 1,000 - 2,999 habitantes	40
	d) < 1,000 habitantes	10
Puntaje máximo		40

MATRIZ DE VIABILIDAD TÉCNICA

Porcentaje de habitantes con algún tipo de discapacidad dentro del área de influencia de 400 metros al espacio público.	a) 5% y más	30
	b) 3% - 4%	20
	c) 1% -2%	10
Puntaje máximo		30

ENTORNO DEL ESPACIO PÚBLICO

Tema	Concepto	Puntaje
Áreas urbanas consideradas por SEDATU como atención prioritaria y estrategias nacionales.	a) Sinergia con acciones de las Vertientes del Programa de Infraestructura.	30
	b) Municipios en áreas de influencia del Programa Nacional para la Prevención Social de la Violencia y la Delincuencia.	20
	b) Municipios incorporados a la Estrategia Nacional de la Cruzada Nacional Contra el Hambre.	10
Puntaje máximo		30

Otras áreas urbanas (Fuera de las de atención prioritaria y estrategias nacionales)	a) Distancia entre la acción VREP y al menos dos equipamientos (centros de salud, hospitales, escuelas mercados, guarderías, centros de orientación y trabajo social, centros de alimentación comunitaria, museos, sitios históricos, zoológicos, entre otros) [Distancia máxima 400 metros].	30
Puntaje máximo		30

Conectividad con el entorno	Accesibilidad universal mediante banquetas y andadores peatonales próximos al espacio público (rampas, guías táctiles, etc).	40
	Movilidad multimodal (ciclovía y peatonal).	30
	Tiempo de recorrido a pie del espacio público con vías principales y medios de transporte público y centros de barrio (0 - 10 min.)	20
	Cercanía y conectividad con espacios públicos intervenidos o por intervenir por la VEPPC	10
Puntaje máximo		40

DISEÑO INTEGRAL DEL ESPACIO PÚBLICO

Tema	Concepto	Puntaje
Superficie (m2)	c) Espacios Públicos de más de 10 mil.	10

MATRIZ DE VIABILIDAD TÉCNICA

	a) Espacios públicos de 5 mil a 10 mil.	30
	b) Espacios públicos de menos de 5 mil.	20
Puntaje máximo		30
Utilización de ecotecnologías que promuevan el ahorro de los servicios y la sustentabilidad de los proyectos (Agua, Alumbrado, Energía, Construcción).	a) 3 o más tipos de ecotecnologías.	50
	b) 2 tipos de ecotecnologías.	30
	c) Al menos 1 tipo de ecotecnología.	10
Puntaje máximo		50
Movilidad urbana.	a) Contempla 3 o más acciones de movilidad urbana.	50
	b) Contempla hasta 2 acciones de movilidad urbana.	30
	c) Contempla al menos 1 acción de movilidad urbana.	10
Puntaje máximo		50
Accesibilidad con diseño universal	a) De 3 o más acciones con diseño universal.	50
	b) 2 acciones con diseño universal.	30
	c) Al menos 1 acción de diseño universal.	10
Puntaje máximo		50
Tipo de intervención.	a) General (espacios nuevos).	30
	Puntaje máximo	
TOTAL		230
Nombre y firma del (a) Coordinador (a) Estatal		