



LA MEXICANA, ESPACIO PARA GENERAR CIUDAD

Un nuevo espacio recreativo, lúdico y verde irrumpe en la zona poniente del Valle de México.

F

rente al perfil de gigantescas estructuras de concreto de Santa Fe, se extiende un espacio verde y lúdico.

El parque La Mexicana.

El proyecto surge para dar respuesta, “a las principales necesidades de los vecinos de la zona, es un modelo innovador de transformación, impacto ambiental y social que cuidará la



JAVIER GUTIÉRREZ BERNAL



FOTOGRAFÍAS CORTESÍA DE CHRISTIAN GONZÁLEZ



IMCYCOFICIAL



@IMCYC_OFICIAL

movilidad, áreas verdes y servicios públicos”, según las autoridades de la Ciudad de México (CDMX) La idea fue crear ciudad incitando la convivencia, el deporte, la recreación, entre otras actividades. La Mexicana, un sitio ecológico recreativo, situado al poniente del Valle de México, en Lomas de Santa Fe, Contadero, Cuajimalpa. Su

diseño estuvo a cargo de los arquitectos Mario Schjetnan y Víctor Márquez.

Este proyecto -a decir de la Secretaria de Desarrollo Urbano y Vivienda (Seduvi)-, forma parte de una estrategia de planeación democrática y participativa entre vecinos, expertos y autoridades. La materialización del parque fue posible, a través del diálogo con diversos sectores de la ciudad: el empresarial, el delegacional y los vecinos de Santa Fe. El objetivo era crear un ámbito revitalizador en el poniente del Valle de México. Según las autoridades de la CDMX, “un espacio de recreación, innovación y cuidado ambiental en la ciudad”, expresó gobierno de la ciudad. Uno de los atractivos del entorno ecológico son sus casi 30 hectáreas que generaran un “nuevo pulmón para la CDMX gracias a su propuesta tecnológica, urbanística y ambiental que respeta la flora y fauna de Santa Fe”.

Todo a Pulmón

La construcción del sitio comenzó en 2016, el objetivo fue crear una zona verde generadora de ciudad. Más de 44 mil m³ de concreto fueron necesarios para recuperar sus casi 30 hectáreas de terreno. “La Mexicana” es un detonador del desarrollo urbano de la región de Santa Fe. Su emplazamiento ha mejorado la infraestructura y el espacio ciudadano.

Territorio de contemplación, lúdico y recreativo, donde la comunidad convive con la familia envuelta bajo un ambiente ecológico y bello.

“El parque tiene 210 mil m² de áreas verdes que cuentan con dos mil árboles plantados, un espacio ideal para organizar un picnic en familia mientras se contemplan los imponentes edificios que te rodean o enamorarte de sus dos lagos y tres humedales que alcanzan una extensión de 12 mil 500 m²”.



informó el gobierno de la ciudad de México.

Transformando espacios

Todo un ejército de trabajadores logro la transformación urbanística. “En el parque La Mexicana, se remedian suelos, se captan las aguas provenientes de la lluvia, se esculpe la topografía y se crea un parque nuevo, forestado, acuático, comunitario y alegre, en un contexto urbano denso y carente de espacios verdes y de acceso público”, especificó el despacho creativo.

El centro recreativo cuenta con zonas como la de “los amantes de los perros, jardín infantil, la trotapista de 3.4 kilómetros, las canchas deportivas, el quiosco, la torre mirador o el jardín canino, un santuario para los amigos de cuatro patas donde pueden explorar libremente bajo la supervisión de su dueño”, gobierno de la CDMX.

Además, agrega la CDMX, “para los más intrépidos hay un skatepark con rampas y un bowl de 27 metros, una medida recomendada por los profesionales de este deporte, y una ciclista acompañada por fuentes saltarinas que guían el camino”

Asimismo, “cuenta con un anfiteatro de 6 mil m² dedicado a las actividades culturales como obras de teatro y espectáculos musicales; para el descanso en familia, te recomendamos visitar la zona gastronómica”. Jugando con los reflejos, a través del agua, entre puentes y lagos, “se encuentran las zanjas de infiltración, un sistema de recolección de agua de lluvia que abastece al parque”.

Lugar que provoca largas caminatas nocturnas, donde se pueden admirar el perfil de rascacielos, y el juego de luces creadas “a través de celdas fotovoltaicas (que captan la energía solar para transformarla en luz eléctrica) y de lead, un material amigable con el ambiente”.

Este proyecto fue –a decir de las autoridades de la CDMX, “diseñado con visión ambiental, porque se adapta a la topografía del lugar, el cual beneficia a 130 mil personas”.

Agregan que el espacio “cuenta con una estructura vial, hidráulica y eléctrica que se alimenta a través de celdas solares; un vaso regulador, destacando el uso de aguas negras tratadas, que hoy están descargando a cielo abierto”.

El campo se embellece con “más de 3 mil especies arbóreas, 180 mil m² de áreas ajardinadas con pasto, 12 mil 500 m² de zonas de humedales, 60 mil m² de áreas ajardinadas con plantas de ornato y grupos endémicas de la zona”, según información de CDMX.

Cabe señalar que este nuevo pulmón cuenta con “el cuidado del parque le corresponde a todos. Existe una guía de recomendaciones que complementa la labor que hacen las cámaras de vigilancia conectadas directamente al Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicación y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)”.

Concreto en la obra

El concreto fue uno de los principales



DATOS DE INTERÉS

- **Nombre del Proyecto:** Parque la Mexicana
- **Ubicación:** Santa Fe, Ciudad de México
- **Arquitectos:** Mario Schjetnan y el arquitecto Víctor Márquez.
- **Área:** 280,000 m²
- **Fecha inicio de obra:** 2016
- **Fecha de Inauguración:** 2017

INFRAESTRUCTURA

- *El parque cuenta con: Lago, biozanjas y humedales, plataformas de césped, explanadas de césped, jardín canino, jardín juegos infantiles, jardín oculto, jardín geométrico, boulevard arbolado, ciclopista, trotapista, parque de patinetas, tienda de bicicletas, kiosco y/o servicios, torre mirador, centro gastronómico, restaurante, canchas, estructura apergolada, plaza. Acceso puerta norte, plaza cívica –Alameda, plaza central - juegos agua, plaza. Acceso puerta sur, anfiteatro, puente Enrique del Moral, puente Juan O`Gorman, puente Luis Barragán.*

materiales utilizados para la creación del Parque La Mexicana. “Trabajando bajo el esquema de proyecto llave en mano, Cemex, pavimentó las nuevas vialidades que circundan el parque: las avenidas Luis Barragán y Paseo de los Arquitectos, cada una de cuatro carriles, sumando un área de 35,000 m² con 3 km de desarrollo”, informó en su comunicado la cementera mexicana.

Para llevar a cabo la construcción del espacio recreativo, por parte de los proveedores de concreto se recomendó materiales a la medida. “Se realizó un análisis del terreno, mostrando que se trataba de un área geológicamente inestable, aspecto que dificultaría la pavimentación siguiendo procesos tradicionales”.

Las adiciones fueron necesarias para ofrecer un material de calidad. En este sentido, la recomendación de la cementera fue el “uso de 5,000 m³ de relleno fluido, un producto especial diseñado para nivelar terrenos difíciles, y con el que fue posible pavimentar con condiciones de lluvia; además de lograr abrir las vías hasta en un día, evitando en lo posible la interrupción de tráfico en la zona durante los tiempos de obra”

Así las cosas, nuevo parque La Mexicana, es un generador de ciudad, comunidad y movilidad en la zona ponente del Valle de México.

C

¿PROBLEMAS DE APARIENCIA A LA HORA DE DESCIMBRAR ELEMENTOS DE CONCRETO?

Durante el descimbrado de elementos de concreto, es recurrente que la cimbra deforme secciones por desprendimiento adherido, para la corrección de estas secciones existen soluciones como las de **Imperquimia®** quien ofrece reparadores cementosos de alta resistencia para acabados lisos y rugosos.

Además de contar con una amplia gama de desmoldantes para todo tipo de cimbra, desde la convencional de madera hasta cimbra metálica o de aluminio.

Quimitop® Muro 412

Mortero cementoso especializado bicomponente, de alta resistencia y fraguado rápido e ideal para la reparación de elementos de concreto a altos espesores.

Quimitop® Muro 122

Mortero cementoso especializado monocomponente, de alta resistencia y fraguado rápido. Ideal para la reparación de elementos de concreto a bajos espesores

Para más aplicaciones especializadas acércate con un Asesor **Imperquimia®** quien seguro te ayudará a resolver tu problema técnico.

01 800 7378 358
imperquimia.mx