

DPE_2010_018

TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



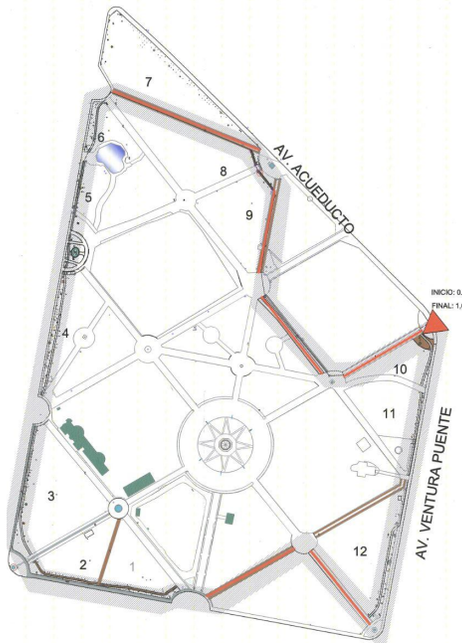
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



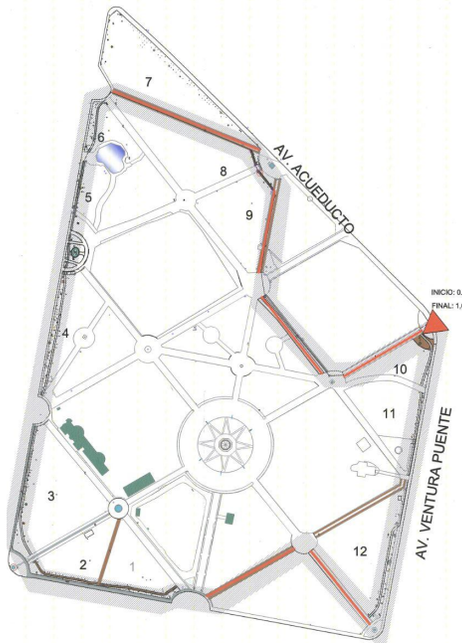
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



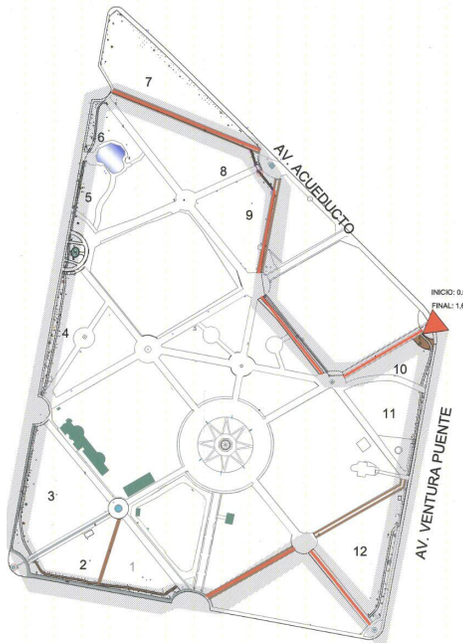
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



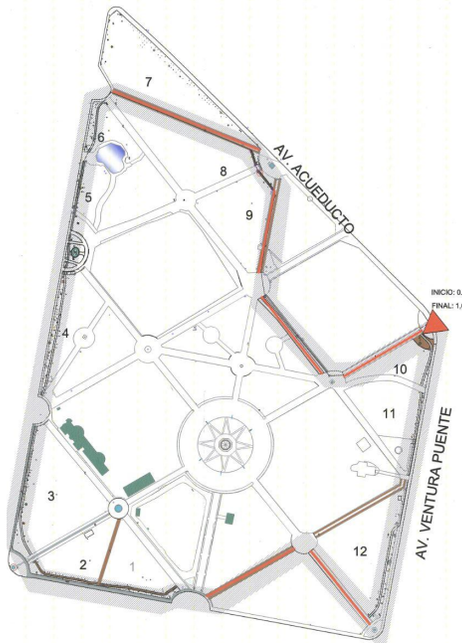
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



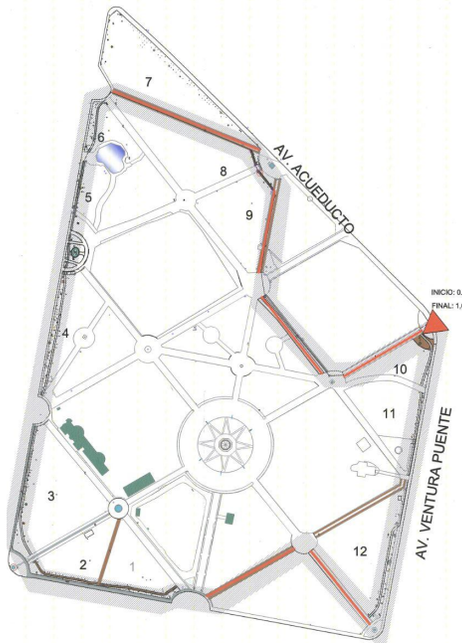
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



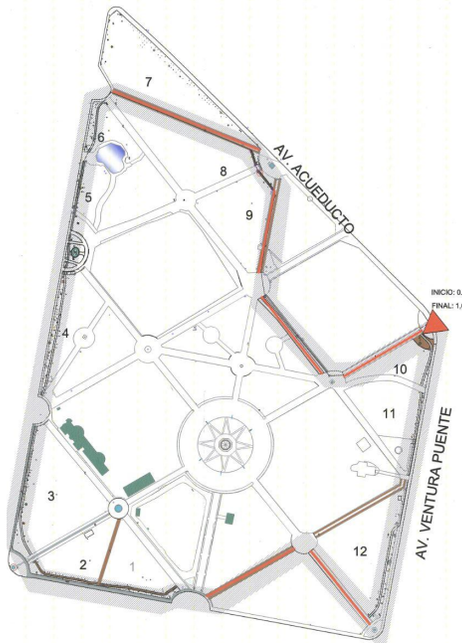
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



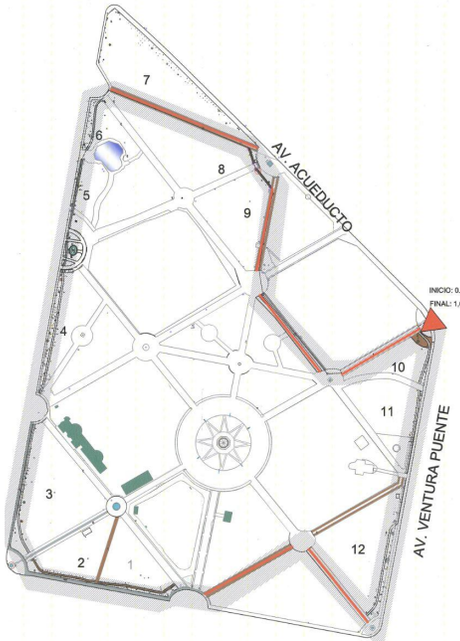
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



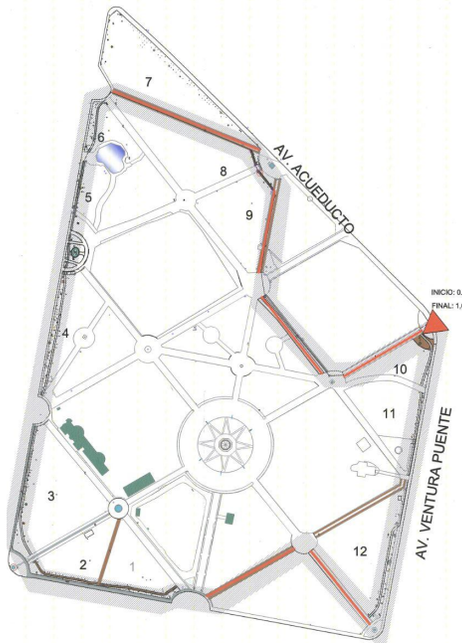
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



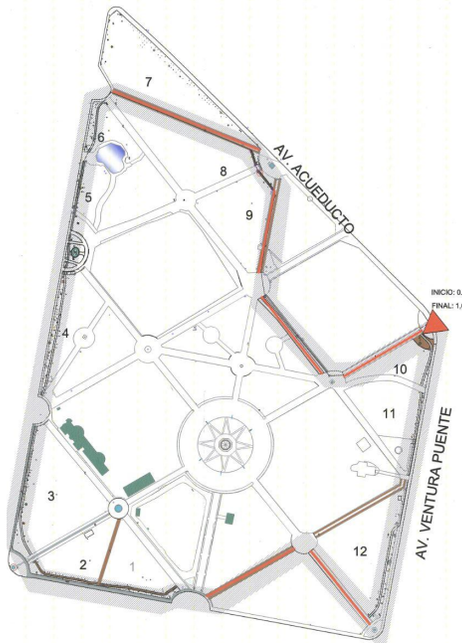
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



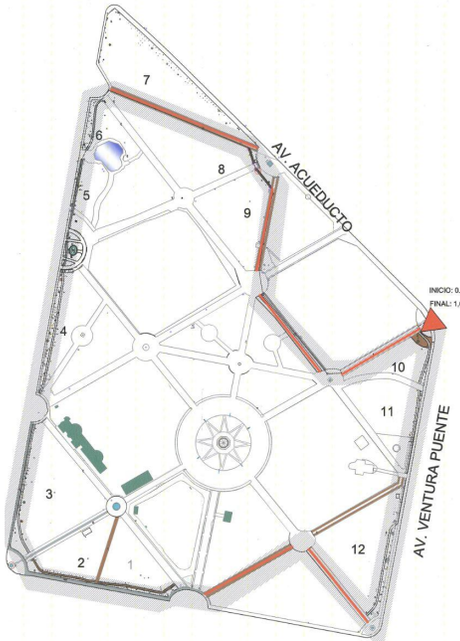
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



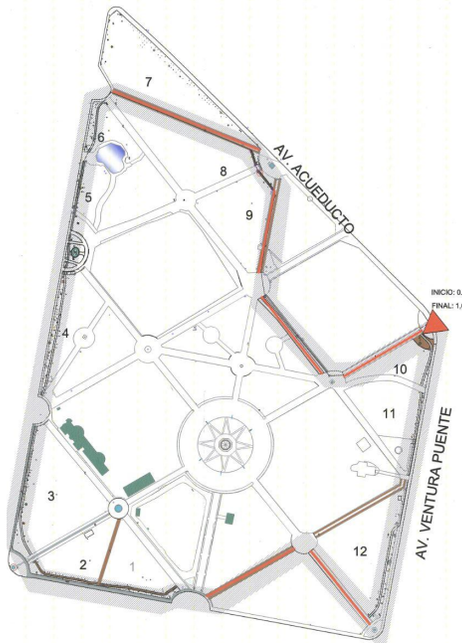
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



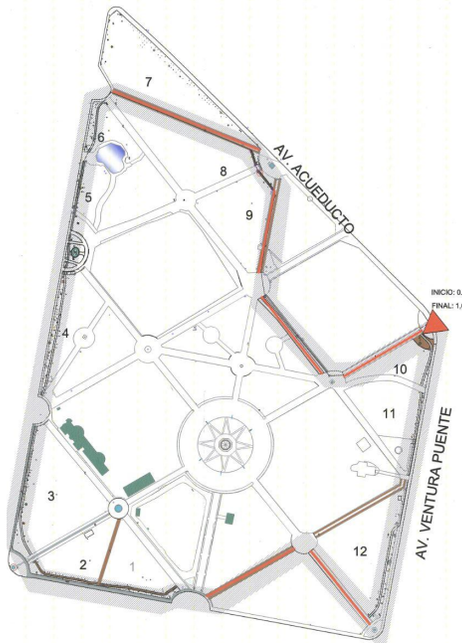
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



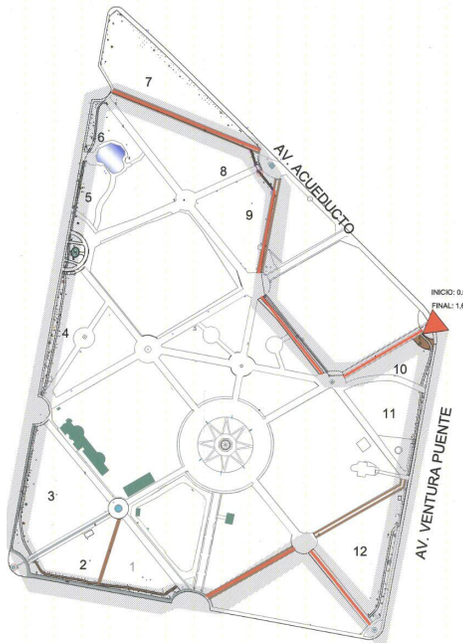
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



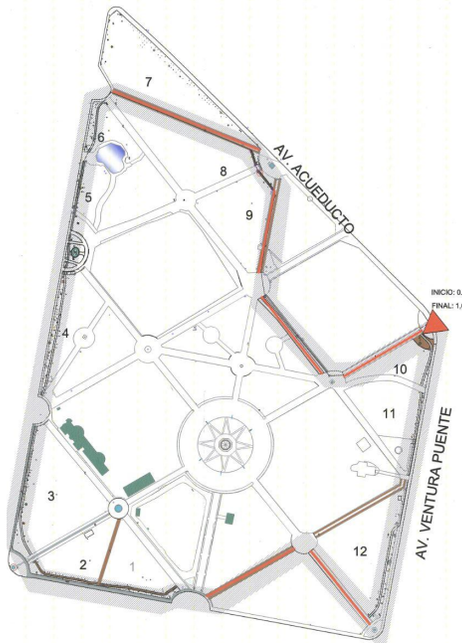
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



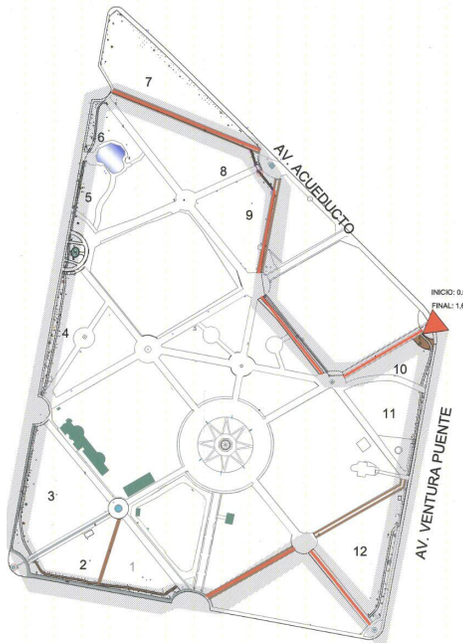
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



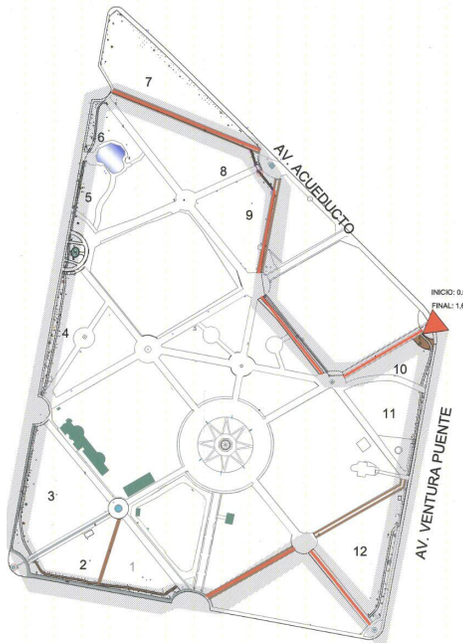
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



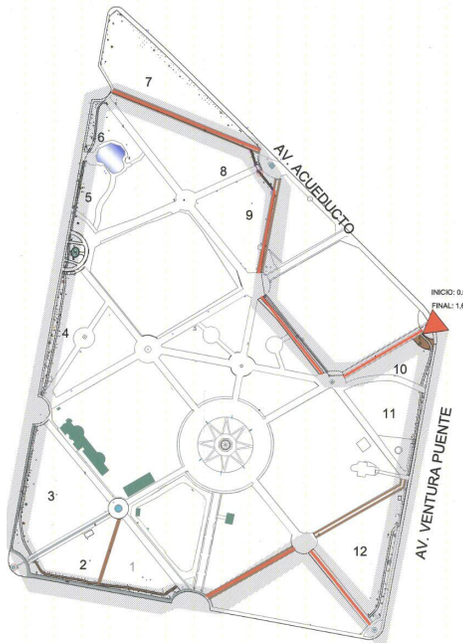
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



DPE_2010_018

TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



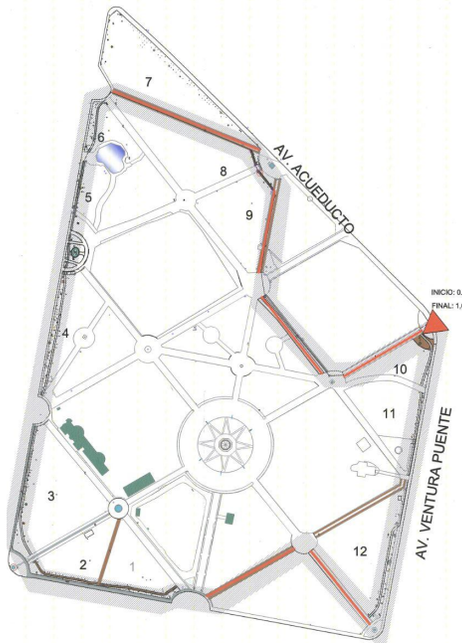
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



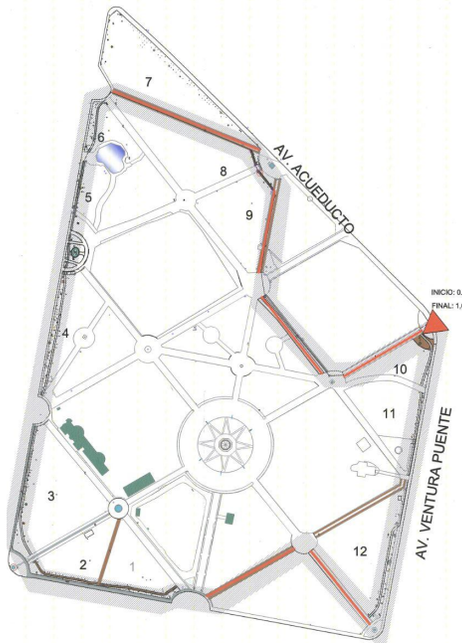
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



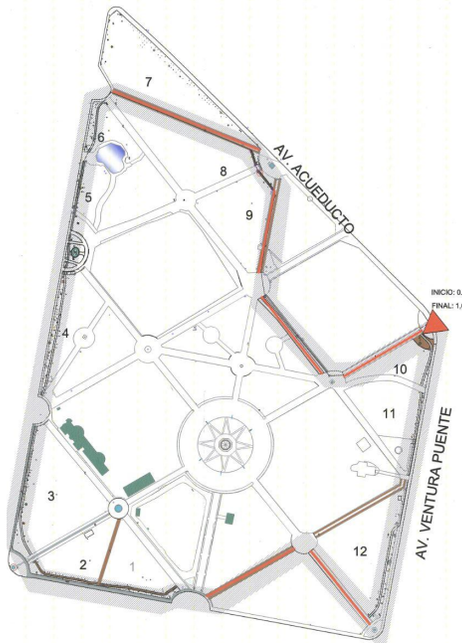
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



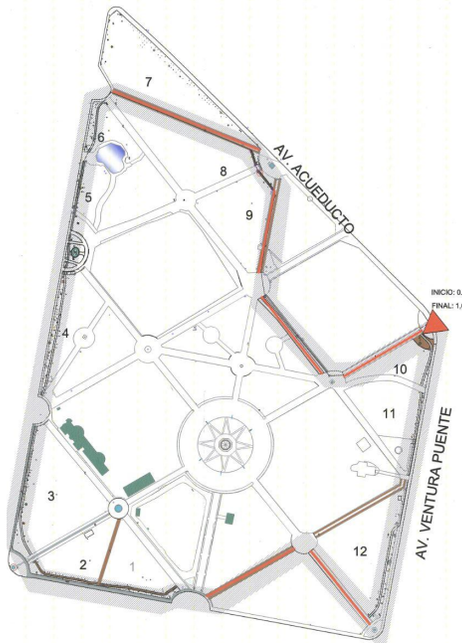
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



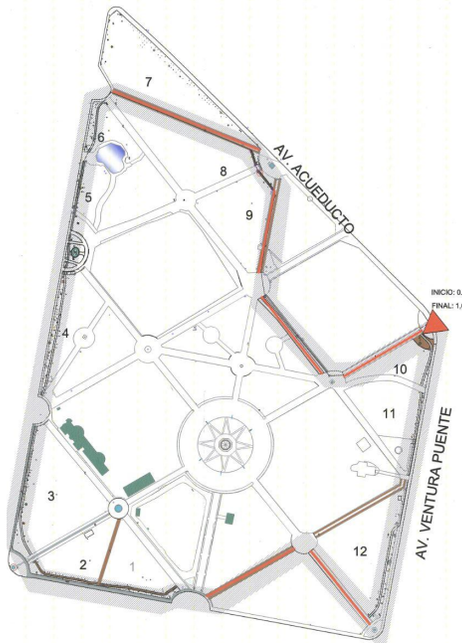
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



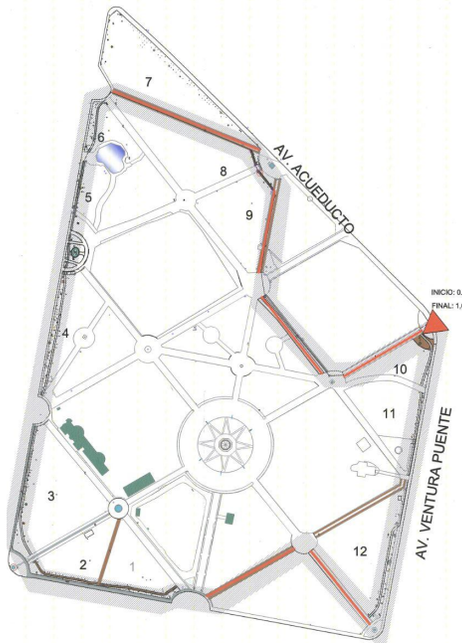
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



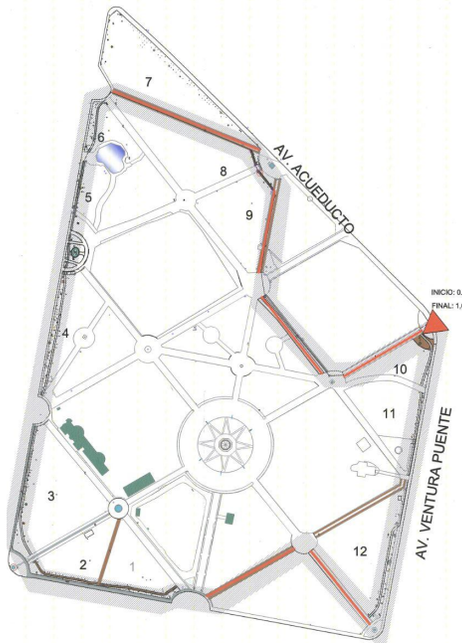
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



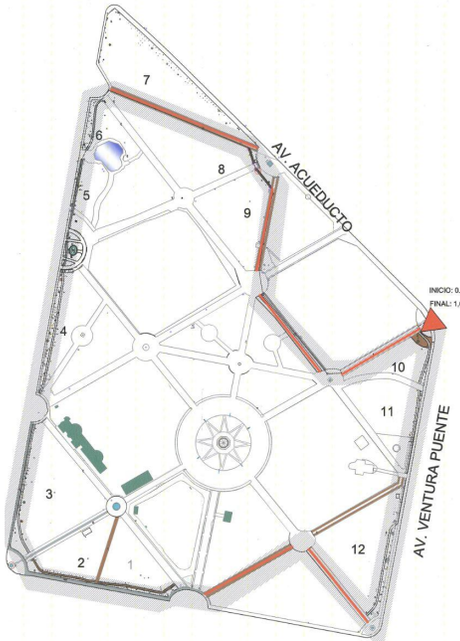
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



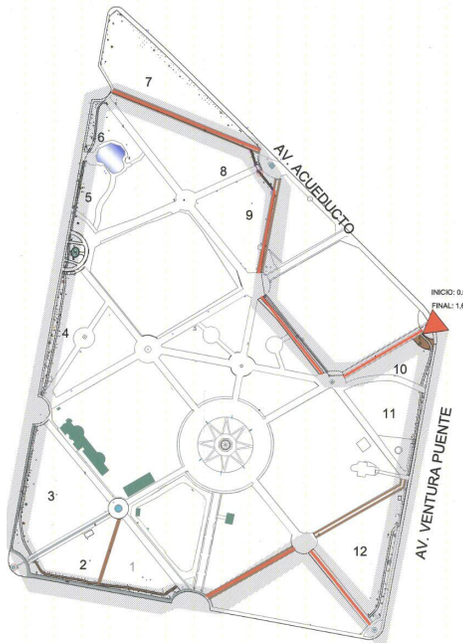
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



DPE_2010_018

TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



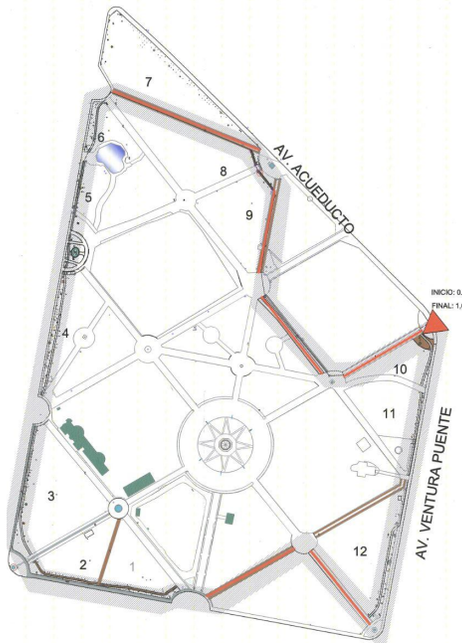
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



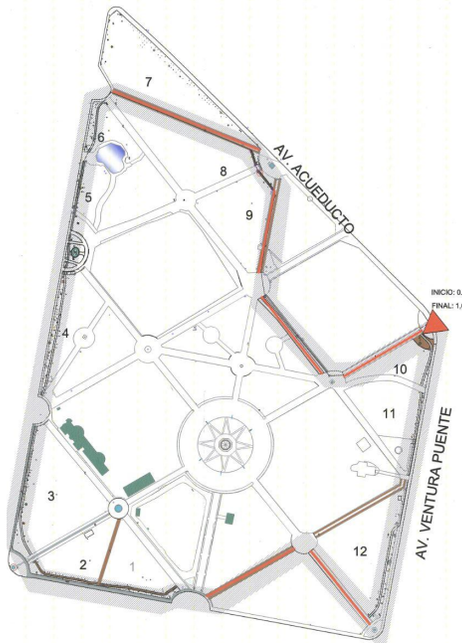
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



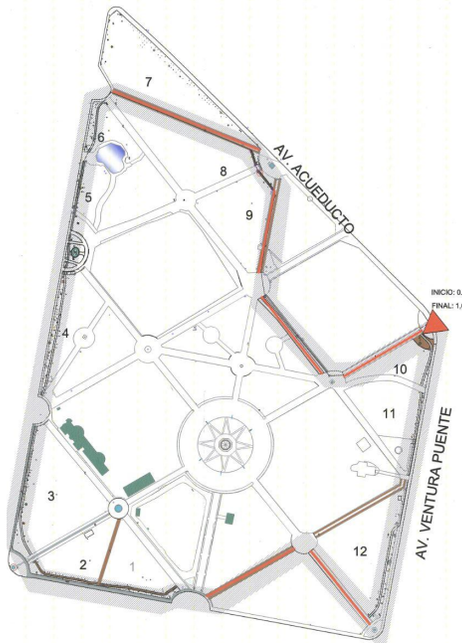
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



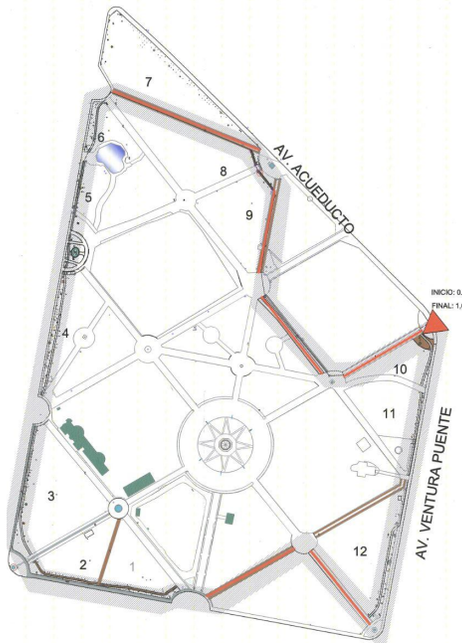
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



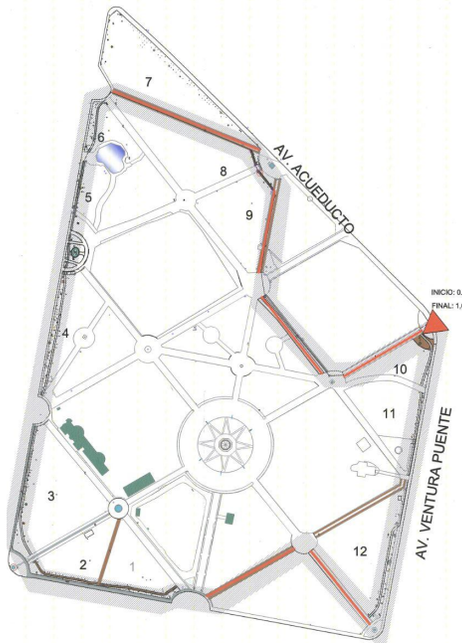
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



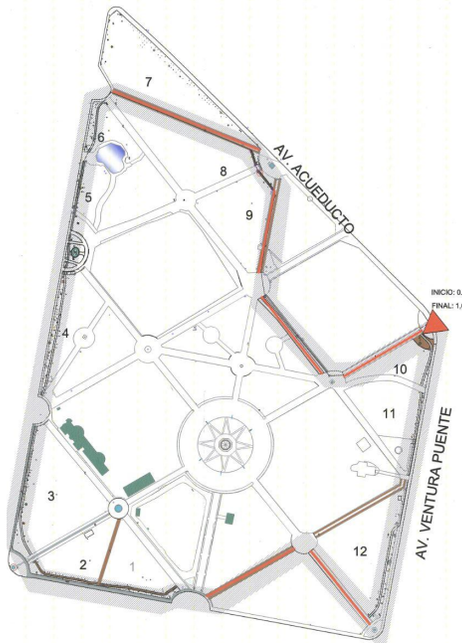
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



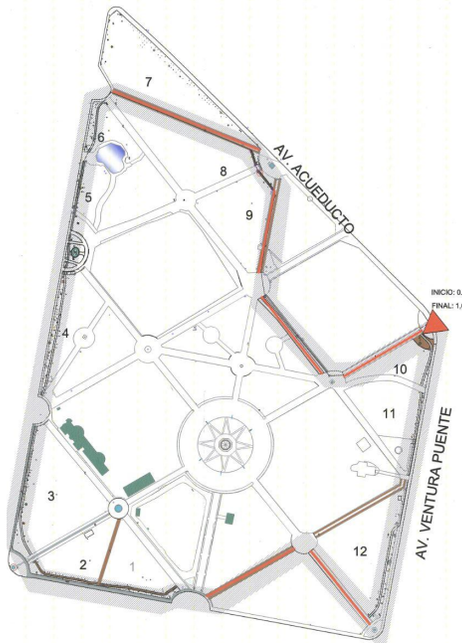
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



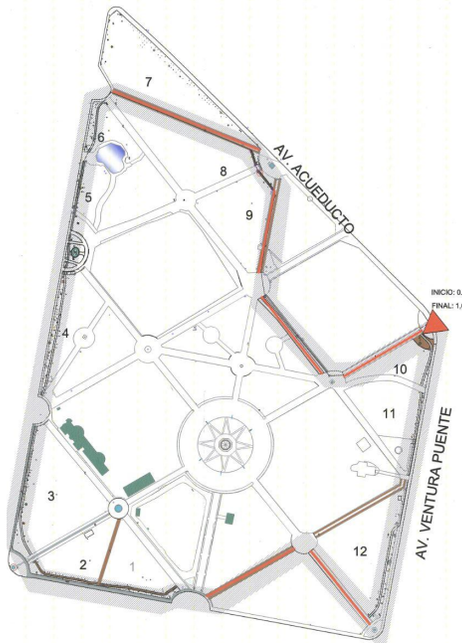
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



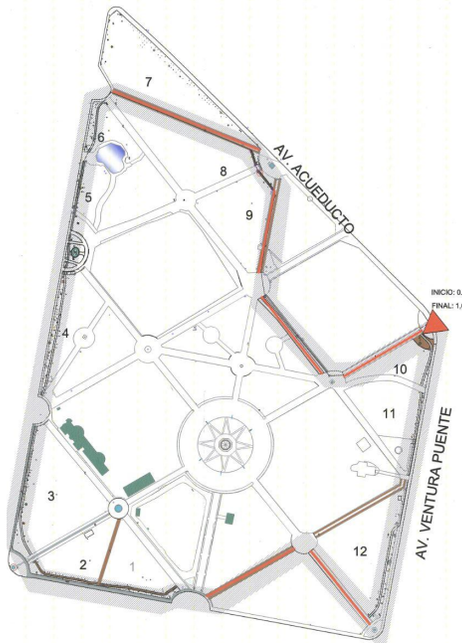
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



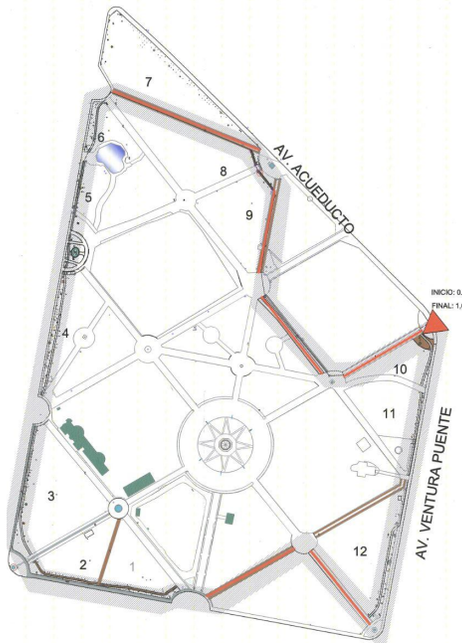
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



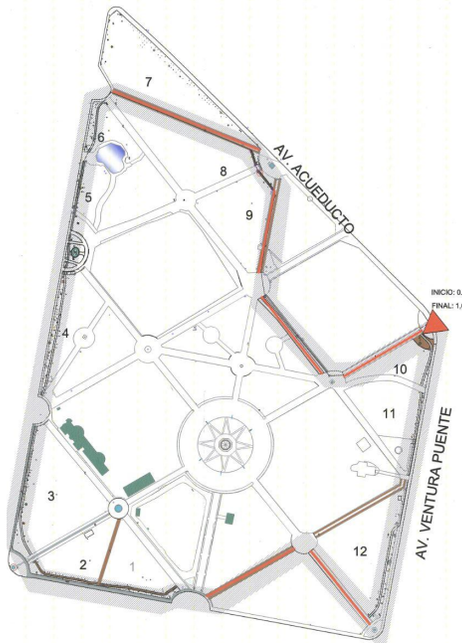
CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L



TROTAPISTA EN EL BOSQUE CUAUHTÉMOC



ESPACIO PÚBLICO
Temática



PROYECTO EJECUTIVO
Categoría

Proyecto de rehabilitación y mejoramiento de la imagen urbana del Bosque Cuauhtémoc, la trotapista cuenta con una extensión de 1,671.06 m con un ancho de 1.80 m incluyendo las guarniciones; y con marcas de distancias (a cada 50 m.) sobre las guarniciones. El punto de inicio y terminación del recorrido es en la explanada que se encuentra en la esquina de la Av. Acueducto con la Avenida Ventura Puente. El diseño y trayectoria de la trotapista estará condicionada por preexistencias ambientales del Bosque Cuauhtémoc, como son la traza, los andadores, las banquetas, los árboles, los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, los pasos vehiculares, las glorietas y los usos y costumbres de los usuarios y visitantes frecuentes.



CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

AÑO	2010
ELABORACIÓN	H. Ayuntamiento de Morelia, INAH, SEDESOL en colaboración con IMDUM
UBICACIÓN	Centro histórico, 58000 Morelia, Mich.
MONTO	\$125,000.00 MXN



ARCHIVOS DESCARGABLES

PDF DPE_2010_018_L