

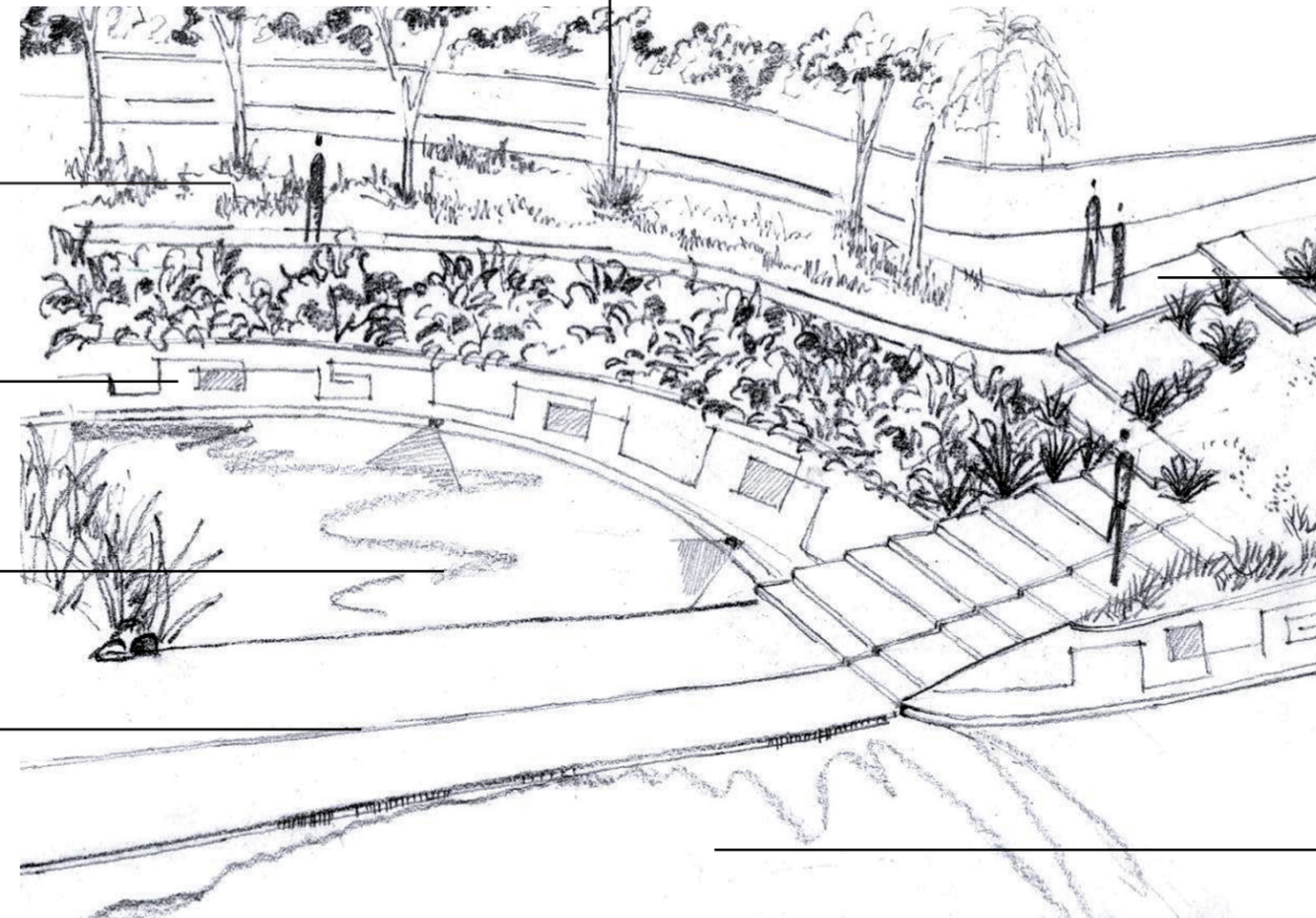
Reforestación arbórea con especies ribereñas como: Fresno (*Fraxinus uhdei*), Aile (*Alnus acuminata*), Trueno común (*Ligustrum japonicum*) y Álamo temblón (*Populus tremuloides*).

Conformación de talud a través de elementos naturales como rocas y Pastos Amacollados (*Muhlenbergia macrocha*)

Diseño escultórico en barda de contención sobre el Río Eslava.

Río Eslava

Plataforma de concreto sobre Río Eslava



Sendero peatonal

Río Magdalena

1 Intersección Río Eslava, con Río Magdalena

Instituciones

Plan Maestro de Manejo Integral y Aprovechamiento Sustentable de la Cuenca del Río Magdalena del Distrito Federal



Elaboró

Unidad Académica de Arquitectura de Paisaje
Facultad de Arquitectura
Universidad Nacional Autónoma de México

Responsables

Arq. Marcos Mazari Hiriart
Arq. Psj. Michelle Meza Paredes

Proyecto

F. Javier Santana Bustamante
Neter Velázquez Pérez
José Ramón Xilotl
Rebeca Solís Aguilar

Fecha

Julio de 2008

Lámina

Corredor paisajístico urbano: Parque Lineal

Clave

PM-PL-V-2