

Nombre: Arco del Bicentenario

Ubicación: Lomas de Chapultepec, México, D. F.

Superficie: 9,877.00 m<sup>2</sup>.

Fecha: año del proyecto 2010

Autores: Miguel A. Medina y Adriana Martínez de Alva

Dibujo de planos: MyAA

En el año de 2010 con motivo de la convocatoria para presentar a concurso los proyectos para el Arco del Bicentenario, el arquitecto Francisco López Guerra nos invitó a realizar el proyecto conceptual de arquitectura de paisaje para el arco que él estaba proyectando.

El arco proyectado por el arquitecto López Guerra es un arco bajo que sirve además de puente peatonal para cruzar la avenida Reforma y de esa manera no solamente puede constituirse en un nodo de espectacular belleza en la ciudad sino, además, en un elemento de enlace urbano y social entre dos zonas del lugar que están fragmentadas por la vialidad.

Nuestros conceptos para reforzar las ideas del arquitecto López Guerra fueron:

- Primero crear un arco invertido que recogiera las aguas tratadas de la Torre Mayor y la Torre BBVA que se construye enfrente y las inyectara al subsuelo a través de “pilotes de agua”. Es la idea de un espejo del arco principal.
- Después unir los dos arcos, el aéreo y el subterráneo, en dos niveles: mediante unas plazoletas deprimidas al nivel -4.50 que se comunican por un pasaje subterráneo, mismo que sirve de mirador del arco de agua mientras la gente transita por él. Y al nivel de calle mediante una gran plaza ovalada, símbolo de unidad, que contiene los accesos al arco, dos grandes cuerpos de agua que son las rótulas de unión de las aceras de la avenida Reforma y las envolventes y macizos de jacarandas que cierran la idea oval del esquema al nivel de sus copas.