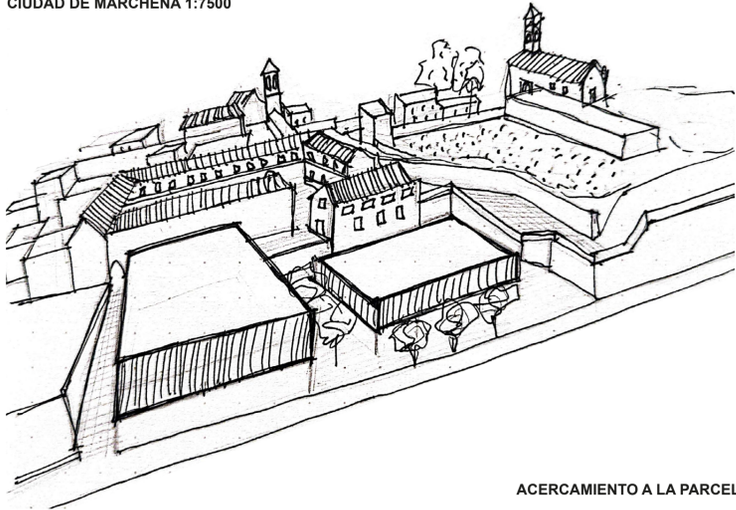




CIUDAD DE MARCHENA 1:7500



ACERCAMIENTO A LA PARCELA

El proyecto se desarrolla en Marchena, la ciudad está ubicada en la campiña sevillana – en el valle del Guadalquivir, es una zona caracterizada por sus zonas rurales y por un alto valor cultural e histórico.

En Marchena hay numerosos lugares de culto repartidos por la ciudad, siempre con un espacio público que le precede. En la parcela que se ubica el proyecto se encuentra el antiguo Convento de Capuchinos, junto a él se encuentra la plaza Ducal.

La parcela se encuentra en una situación límite entre los recintos de la Alcazaba, la Medina y la Coraxa. Colinda con la Carretera Carmona, viario principal de la ciudad y la calle Amargura, de menor carácter. Al encontrarse en el límite de la ciudad, la parcela está dotada de una conexión directa con la campiña.

La intención del proyecto es estudiar el entorno próximo, idóneo para los usuarios y transcribirlo en el edificio. La trama urbana está repleta de llenos y vacíos, a diversas escalas, espacios públicos en los que se desarrolla la vida de manera diferente en cada uno de ellos.

Se estudian 3 escalas de "patios", uno a mayor escala que se le atribuye el nombre de Patio Urbano, un espacio público abierto a todos los habitantes de Marchena, Patio Comunitario, un espacio privado pero común entre los usuarios de un mismo lugar y Patio Privado, es un espacio individual para cada usuario.

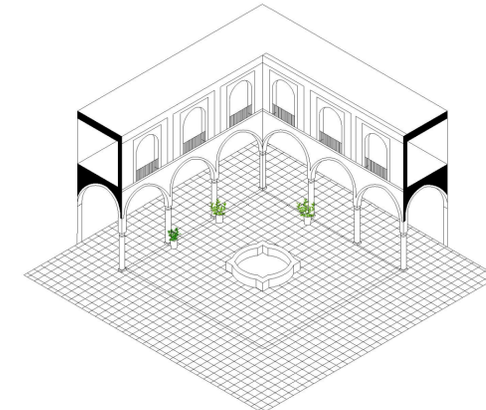
01 **Patio Urbano**



Plaza Cardenal Spínola

Espacio público de escala ciudad, habilitado con equipamiento y vegetación para el disfrute de todos los habitantes de Marchena.

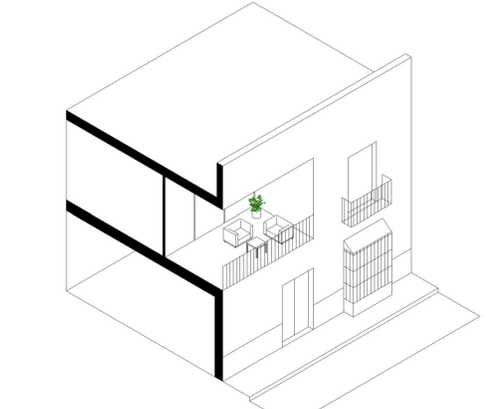
02 **Patio Comunitario**



Convento Franciscanas Clarisas

Punto de encuentro entre los usuarios de una misma comunidad, para el desarrollo de actividades colectivas y promover la relación entre ellos.

03 **Patio Privado**



Vivienda en Marchena

Lugar propio de cada usuario para el descanso y apropiación de un espacio exterior de calidad.



CONJUNTO HISTÓRICO DE MARCHENA 1:2000



SECCIÓN URBANA