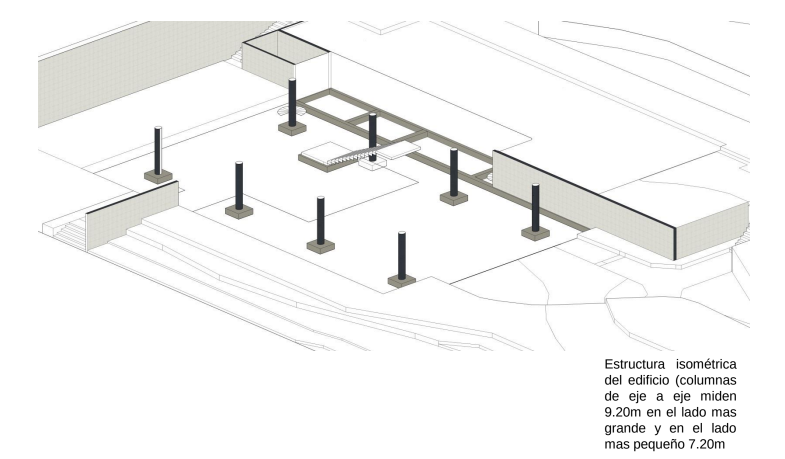
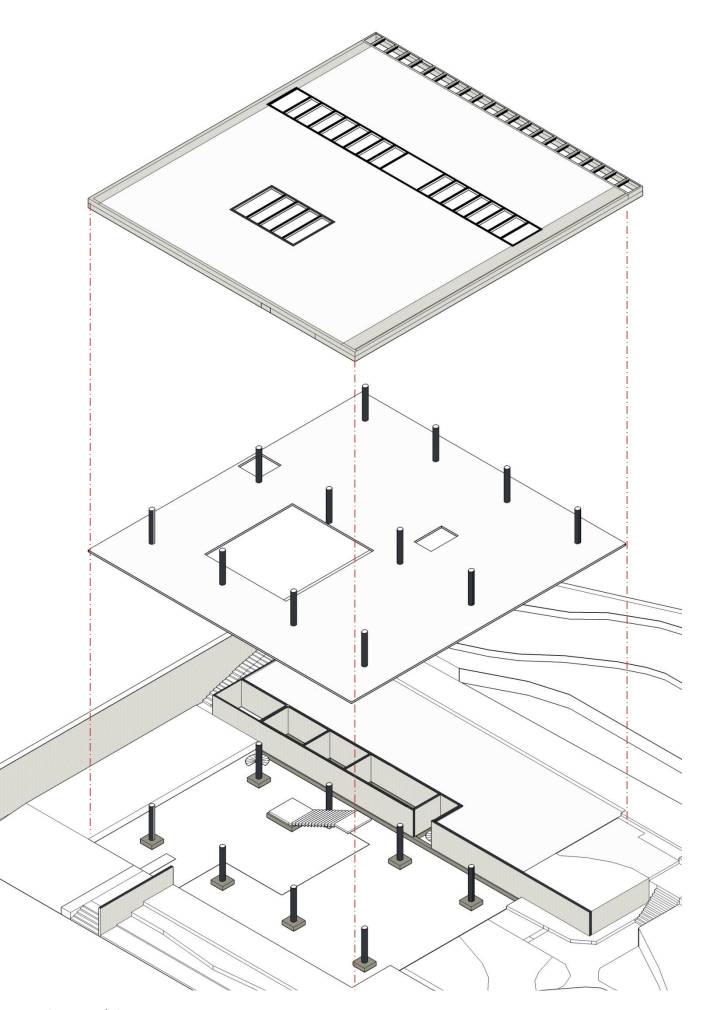
Identificación de la Estructura Portante





Corte del edificio donde de los 2 niveles del edificio

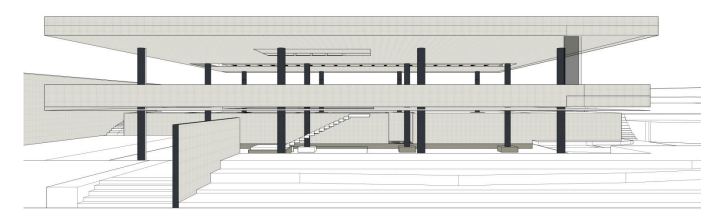


Vista Isométrica Estructura Soportante -Zapatas Aisladas -Zapatas Corridas

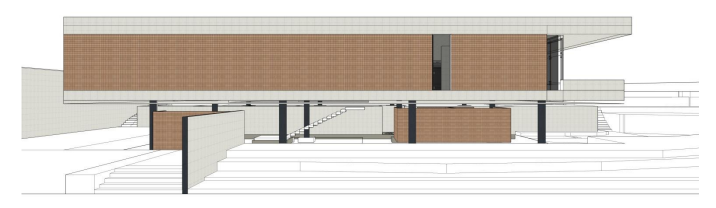
- -Muros de Contención

- -Columnas
- -Losas

Relación Cerramiento / Estructura



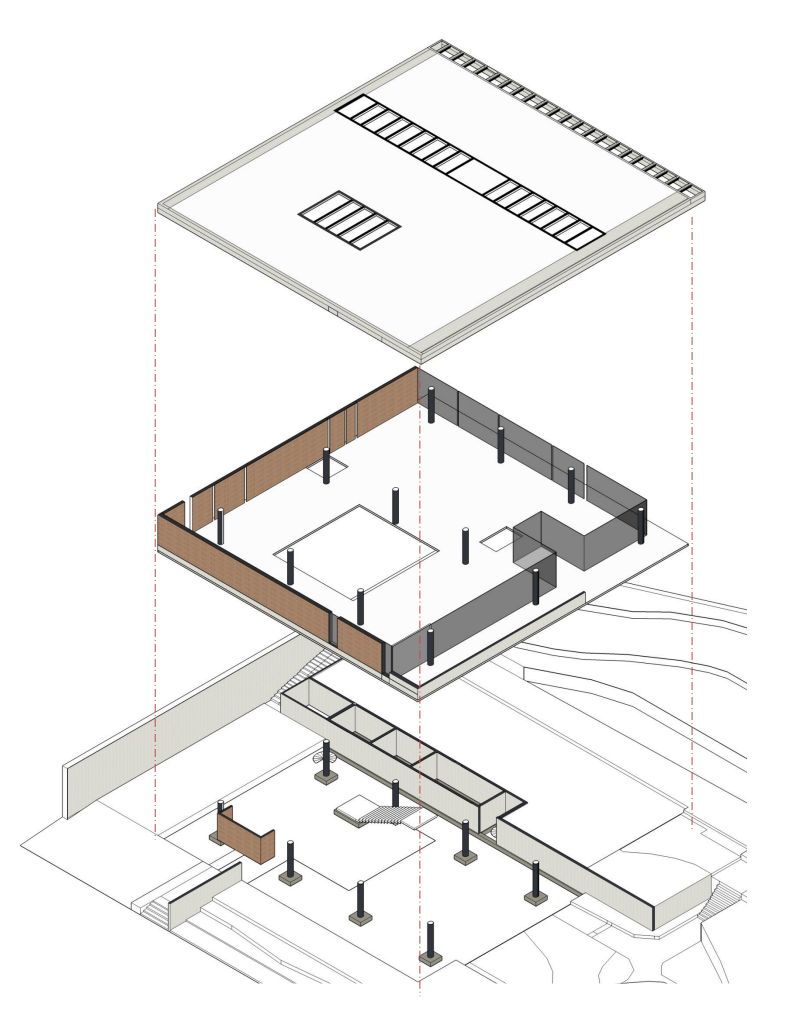
Corte Estructural Pilotes



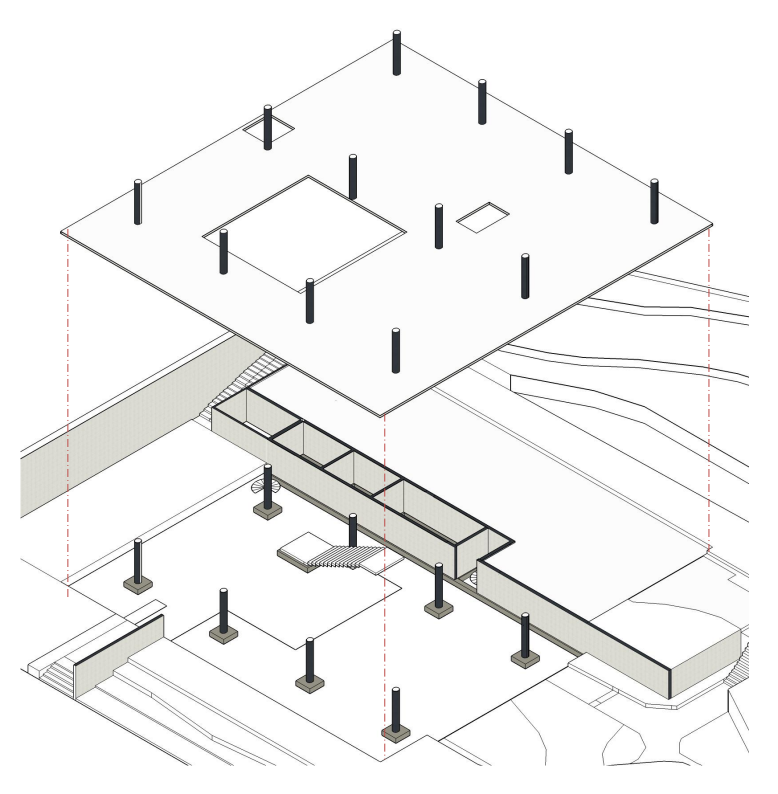
Elevación Frontal Ladrillos

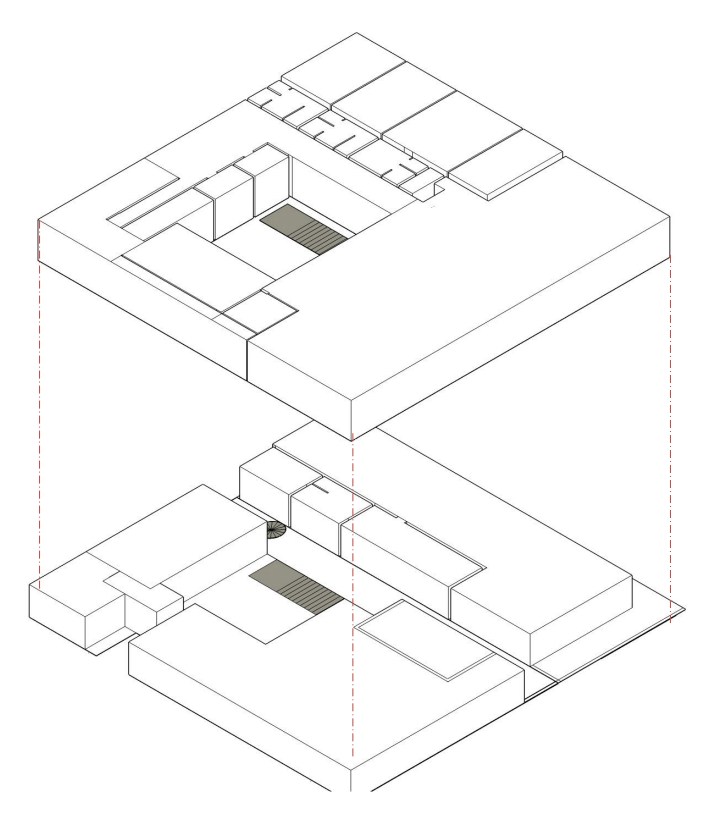


Elevación Lateral Mamparas



Vista Isométrica Estructura Cerramiento





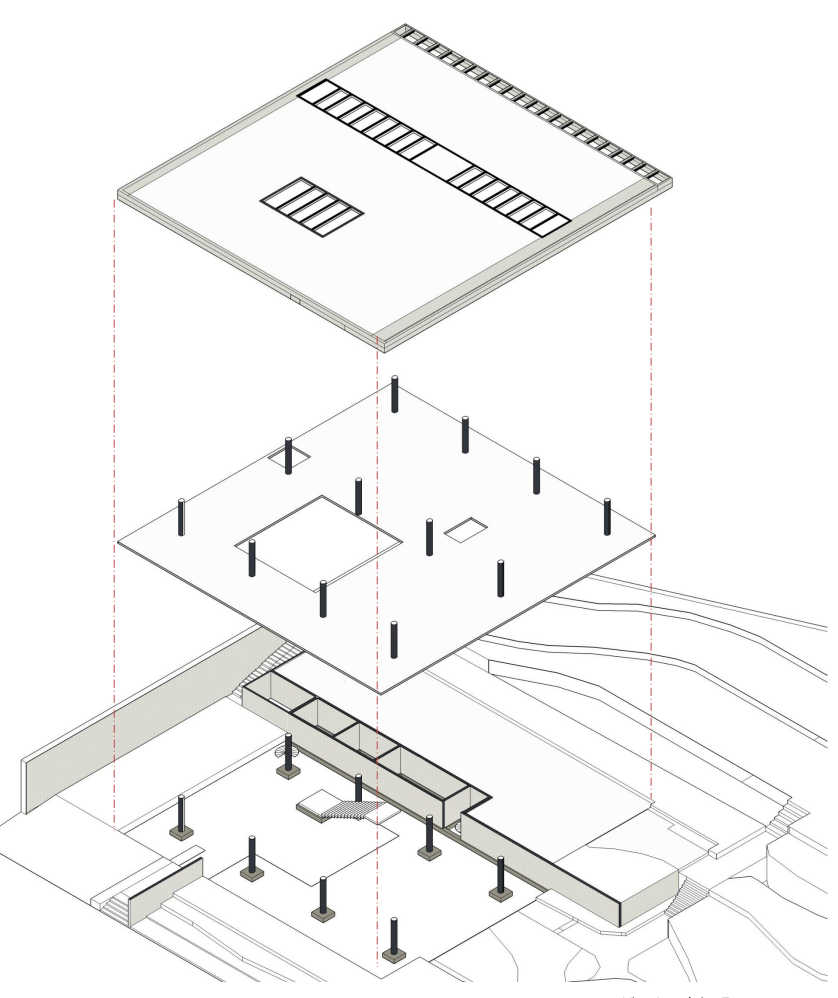
Estructura

Identificación de la técnica Constructiva





Columnas de concreto de 60 cm de radio

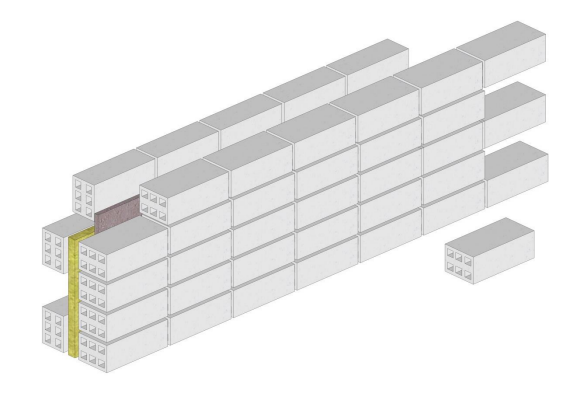


Vista Isométrica Estructura Soportante

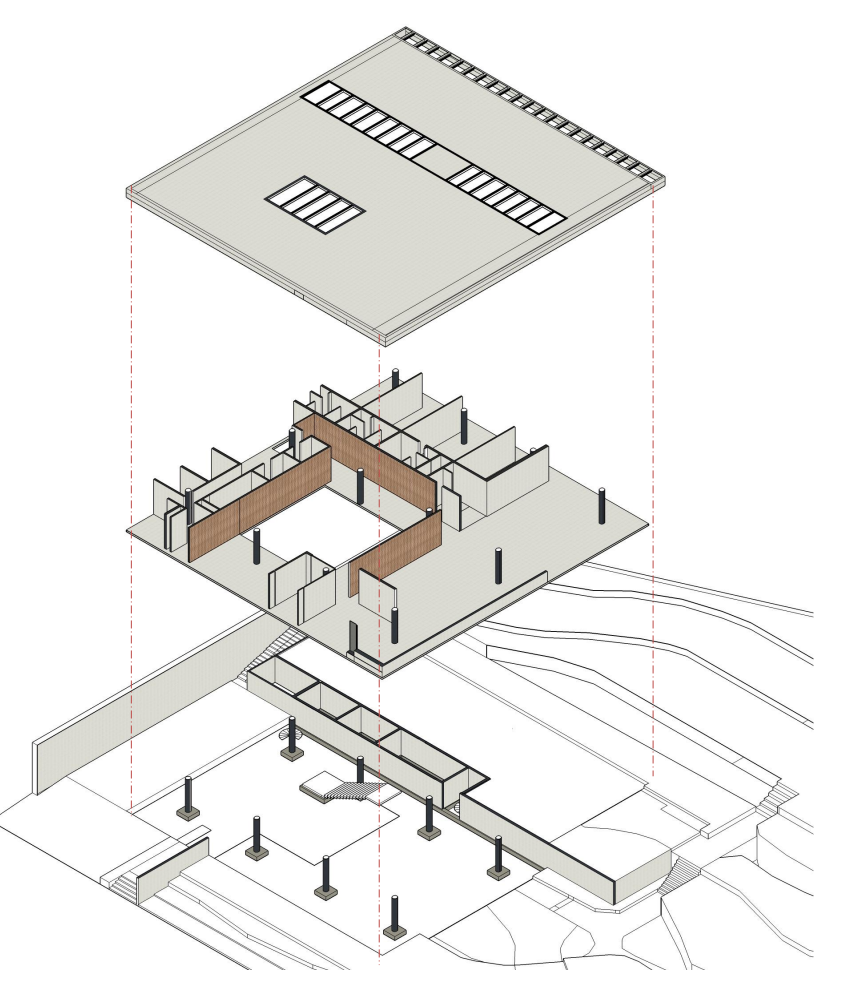
<u>Identificación de la técnica Constructiva Cerramientos</u> <u>Interiores (Tabiques), (Tipos de pisos)</u>



Recubrimiento de pisos de madera(terraza) y recubrimiento de techos de madera



Detalle Muro de ladrillo

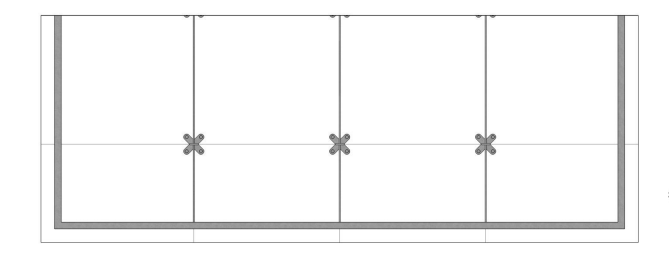


Vista Isométrica Tabiques interiores

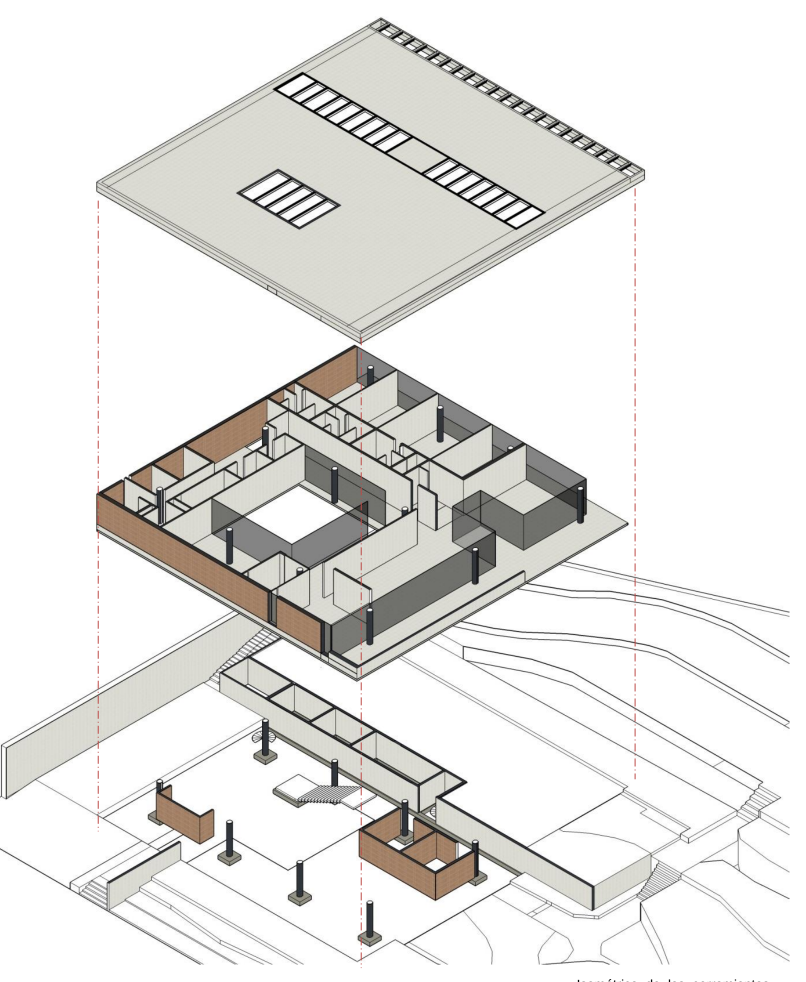
<u>Identificación de la técnica Constructiva Cerramientos</u> <u>Verticales (Fachadas)</u>



Fotografía de mamparas

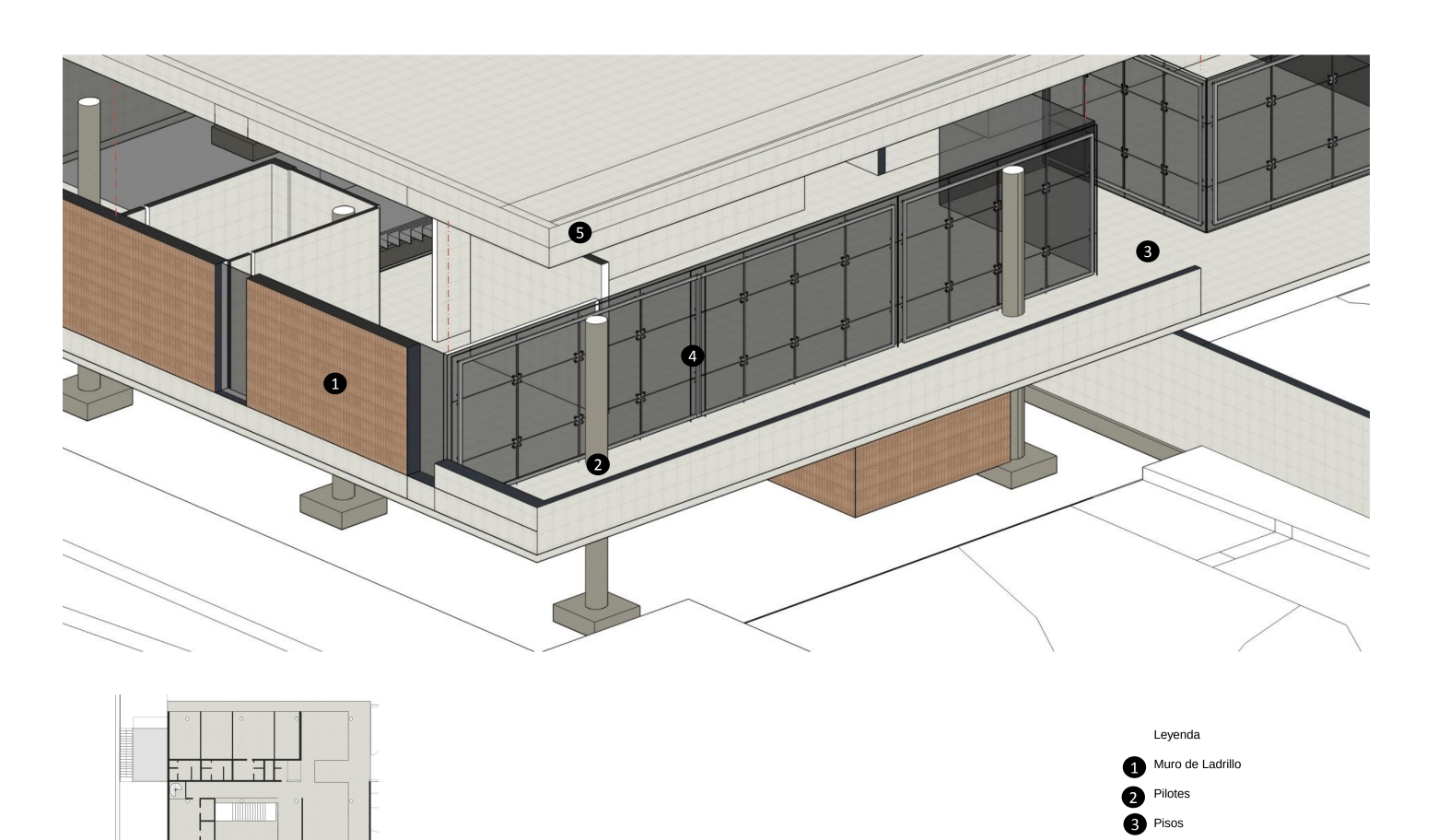


Detalle Mampara



Isométrica de los cerramientos exteriores mamparas y muros de ladrillo

Identificación del Sistema Constructivo Genérico



11

Mamparas

5 Losas