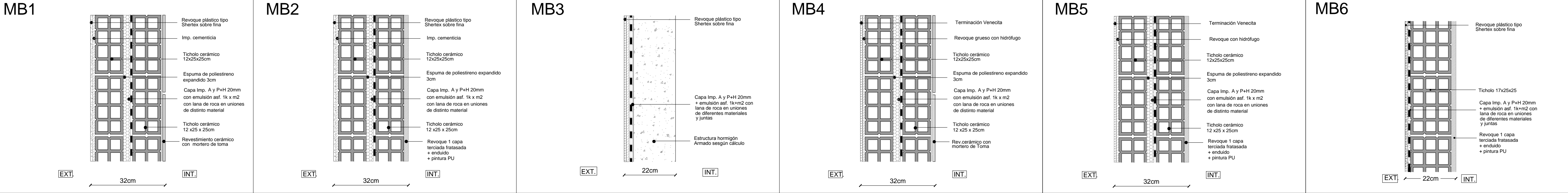
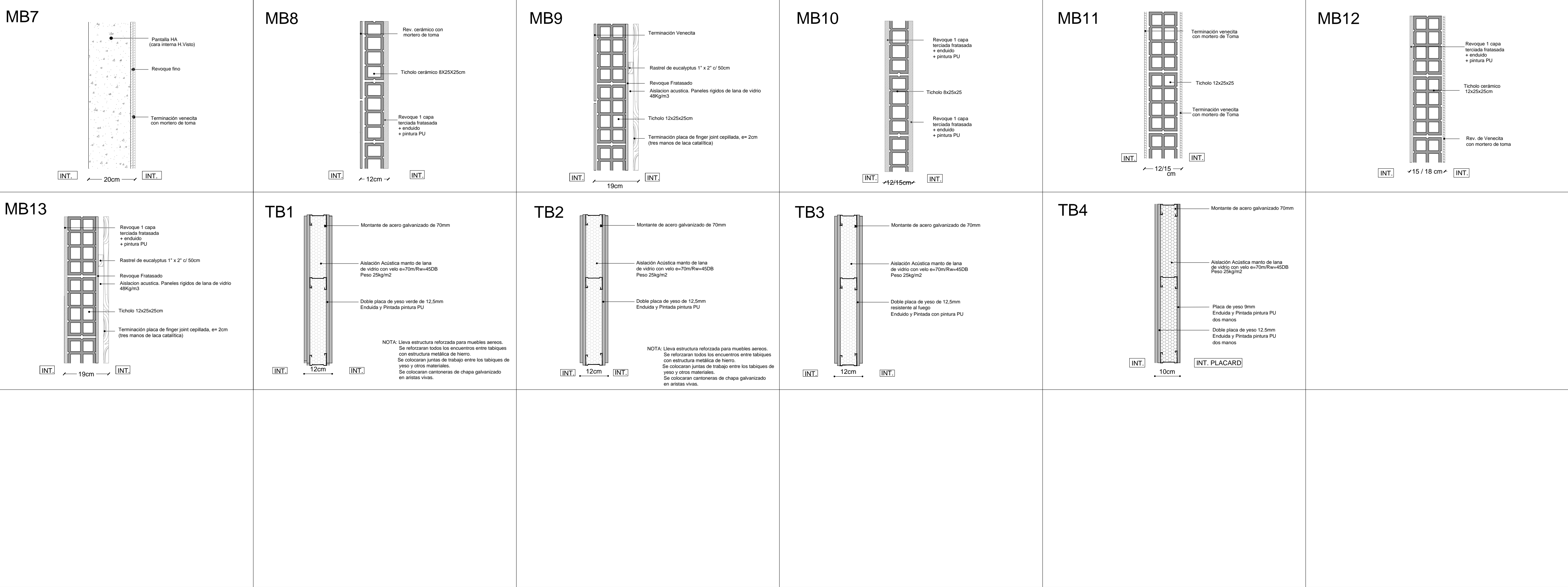


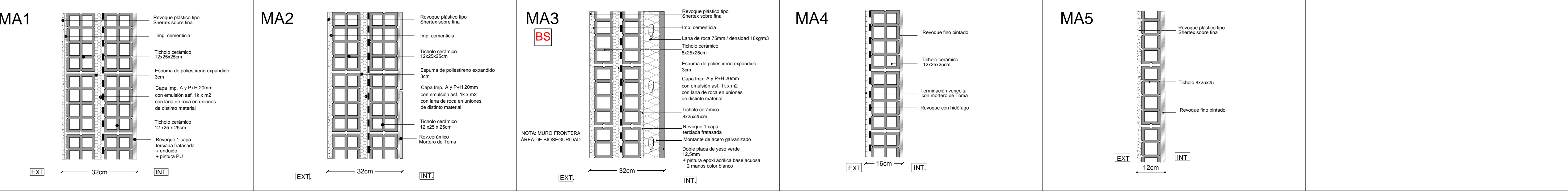
MUROS EXTERIORES LABORATORIO ESC 1.10



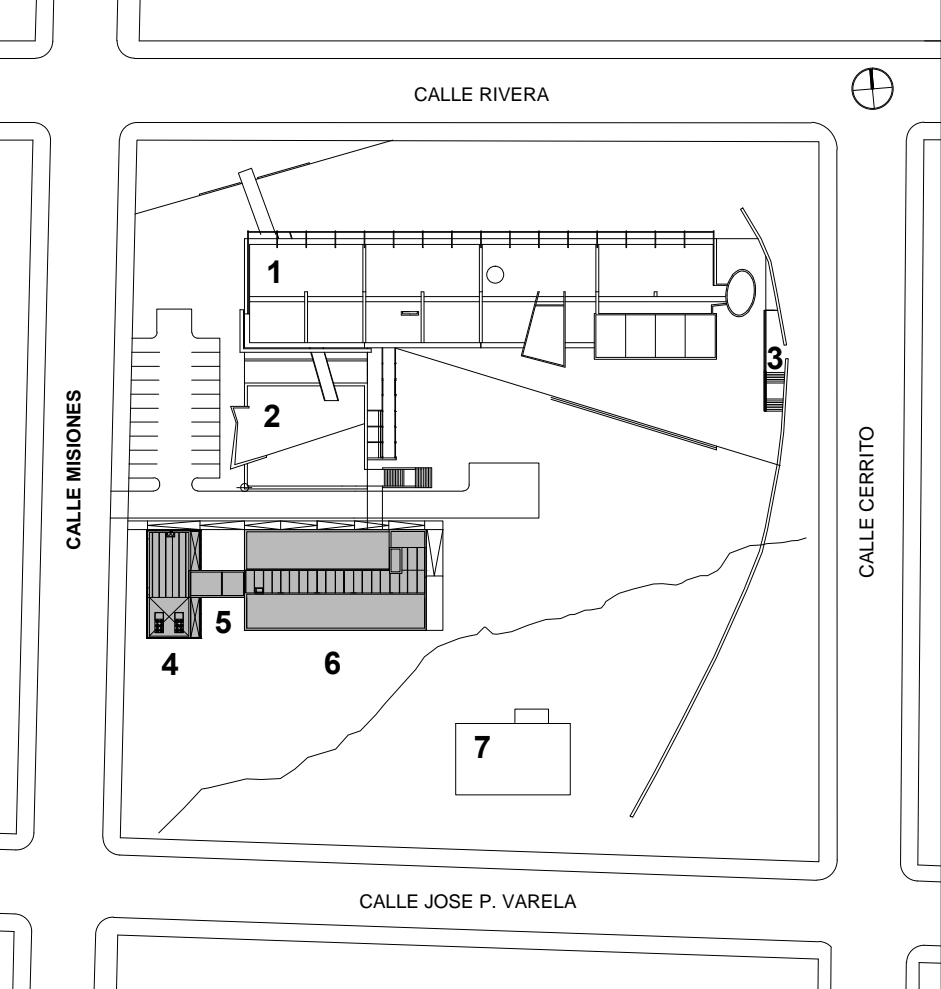
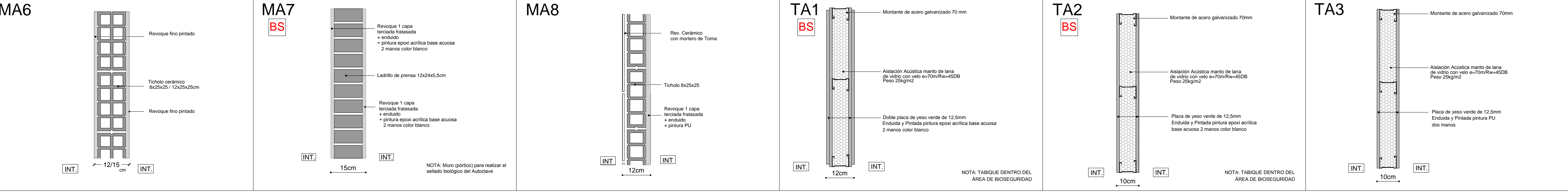
MUROS INTERIORES LABORATORIO ESC 1.10



MUROS EXTERIORES LABORATORIO P3 ESC. 1.10



MUROS INTERIORES LABORATORIO P3 ESC. 1.10



PLANTA DE UBICACION
PADRON: NUMERO 6143
SUPERFICIE: 1ha x 722m: 26dmc

REFERENCIAS
1- EDIFICIO EXISTENTE: EDIFICIO DE AULAS
2- EDIFICIO EXISTENTE: SALÓN DE ACTOS
3- SUBESTACIÓN DE UTE
4- FUTURO EDIFICIO DE LABORATORIOS
5- FUTURO EDIFICIO LABORATORIO BSL 3
6- CONECTOR
7- EDIFICIO EXISTENTE: TALLERES

REFERENCIAS

BS MURO / TABIQUE AREA DE BIOSEGURIDAD

Todos los muros identificados con el código BS deberán de ser sellados de acuerdo a lo establecido en el "Manual de requerimientos para el Diseño" (DRM) de los "Institutos Nacionales de la Salud" (NIH), el cual recomienda, para muros, cielorrasos y pisos, utilizar los siguientes tipos de sellador:

JS1-Architectural Urethane Sealant ASTM C1620
JS4-Siliconized Acrylic Latex ASTM C1518, ASTM C834
JS5-Urethane ASTM C1620
JS6-Non-Halogenated Latex-Based Elastomeric Sealant ASTM C920