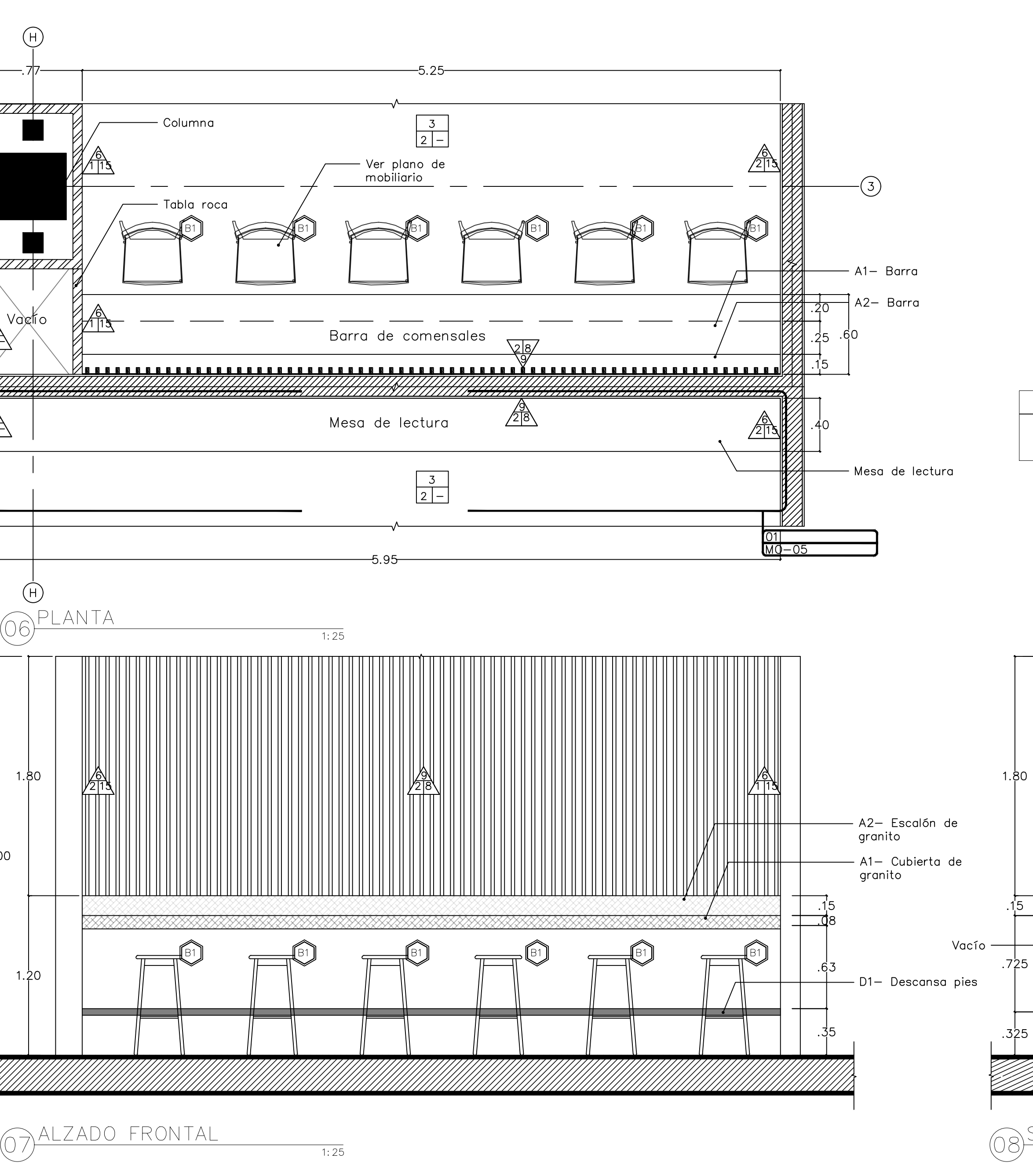
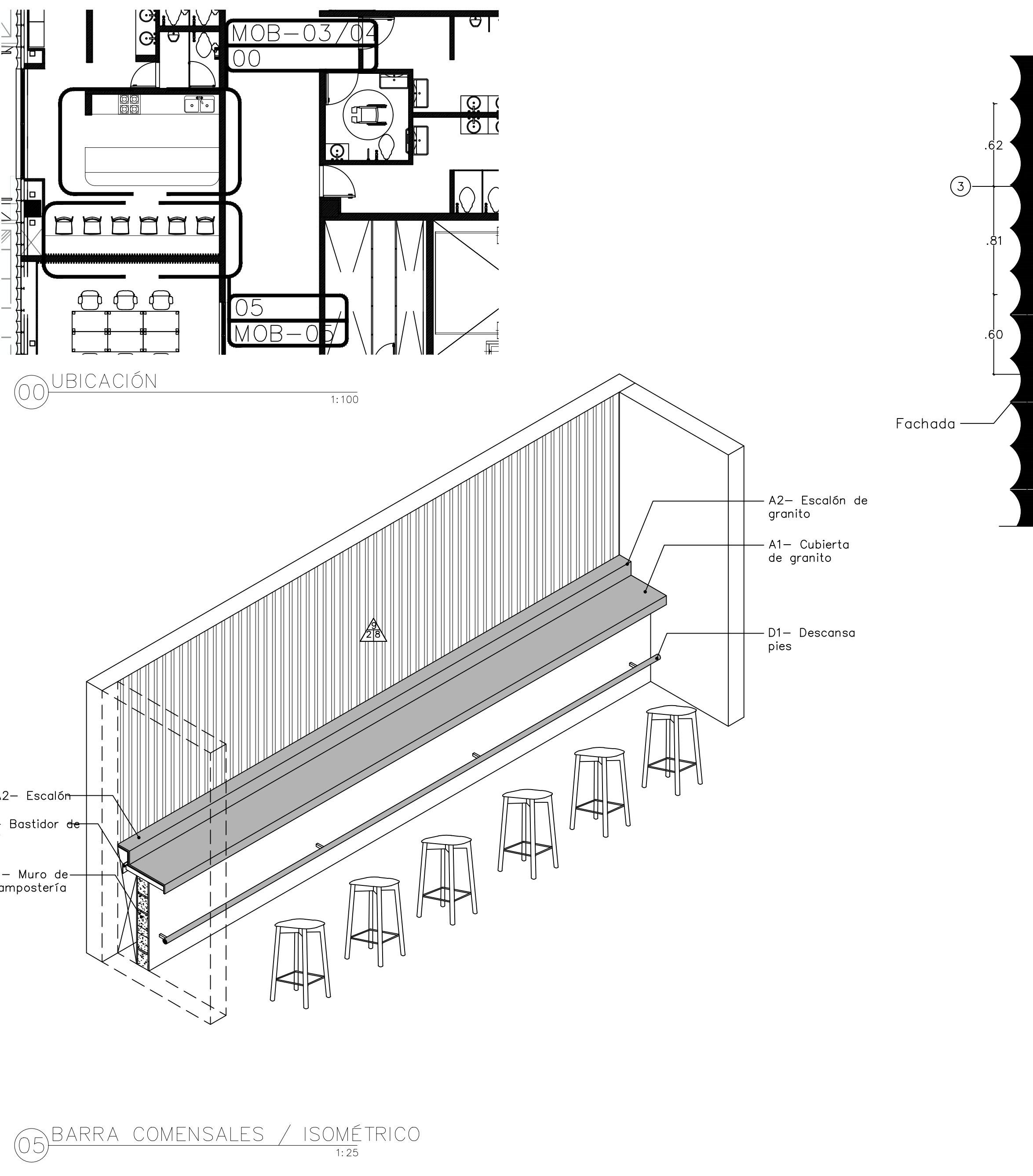
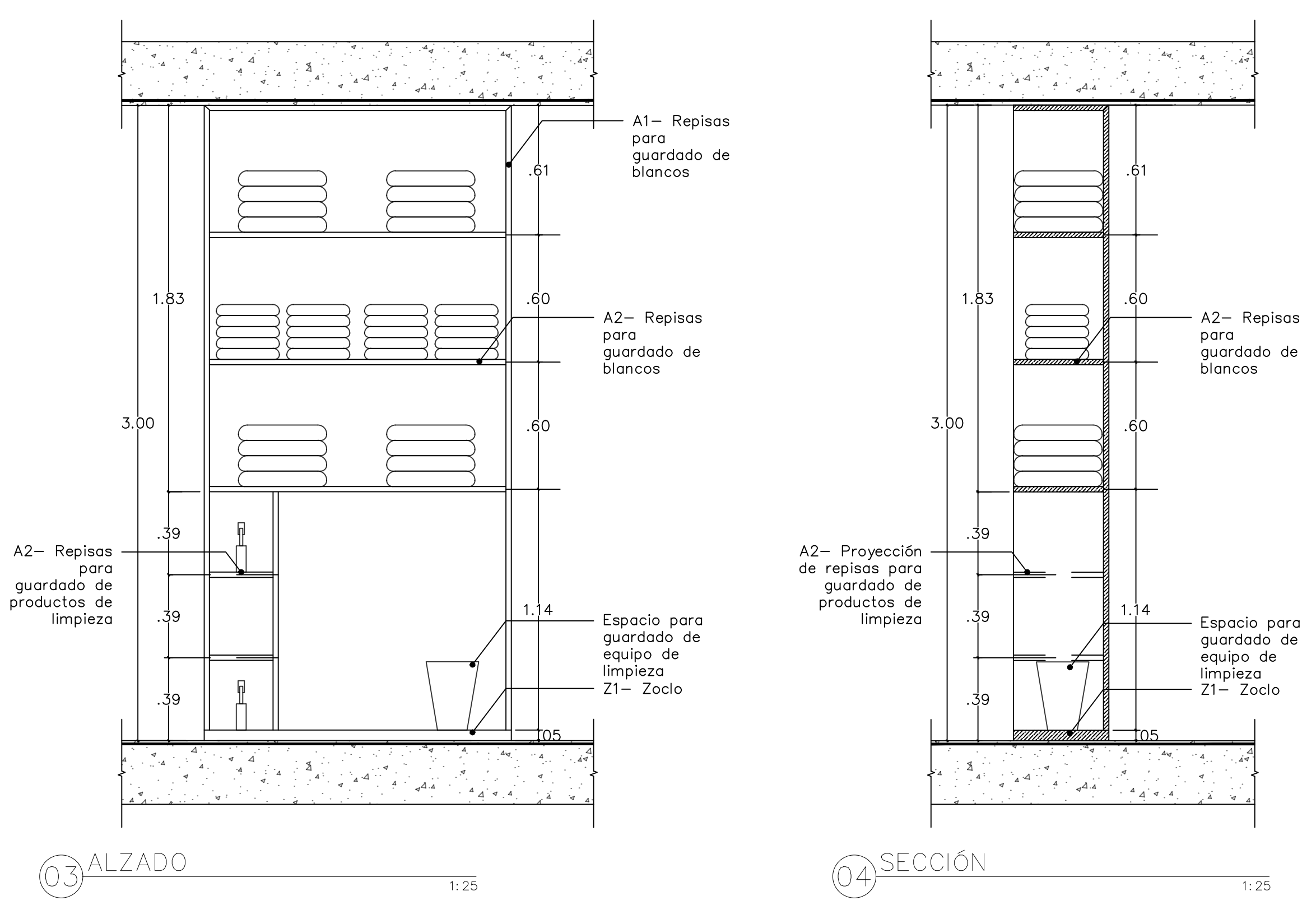
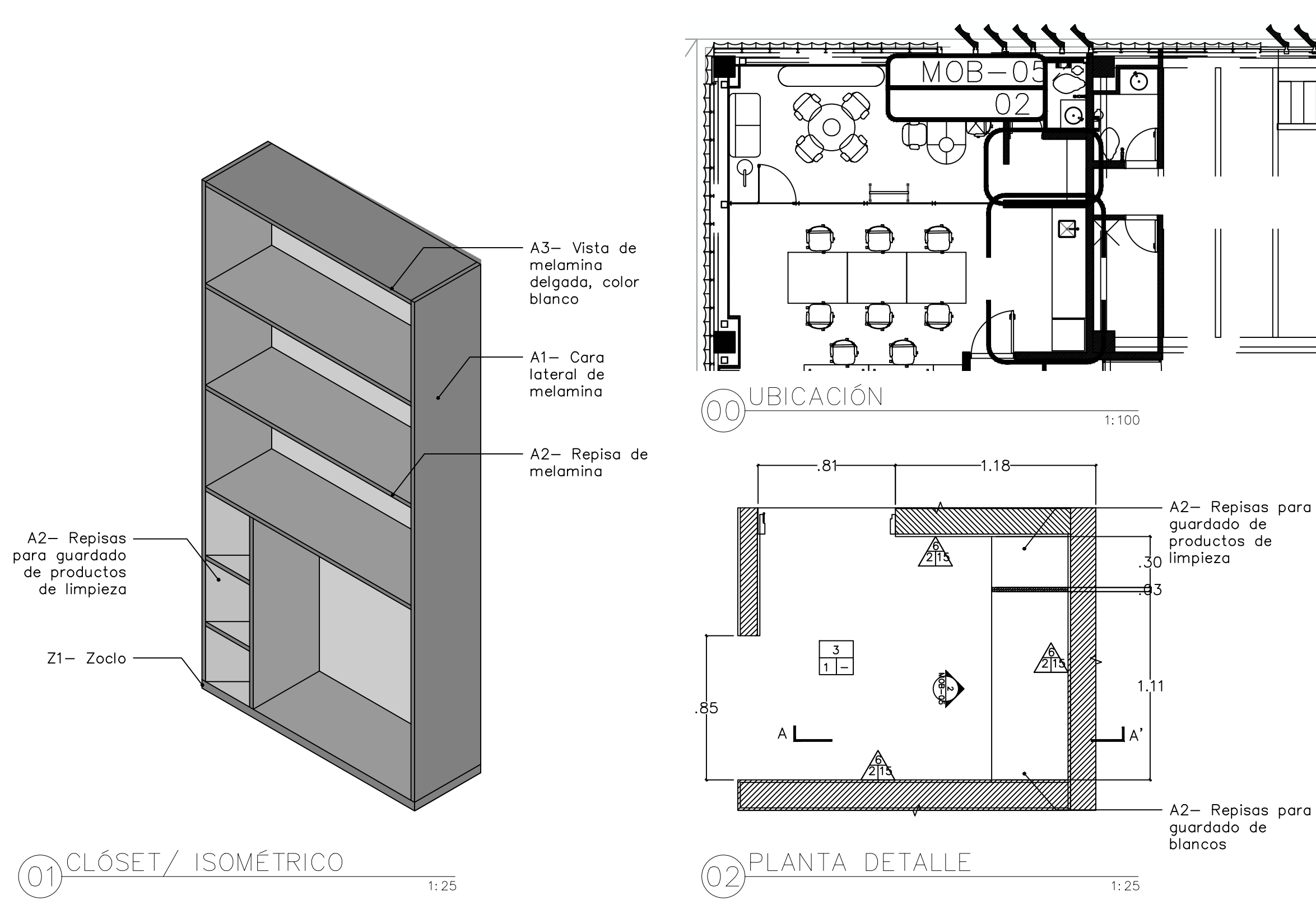


- Especificaciones:**
- M. MUROS**
- M1. Muro durock: medidas según TYA, con juntas tratadas con cinta durock, con intermedio basoflex con malla de fibra de vidrio.
 - M2. Muro block hueco: medidas según TYA, acomodo de soga.
 - M3. Muro de block lino: tipo Hebel AAC4 o similar medidas según TYA, acomodo soga.
 - M4. Muro de ladrillo de lama: medidas según TYA, acomodo capuchino.
 - M5. Cartelo de Bioconcreto: Prefabricado industrial a base de bioconcreto y fibra de vidrio, según TYA.
 - M6. Bioconcreto: aplando de estuco + pasta de bioconcreto aore 2%, color y textura similar a la fachada, espesor 1.5 cm.
 - M7. Bastidor de madera: de pino 1' anclado a muro de mampostería de block hueco.
 - M8. Madera contrachapada: de 19 mm, clavada a bastidor de madera, con aplicación a una mano de barniz tono nogal.
 - M9. Palines de madera: de pino con medidas 1 x 2', barniz tono nogal.
 - M10. Tablamiento: Lambrín de tablamiento de 13mm de espesor montado sobre triplay de 19mm anclado a canal poste de 4.1cm cal.20 @41cm y bastidor de PTR 1.5x1.5" cal. 12 @1.22m horizontal y vertical.
 - M11. Pintura: Pintura blanca vinílica mate, según muestra aprobada.
 - M12. Aluminio: Perfil de aluminio adonizado para ventanería color natural.
 - M13. Ventanería: Vidrio templado de 6mm.
 - M14. Granito Gris Oxford: formato 60 x 120 cm, espesor de 1.5cm, acabado al corte de disco, con aplicación de sellador mate. Adherido con pegapiedra a muro, y cortes a 45° en unión de aristas.
 - M15. Basecoat: con malla para recibir bioconcreto.
 - M16. Zoclo: de acero inoxidable.
 - M17. Basecoat: 3mm de espesor.
- P. PISOS**
- P1. Firme de Concreto Autoneivelante: según especificación de TYA.
 - P2. Granito Gris Oxford: formato 60 x 120 cm, espesor de 1.5cm, acabado al corte de disco, con aplicación de sellador mate. Adherido con pegapiedra a piso.
 - P3. Acabado para concreto delgado Sistema autonivelante cementicio de secado ultrarápido para pisos decorativos y altamente resistentes a la abrasión. Espesor de sistema: 5mm
 - P4. Acabado para concreto grueso Sistema autonivelante cementicio de secado ultrarápido para pisos decorativos y altamente resistentes a la abrasión. Espesor de sistema: 8mm
 - P5. Concreto pulido: S.M.A.
 - P6. Concreto Martelinado: S.M.A.

- BARRA COMENSALES**
- ESPECIFICACIONES:**
- A1- Laterales de melamina de 25mm color blanco, acabado matte.
 - A2- Repisas de melamina de 25mm color blanco, acabado matte.
 - A3- Cara posterior de melamina delgada, según proveedor.
 - Z1- Zoclo de melamina de 25mm

LISTADO DE MOBILIARIO	#
-Banco alto Soft edge 82, color soft grey, Herman Miller	6



Barra de comensales u clóset oficina

No. Contrato: **DOPI-MUN-RM-IM-LP-090-2023**

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de Área: **Arq. Alejandro Tapia Olarra**

Responsable del proyecto: **Arq. Guillermo Pacheco González**

Ubicación: **Av. Hidalgo 352, Col. Centro, Zapopan, Jalisco.**

Fecha: **Junio 2023**

Escala: **Indicada**

Acotaciones: **Metros** Clave: **Número: 05**

Revisión: **00**

MOB-05