



- Especificaciones:**
- M. Acabados de muro
 - P. Acabados de pisos
 - T. Acabados de techos
 - M. MUROS
 - M1'. Muro tablero: Juntas tratadas con cinta tablero. con intermedia basiflex con malla de fibra de vidrio.
 - M2'. Muro block hueco: Acomodo de soga, aplanado cemento-arena (prop 1:4) de 1.5 cm.
 - M3'. Muro de block lleno: Tipo Hebel AAC4 o similar, acomodo soga, aplanado cemento-arena (prop 1:4) de 1.5 cm.
 - M4'. Muro de ladrillo de lama: Acomodo capuchina, aplanado cemento-arena (prop 1:4) de 1.5 cm.
 - M5. Cemento Flexib: Con componentes secos de latex. 3mm de espesor.
 - M6. Bioconcreto: Aplanado de estuco + pasta de mortero con acabado fotocatalítico aere 2% color y textura similar a la fachada, espesor 1.5 cm. Según Muestra Aceptada.
 - M7. Bastidor de PTR: PTR 1.5x1.5" Ø12mm col. 11 ver plano estructural.
 - M8. Madera nogal contrachapada: 19 mm, clavado a bastidor de madera, aplicación a dos manos de sellador base agua mate.
 - M9. Pálidas de madera de nogal: Medidas 1 x 2', aplicación a dos manos de sellador base agua mate.
 - M10. Muro Museográfico: MM Lambrín de tablero de 13mm de espesor montado sobre triplay de 19mm anclado a canal poste de 4.1cm cal.20 Ø14cm y bastidor de PTR 1.5x1.5" col. 11 Ø12mm horizontal y vertical, juntas tratadas con cinta vira de vidrio. Ver especificación en ítem (DOPI-027-SC-01).
 - M11. Pintura: acrílica blanca acabado satinado.
 - M11.1 Pintura: esmalte líquido color blanco.
 - M12. Perfil de aluminio: Perfil de aluminio anodizado para ventanería color natural. Ver plano de detalle (DOPI-028-HE-01).
 - M13. Ventanería: Vidrio templado de 6mm.
 - M14. Grano Gris Oxford: Formato 60 x 120 cm, espesor de 1.5cm, separación 3mm, juntas de juntador sin arena acabado al corte de disco flameado, con aplicación de dos manos sellador mate. Adherido con pegapiedra y cortes a 45° en unión de aristas.
 - M15. Zoclo: De acero inoxidable, 3mm de espesor.
 - M16. Mosaico: Cerámica vidriado formato 5 x 20 x 1 cm, modelo ramos, color nieve (blanco grisáceo caldo satinado), con adhesivo para cerámica, colocación a hueco.
 - M17. Aplanado: Tipo aplanado de 1.5cm de espesor con pintura acrílica blanca.
 - M18. Canal de aluminio: Cerco fijo de 0.625" X 0.720" de 1/16" de espesor, color negro.
 - P. PISOS
 - P1'. Firme de Concreto Autovelante.
 - P2. Grano Gris Oxford: Formato 60 x 120 cm, espesor de 1.5cm, separación 3mm, juntas de juntador sin arena acabado al corte de disco flameado, con aplicación de dos manos sellador mate. Adherido con pegapiedra y cortes a 45° en unión de aristas.
 - P3. Acabado cementicio delgado: Sistema autivelante de secado ultrarápido para pisos decorativos y altamente resistentes a la abrasión. Acabado liso, tono gris claro, Espesor de sistema: 2mm. Ver en ítem (DOPI-028 AC-03).
 - P4. Acabado cementicio grueso: Sistema autivelante de secado ultrarápido para pisos decorativos y altamente resistentes a la abrasión. Acabado liso, tono gris claro, Espesor de sistema: 8mm. Ver en ítem (DOPI-028 AC-03).
 - P5. Concreto Martellado: S.M.A.
 - P6. Concreto Pulido: S.M.A.
 - T. TECHOS
 - T1. Plafón: Plafón a prueba de fuego de 15.9mm.
 - T2. Plafón: Plafón a prueba de fuego antimocho 5/8".
 - T3. Pintura acrílica: 100% mate blanco-gris-beige vetado S.M.A.

Nombre del proyecto:
 Adecuación museográfica - técnica - arquitectónica y obras complementarias del Museo de Arte de Zapopan (MAZ), etapa 01, ubicado en la confluencia de la Av. Hidalgo, Av. de las Américas, prolongación 20 de Noviembre, Municipio de Zapopan, Jalisco

Detalles de losa volada para ducto
 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 Aguilar Escatel

Jefe de área:
Arq. Alejandro Tapia Olarra

Responsable del proyecto:
Arq. Guillermo Pacheco González

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

Norte:
 Fecha: **Junio 2023**
 Escala: **Indicada**
 Acotaciones: **Metros** Clave: **Número:**
 Revisión: **00** **SC 02**

