

Especificaciones Técnicas

Proyecto:

Cliente:

Ubicación:

1 Antecedentes Generales.

Módulo Oficina con baño esquina y Aire Acondicionado 12000 BTU, construido en base a contenedor Marino de 20 FT

2 Descripción Módulos.

Oficina con Baño esquina y Aire Acondicionado (MOBS) 20 FT

Estructura

Estructura Marina reacondicionada 20 FT

- Dos vano para ventana 950 x 998mm.
- Un vano para ventana 460 x 550mm.
- Un vano para aire acondicionado 12000 BTU.
- Una puerta metálica redonada 980x2000 mm.
- Un marco metálico M-70 en 1.5mm
- Anticorrosivo gris al interior y exterior de la estructura.
- Pintura terminación exterior esmalte sintético gris ral 7047.

Carpintería

- | | |
|----------------------|--|
| ▪ Piso | ▪ Terciado original del contenedor |
| | ▪ Revestimiento linóleo alto tráfico 1.5 mm, imitación madera. |
| ▪ Muros Perimetrales | ▪ Tabiquería pino 1 ½" x 2". |
| | ▪ Aislación térmica, poliestireno expandido 40 mm espesor. |
| | ▪ Aglomerado 8 mm. |
| | ▪ Molduras MDF. |
| | ▪ Terminación interior látex color crema ral 1094. |
| | ▪ Dos ventanas aluminio correderas color mate de 950 x 998 mm. |
| | ▪ Una cerradura Scanavini 4040 (puerta principal). |
| ▪ Muro Baño | ▪ Tabiquería pino 1 ½" x 2". |
| | ▪ Aislación térmica, poliestireno expandido 40 mm, espesor. |
| | ▪ Molduras MDF. |
| | ▪ Terminación interior látex color crema ral 1094. |
| | ▪ Una ventana celosía aluminio color mate de 460 x 550 mm, vidrio semilla. |
| | ▪ Una puerta tipo placarol 600x2000mm. |
| | ▪ Una cerradura Scanavini 4044 (puerta baño). |
| ▪ Cielo | ▪ Tabiquería pino 1 ½" x 2". |
| | ▪ Aislación poliestireno expandido 40 mm, de espesor. |
| | ▪ Fibrocemento 3,5 mm. |
| | ▪ Molduras MDF. |
| | ▪ Terminación interior, látex color crema ral 1094 |

Electricidad

- Oficina
 - Canalización conduit PVC 16 mm
 - Dos enchufes dobles 10 A en oficina
 - Un enchufe simple 10 A en Baño
 - Un enchufe simple 16 A para Aire Acondicionado
 - Un interruptor simple 9/12 en Oficina
 - Un interruptor simple 9/12 en Baño
 - Dos equipos fluorescentes Led en oficina
 - Un foco embutido Led en baño
 - Un centro de teléfono RJ11 en Oficina
 - Un tablero 12 puestos
 - Un diferencial 2 x 25 A 30 mA.
 - Un automático 6 A
 - Un automático 10 A
 - Un automático 16 A
 - Un equipo Aire Acondicionado Ventana 12000 BTU

Sanitario

- Baño
 - Un WC con estanque enlozado
 - Un lavamanos con pedestal enlozado
 - Un portarrollos plástico.
 - Descarga a piso con tubería PVC 110 mm.
 - Cañería ppr a la vista