



| REFERENCIAS TERMINACIONES | |
|---|---|
| 1.1 | HORMIGÓN ARMADO VISTO SEGÚN MCP. |
| 1.2 | LADRILLO DE CAMPO CON JUNTA CONTINUA Y REHUNDIDA SEGÚN MCP. |
| 1.3 | BLOQUE DE HORMIGÓN VIBROPRESADO PINTADO SEGÚN MCP Y PLANILLA DE MUROS. |
| 1.4 | REVOQUE INTERIOR SEGÚN MCP. TERMINACIÓN: PINTURA SEGÚN MCP. |
| 1.5 | REVOQUE EXTERIOR SEGÚN MCP. TERMINACIÓN: PINTURA SEGÚN MCP. |
| 1.6 | METAL DESPLEGADO ROMBOIDAL SOLDADO BASTIDOR TERMINACIÓN: PINTURA SEGÚN MCP. |
| 2.1 | BALDOSA CERÁMICA 20x20cm. COLOR BLANCO MATE SEGÚN MCP. |
| 2.2 | PORCELANATO 60x60/120cm COLOR BLANCO O NEGRO SEGÚN MCP Y ESPECIFICACIONES. |
| 2.3 | REVESTIMIENTO DE MDF MELAMINICO SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 2.4 | REVESTIMIENTO DE MDF PINTADO SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 2.5 | REVESTIMIENTO PINO FINLANDES TRIPLE SHADOW THERMOWOOD-D DE BARRACA PARANÁ e=32mm TERMINACIÓN LACA POLIURETÁNICA SEGÚN MCP |
| 2.6 | REVESTIMIENTO DEKTON SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 2.7 | REVESTIMIENTO CHAPA PINTADA SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 2.8 | REVESTIMIENTO TABILLAS DE CEDRO SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 3.1 | REVESTIMIENTO BALDOSA MONOLÍTICA 30x30cm SEGÚN MCP. |
| 3.2 | REVESTIMIENTO BALDOSA MONOLÍTICA GRANITICA 30x30cm SEGÚN MCP. |
| 3.3 | MORTERO DE POLIURETANO SEGÚN MCP. |
| 3.4 | PISO DE TABLAS DE MADERA EUCALIPTUS CLEAR ENTARUGADO SEGÚN MCP. |
| 4.1 | BUÑA 1x1cm EN ENCUENTRO DE REVOQUE CON CIELORRASO SEGÚN MCP. |
| 4.2 | BUÑA 1x1cm EN ENCUENTRO REVOQUE CON REVESTIMIENTO CERÁMICO, PERFIL "U" DE ALUMINIO SEGÚN MCP |
| 4.3 | PLANCHUELA DE ALUMINIO PERFIL N°2037 (20x3.3mm) SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 5.1 | ZÓCALO DE BALDOSA MONOLÍTICA IDEM PISO h=7cm SEGÚN MCP. |
| 5.2 | ZÓCALO DE ALUMINIO PERFIL "C" 30x100 N°3316 SEGÚN MCP Y DETALLES DE ALBAÑILERÍA |
| 6.1 | CIELORRASO DE HORMIGÓN VISTO TRATADO SEGÚN MCP. |
| 6.2 | CIELORRASO DE YESO SEGÚN MCP. |
| 7.1 | ESTRUCTURA (VIGA/PILAR) METÁLICA TRATADA SEGÚN MCP. |
| NOTA: | |
| - TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS INTERIORES SERÁN PINTADOS CON DOS MANOS DE ANTIÓXIDO Y 2 MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO, SEGÚN MCP. | |
| - TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS EXTERIORES SERÁN PINTADOS CON TRES MANOS DE ANTIÓXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO, SEGÚN MCP. | |
| - TODOS LA PERIFERÍA METÁLICA ESTRUCTURAL SERÁN PINTADAS CON DOS MANOS DE PINTURA TIPO MASTIQUE EPOXI Y COMO TERMINACIÓN DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO POLIURETÁNICO, SEGÚN MCP Y MCP. | |

| REFERENCIAS ALBAÑILERÍA | |
|--|-------------------------------------|
| C CARPINTERÍA | P PETREOS |
| H HERRERIA | E ESPEJOS Y VIDRIOS |
| A ALUMINIO | AI ACERO INOXIDABLE |
| S SOPORTE DE CORTINA | AA PREVISIÓN DE AIRE ACONDICIONADO |
| N.P.T. | NIVEL DE PISO TERMINADO |
| N.P.T. | NIVEL DE CIELORRASO |
| TODOS LOS NIVELES INDICADOS SE REFIEREN AL NPTI DE PLANTA BAJA ±0.00 | |
| EXTINTOR DE POLVO TIPO ABC - 4KG SEGÚN MCP | ±0.00 NIVEL ALTIMETRICO ALBAÑILERÍA |
| EXTINTOR GAS CARBÓNICO 3.5KG - SEGÚN MCP | ±0.00 NIVEL ALTIMETRICO ESTRUCTURA |
| REFERENCIAS MUROS: | |
| MURO O ESTRUCTURA EXISTENTE | MURO A CONSTRUIR |
| MURO O ESTRUCTURA A DEMOLER | ESTRUCTURA A CONSTRUIR |
| PAVIMENTO A RETIRAR | EXCAVACIÓN |

PLANILLA DE CERRAMIENTOS HORIZONTALES

| CUBIERTA | ENTREPISO | PISO | PISO EXTERIOR |
|--|--|--|---|
| <p>L1</p> <p>PAVIMENTO HORMIGÓN ARMADO e=8cm SEGÚN MCP</p> <p>PROTECCIÓN: GEOTEXTIL SEGÚN MCP</p> <p>IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE SEGÚN MCP</p> <p>ALISADO ARENA Y CEMENTO CON HIDROFUGO TIPO M4 e=2cm. SEGÚN MCP</p> <p>RELLENO HORMIGÓN ALIGERADO h=6cm. MINIMO PENO=1.5% SEGÚN MCP</p> <p>PANEL RIGIDO AISLACIÓN TÉRMICA/ACÚSTICO LANA DE ROCA e=10cm(230kg/m³)</p> <p>CAPA EMULSION ASFÁLTICA 1.5 kg/m² SEGÚN MCP</p> <p>PREPARACIÓN LOSA LECHADA DE CEMENTO PURO SEGÚN MCP</p> <p>LOSAS DE H.A. e=12cm. SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>CIELORRASO HORMIGÓN VISTO TRATADO SEGÚN MCP</p> | <p>L2</p> <p>PAVIMENTO HORMIGÓN ARMADO e=6cm SEGÚN MCP</p> <p>PROTECCIÓN: GEOTEXTIL SEGÚN MCP</p> <p>IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE SEGÚN MCP</p> <p>ALISADO ARENA Y CEMENTO CON HIDROFUGO TIPO M4 e=2cm. SEGÚN MCP</p> <p>RELLENO HORMIGÓN ALIGERADO h=6cm. MINIMO PENO=1.5% SEGÚN MCP</p> <p>ASISLACIÓN TÉRMICA-POLIESTIRENO EXPANDIDO TIPO I e=5cm(11kg/m³)</p> <p>CAPA EMULSION ASFÁLTICA 1.5 kg/m² SEGÚN MCP</p> <p>PREPARACIÓN LOSA LECHADA DE CEMENTO PURO SEGÚN MCP</p> <p>LOSAS DE H.A. e=12cm. SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>CIELORRASO HORMIGÓN VISTO TRATADO SEGÚN MCP</p> | <p>L3</p> <p>MORTERO AUTONIVELANTE DE 3 COMPONENTES e=6mm. SEGÚN MCP</p> <p>RELLENO HORMIGÓN ALIGERADO h=44cm. SEGÚN MCP</p> <p>LOSAS DE H.A. e=15cm. SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>CIELORRASO HORMIGÓN VISTO TRATADO SEGÚN MCP</p> | <p>L4</p> <p>MORTERO AUTONIVELANTE DE 3 COMPONENTES e=6mm. SEGÚN MCP</p> <p>CONTRAPISO H.A. SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>RELLENO SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>L5</p> <p>PISO DE MADERA EUCALIPTUS CLEAR e=21mm ANCHO=135mm ENTARUGADO TERMINACIÓN PLASTIFICADO SEGÚN MCP</p> <p>LISTONES TIPO COLA DE MANGO DE 1"1/2x1"1/2 EMBEBIDOS EN REVESTIMIENTO IMPERMEABLE FLEXIBLE TIPO SIMULAR O MEJOR A SIKATOP SEAL 107UY</p> <p>CONTRAPISO H.A. SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>L6</p> <p>BALDOSA MONOLÍTICA 30x30cm COLOR GRIS CLARO SEGÚN MCP</p> <p>MORTERO TIPO M8 SEGÚN MCP/MG5</p> <p>CONTRAPISO H.A. SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>RELLENO SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>L7</p> <p>PAVIMENTO HORMIGÓN ARMADO e=8cm SEGÚN MCP</p> <p>CONTRAPISO TOSCA CEMENTADA e=15cm SEGÚN MCP</p> <p>RELLENO SEGÚN ESTRUCTURA</p> <p>L8</p> <p>CÉSPED EN TERRES TIPO "AXONOPUS" SEGÚN MCP</p> <p>TERRA NEGRA SEGÚN MCP</p> <p>SUELO NATURAL NIVELADO LIMPIO TOTALMENTE LIBRE DE ESCOMBRO O MALEZA</p> <p>L9</p> <p>CÉSPED SEMBRADO TIPO "AXONOPUS" SEGÚN MCP</p> <p>TERRA NEGRA SEGÚN MCP</p> <p>SUELO NATURAL NIVELADO LIMPIO TOTALMENTE LIBRE DE ESCOMBRO O MALEZA</p> |
| SOBRE PLANTA ALTA - CANCHA | SOBRE PLANTA ALTA | ENTREPISO | PLANTA BAJA - PLAZA |
| | | | ANFITEATRO |
| | | | PLANTA BAJA |
| | | | ACCESO EXTERIOR |

| MODIFICACIONES | | |
|--|--------|-----------------|
| FECHA | MOTIVO | AUTORIZA |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| OBRA | | FECHA |
| CEM CIUDAD DEL PLATA | | SEPTIEMBRE 2022 |
| RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA-SAN JOSÉ | | ESCALA |
| PLANO | | 1:75 |
| LAMINAS DE ALBAÑILERÍA | | LAMINA |
| CORTE TRANSVERSALES Y-Z | | L1448 |
| ANEP CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL PROGRAMA PAEMFE | | |