



ESPECIFICACIONES	MUROS	CIELO RASO	PISOS	GUARDA ESCOBA
<p>MURO</p> <p>CIELO RASO</p> <p>G. ESCOBAS</p> <p>PISO</p>	<p>MP= MAMPONERIA BLOQUE CON PASETE, ESTUCO Y PINTURA</p> <p>MPW= MAMPONERIA BLOQUE CON PASETE, ESTUCO, PINTURA Y V/REJILLA SUPERIOR</p> <p>MA= ANTEPECHO EN CUBIERTA ACABADO SEGUN DETALLE CORTE DE TACH.</p> <p>MAB= ANTEPECHO BARRANDA, ESTRUCTURA METALICA Y VIDRIO (Segun Detalle de Bar).</p> <p>MCP= PREFABRICADOS DE CONCRETO EN FACHADA APOYADO EN ESTRUCTURA, (Segun Detalles de Proveedor), Y BLOQUE PASETEADO/PINTADO AL INTERIOR.</p> <p>MCV= CONCRETO ESTRUCTURAL A LA LA VISTA, (Segun Diseño Est.)</p> <p>ME= ENCHAPÉ CERRAMJO BLANCO 60x30cm (Segun Detalles de Baños)</p> <p>MEV= ENCHAPÉ CERAMICO BLANCO MATE CON VENTANA SUPERIOR</p> <p>MEP= ENCHAPÉ EN PORCELANATO ZONA EXTERIOR BAÑOS PUBLICOS (Segun Det.)</p> <p>MBI= BLOQUE ARQUITECTONICO TIPO SPLIT 12x9x39cm A LA VISTA.</p> <p>MB= BLOQUE ARO. TIPO SPLIT CON REJILLA PARA VENTILACION EN SEMISOTANO.</p> <p>MBV= BLOQUE ARO. TIPO SPLIT CON VENTANAS SUPERIORES.</p> <p>MPE= ACABADO CON PINTURA EPOXICA, (Segun Detalles de Ctas.Técnicas)</p> <p>MD= DIVISION EN DRYWALL, MASILLADO Y PINTADO.</p> <p>MDV= PANEL DE OFICINA ARRETRÁ, (Segun Detalles de Proveedor)</p> <p>MV= MURO VERDE SEGUN DISEÑO PAISAJISTICO.</p> <p>MMA= PANELES DE MADERA SEGUN ESPECIFICACION ACUSTICA.</p> <p>MW= CERRAMIENTO DE FACHADA EN ALUMINIO Y VIDRIO (Segun despiece y detalles de Ventaneria).</p>	<p>SC= SIN CIELO RASO, LOSA A LA VISTA (LOSA RECTIFICADA Y CON PINTURA DE ACABADO)</p> <p>CPE= LOSA A LA VISTA RECTIFICADA Y ACABADO EN PINTURA EPOXICA</p> <p>CDW= DRY-WALL MASILLADO Y PINTADO Color Blanco Segun det.de C.R.</p> <p>CPD= PANEL DESMONTABLE, BARRANDA METALICA PERFORADA DE 60x60cm EN ALUZINCO DE 0.5mm BLANCO o GRIS (Segun Detalles de C.R.)</p> <p>CFM= FIBRA MINERAL DESMONTABLE, Rejilla 60x60cm</p> <p>CPD= PANEL LINEAL DESMONTABLE 60mm, 130mm, 180mm EN ALUZINCO DE 6mm.</p> <p>CPM= PANEL LINEAL DESMONTABLE CON ACABADO "MADERA" Y CONTROL ACUSTICO, (Segun especificaciones del Informe Acustico)</p> <p>CRM= RETICULAR MULTICEL DE 5x10x15cm en ALUZINCO DE 0.4mm</p> <p>CPM= PANELES ACUSTICOS TIPO BIFILES Segun Proveedor.</p> <p>CM= PLAFONES CONVEXOS EN MADERA TRIPLEX DE 9mm, con CHAPILLA DE ACABADO Segun Especificacion Acustico.</p>	<p>PA= ADOQUIN PARA EXTERIORES 20x10cm, (Segun Despiece de Pisos)</p> <p>PC= ADOQUIN ECOLOGICO (Segun Despiece de Pisos en Agro)</p> <p>PCB= CONCRETO ENDURECIDO Y AFINADO, (Segun Detalles de Ctas. Técnicas)</p> <p>CDW= CONCRETO RAVADO (Segun Especificacion Estructural y Detalle)</p> <p>PBI= BALDOSA GRANO DE MARMOL 30x60cm (Segun Despiece)</p> <p>PBL= BALDOSA TIPO LOSETA LISTON Acabado (Segun Despiece)</p> <p>PE= PINTURA EPOXICA, (Segun especificacion de proveedor)</p> <p>PP= PORCELANATO DE ALTO TRAFICO-COMENI SILVER 60x60cm (Segun Detalles de Baños)</p> <p>PML= MADERA LAMINADA (Segun Proveedor)</p> <p>PME/V= PISO ESPECIAL PARA CANCHA EN LAMINADO MADERA O VINYL</p> <p>PLM= LAMINA METALICA PERFORADA (Segun Detalles de Pisos)</p> <p>PD= DECK DE MADERA (Segun detalles de Pisos)</p> <p>PG= GRAVILLA LAVADA</p> <p>PV= VINILICO CON PROPIEDADES ACUSTICAS (Segun Proveedor)</p> <p>PVE= VINILICO ESPECIAL PARA ZONAS DEPORTIVAS (Segun Proveedor)</p> <p>PV= VINILICO ESPECIAL CON CONTROL DE ESTADICA (Segun Proveedor)</p>	<p>SC= SIN GUARDA ESCOBA</p> <p>GM= MEDIA CAÑA, ACABADO SEGUN PISO ESPECIFICADO.</p> <p>GP= PIEZAS EN MEDIA CAÑA SEGUN PISO ESPECIFICADO.</p> <p>GMV= MADERA LAMINADA DE 12cm de alto</p> <p>GC= REMATE DE REVESTIMIENTO EN CERAMICA DILATADO DE PISO 15mm</p> <p>GM= METACANA EN VINILO DE 10cm SEGUN ESPECIFICACION</p> <p>GR= REJETA PORTACABLES.</p> <p>GD= DILATACION = CORTE EN PARETE DE MURO A PISO DE 15mm DE ESPESOR.</p>

1 SEGUNDO PISO Niv.+5.30m BLOQUE 03
ESCALA: 1:100

- NOTAS**
1. TODAS LAS MEDIDAS DEBEN SER VERIFICADAS EN LA COORDINACION DE PLANOS CONSTRUCTIVOS.
 2. EL AMOBILIARIO DE LOS ESPACIOS ES REFERENCIAL, NO ESTA DENTRO DE PRESUPUESTO Y PUEDE SER MODIFICADO AL MOMENTO DE COORDINAR PLANOS CONSTRUCTIVOS.
 3. LOS PROYECTOS TECNICOS ESTAN COORDINADOS SEGUN EL REQUERIMIENTO DE LOS ESPACIOS POR FUNCIONAMIENTO Y CAPACIDAD MAS NO POR AMBIENTAMIENTO, ESTA COORDINACION SE HARA EN EL PROCESO DE FASE DE PLANOS CONCRETOS PLANTADO.
 4. TANTO LA PLANTA DE LA ZONA ADMINISTRATIVA Y LA SALA DE BIBLIOTECA, ESTAN PLANTADOS COMO PLANTA LIBRE CON UN MISO NIVEL DE CIELO RASO DEL CUAL DESDEGUA LA ILUMINACION SEGUN EL DISEÑO DE LUMINOTECNIA PLANTADO.
 5. PARA LAS AREAS DE OFICINAS EL PISO ESTA ESPECIFICADO EN BALDOSA COMO PLANTA LIBRE CON LA POSIBILIDAD DE CLAVAR LOS ESPACIOS DE "BOTONES" CON MADERA LAMINADA PARA CONFIRMAR CON LA UNIVERSIDAD.
 6. EN LA BIBLIOTECA ESTA ESPECIFICADO USAR EN EL PISO BALDOSA MANTENIENDO LA UNIFORMIDAD EN ENTRE BLOQUES, SIN EMBARGO COMO RESPUESTA A LA RECOMENDACION DE ACUSTICA SE TIENE LA OPCION DE USAR PISO VINILICO CON PROPIEDADES ACUSTICAS.
 7. EN LA COORDINACION DE LOS PLANOS CONSTRUCTIVOS SE CONFIRMARA EL MATERIAL DEFINIDO CON LA UNIVERSIDAD DISTRITAL, EN ESTOS CASOS ESPECIFICOS.
 8. EL EQUIPO DE DESPLAZAMIENTO VERTICAL PLANTADO PARA LA BIBLIOTECA ES UN EQUIPO CON ESTRUCTURA AUTOPORTANTE QUE ATIENDE EL REQUERIMIENTO PARA LOS CASOS DE MOVILIDAD RESIDUA.

<p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</p>	<p>GUSTAVO PERRY arquitectos</p>	<p>PROYECTO</p> <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</p> <p>Sede EL PORVENIR</p> <p>Bosa</p>	<p>ARQUITECTO</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>GUSTAVO PERRY TORRES</p> <p>Mt. 25760-17015 CND</p> <p>DIRECTOR ARQUITECTURA</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>MARTA L. QUINCHE</p> <p>Mt. 60760-20209 310</p>	<p>DIRECTOR DE PROYECTO</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>CARLOS ANDRES NUÑEZ</p> <p>Mt. 4250200-7846319 CND</p> <p>COORDINADOR DE PROYECTO</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>BEATRIZ ELENA CUENCA</p> <p>Mt. 2030-4630 08</p> <p>ASISTENTE DE PROYECTO</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>ELIZABETH CLAVIJO</p> <p>Mt. 4250200-2044033 240</p>	<p>DISEÑADOR TECNICO</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>ARQ./ING.</p> <p>Mt. CND</p> <p>COORDINADOR TECNICO</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>ARQ./ING.</p> <p>INTERVENTORA</p> <p>Vo. Bo.</p> <p>ARQ./ING.</p> <p>Mt. CND</p>	<p>ED. MODIFICACIONES</p> <p>01. VERSION ORIGINAL 30.08.10</p> <p>02. MODIFICACION CURSURA 25.08.11</p> <p>03. PLANOS ARQUITECTONICOS Nov. 2011</p>	<p>FECHA</p> <p>DERECHOS DE AUTOR</p> <p>GUSTAVO PERRY</p> <p>ARQUITECTOS ASOCIADOS</p> <p>PROYECTO No.</p> <p>7009-UNIVERSIDAD DISTRITAL</p> <p>ARCHIVO</p> <p>7009-A-103 - Planta PISO2 BLO3.dwg</p>	<p>DIBUJO</p> <p>BECC</p> <p>ESCALA</p> <p>FECHA 1a EDICION</p> <p>1:100</p> <p>30-08-2010</p> <p>EDICION</p> <p>FECHA MODIFICACION</p> <p>03</p> <p>01-11-2011</p>	<p>CONTENIDO</p> <p>PLANTA ARQ. SEGUNDO PISO Niv.+5.30m BLOQUE 03 EDIFICIO DE AUDITORIOS Y BIBLIOTECA</p>	<p>PROYECTO ARQUITECTONICO</p> <p>PLANO No.</p> <p>A-103-B03</p>
---	----------------------------------	--	--	--	---	---	--	---	--	---