



ESPECIFICACIONES	MUROS	CIELO RASO	PISOS	GUARDA ESCOBA
<p>MP= MAMPOSTERIA BLOQUE CON PARETE, ESTUCCO Y PINTURA.</p> <p>MPE= MAMPOSTERIA BLOQUE CON PARETE, ESTUCCO, PINTURA Y V/REJILLA SUPERIOR.</p> <p>MA= ANTEPECHO EN CUBIERTA ACABADO SEGUN DETALLE CORTE DE FACH.</p> <p>MAE= ANTEPECHO BARRANDA, ESTRUCTURA METALICA Y VIDRIO (Segun Detalle de Bar).</p> <p>MC= PREFABRICADOS DE CONCRETO EN FACHADA APOYADO EN ESTRUCTURA.</p> <p>(Segun Detalles de Proveedor), Y BLOQUE PARETADO/PINTADO AL INTERIOR.</p> <p>MD= CONCRETO ESTRUCTURAL A LA VISTA (Segun Detalle Est.)</p> <p>ME= ENCHAPE CERAMICO BLANCO MATE 60x30cm (Segun Detalles de Baños)</p> <p>MEW= ENCHAPE CERAMICO BLANCO MATE CON VENTANA SUPERIOR</p> <p>MEB= ENCHAPE EN PORCELANATO ZONA EXTERIOR BAÑOS PUBLICOS (Segun Det.)</p> <p>MB= BLOQUE ARQUITECTONICO TIPO SPLIT 12x9x38cm A LA VISTA.</p> <p>MBE= BLOQUE ARQ. TIPO SPLIT CON REJILLA PARA VENTILACION EN SEMISOTANO.</p> <p>MBV= BLOQUE ARQ. TIPO SPLIT CON VENTANAS SUPERIORES.</p> <p>MPE= ACABADO CON PINTURA EPOXICA (Segun Detalles de Proveedor)</p> <p>MD= DIVISION EN DRYWALL, MASILLADO Y PINTADO.</p> <p>MO= PANEL DE OFICINA ABIERTA (Segun Detalles de Proveedor)</p> <p>MDV= DIVISION DE VENTANAS/ACABADO CON HERRAJES Y ACCESORIOS (Segun Detalles de Puertas Ventanas)</p> <p>MV= MURO VERDE SEGUN DISEÑO PASAJISTICO.</p> <p>MMA= PANELES DE MADERA SEGUN ESPECIFICACION ACUSTICA.</p> <p>MW= CERRAMIENTO DE FACHADA EN ALUMINIO Y VIDRIO (Segun despiece y detalles de Ventaneros).</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>COM= DRI= MALL MASILLADO Y PINTADO Color Blanco Segun detalle de C.R.</p> <p>CPD= PANEL DESMONTABLE, BANDEJA METALICA PERFORADA de 60x60cm EN ALUZINC de 0.5mm BLANCO Y GRIS (Segun Detalles de CR)</p> <p>CF= FIBRA MINERAL DESMONTABLE, Rejilla 60x60cm</p> <p>CPF= PANEL LINEAL DESMONTABLE 80mm x 120mm x 80mm EN ALUZINC de 6mm.</p> <p>CPFM= PANEL LINEAL DESMONTABLE CON ACABADO "MADERA" Y CONTROL ACUSTICO, Segun especificaciones del Informe Acustico.</p> <p>CRM= REJILLA MULTICEL DE 5x10x10cm EN ALUZINC de 0.4mm</p> <p>CPA= PANELES ACUSTICOS TIPO BAFLES Segun Proveedor.</p> <p>CPM= PANELES CONVEXOS EN MADERA TRIPLE DE 9mm, CON CHAPILLA DE ACABADO Segun Especificacion Acustica.</p>	<p>PA= ADOQUIN PARA EXTERIORES 20x10cm, (Segun Despiece de Pisos)</p> <p>PAE= ADOQUIN ECOLOGICO (Segun Despiece de Piso en Agrio)</p> <p>PC= CONCRETO ENDURECIDO Y AFINADO, (Segun Detalles de Clas. Tecnicos)</p> <p>PCB= CONCRETO RAYADO (Segun Especificacion Estructural y Detalle)</p> <p>PB= BALDOSA GRANO DE MARMOL 30x60cm (Segun Despieces)</p> <p>PBL= BALDOSA TIPO LOSETA LISTON Acabada (Segun Despieces)</p> <p>PE= PINTURA EPOXICA (Segun especificación de proveedor)</p> <p>PP= PORCELANATO DE ALTO TRAFICO-CEMENTO SILVER 60x60cm (Segun Detalles de Baños)</p> <p>PLM= MADERA LAMINADA (Segun Proveedor)</p> <p>PLM= 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>PC= GRANILLA 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 ESTATICA (Segun Proveedor)</p>	<p>SG= SIN GUARDAESCOBA</p> <p>GM= MEDIA CAJA, ACABADO SEGUN PISO ESPECIFICADO.</p> <p>GP= PIEZAS EN MEDIA CAJA SEGUN PISO ESPECIFICADO.</p> <p>GM= MADERA LAMINADA DE 12mm de alto.</p> <p>GM= REMATE DE REVESTIMIENTO EN CERAMICA DILATADO DE PISO 15mm</p> <p>GM= MEDIACAJA EN VINIL DE 10cm SEGUN ESPECIFICACION.</p> <p>GR= REJILLA PORTACABLES.</p> <p>GD= DILATACION - CORTE EN PARETE DE MURO A PISO DE 15mm DE ESPESOR.</p>	

1 CUARTO PISO Niv. +12.90m BLOQUE 03  
ESCALA: 1:100

- NOTAS**
1. TODAS LAS MEDIDAS DEBEN SER VERIFICADAS EN LA COORDINACION DE PLANOS CONSTRUCTIVOS.
  2. EL AMBIENTAMIENTO 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 DE HARA EN EL PROCESO DE FINAL DE PLANOS CONSTRUCTIVOS.
  4. TANTO LA PLANTA DE LA ZONA ADMINISTRATIVA Y LA SALA DE BIBLIOTECA, ESTAN PLANTADOS COMO PLANTA LIBRE CON UN MODO NIVEL DE CIELO RASO DEL CUAL DESDE LA ILUMINACION SEGUN EL DISEÑO DE LUMINOGENCIA PLANTADO.
  5. PARA LAS AREAS DE OFICINAS EL PISO ESTA ESPECIFICADO EN BALDOSA COMO PLANTA LIBRE CON LA POSIBILIDAD DE SEGUIR LOS ESPACIOS DE "ZONAS" 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><b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b></p> <p>Sede EL PORVENIR</p> <p>Bosa</p>	<p>ARQUITECTO</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>GUSTAVO PERRY TORRES</p> <p>Mt. 25760-17015 CND</p> <p>DIRECTOR ARQUITECTURA</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>MARTA L. QUINCHE</p> <p>Mt. 60160-20209 310</p>	<p>DIRECTOR DE PROYECTO</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>CARLOS ANDRES NUÑEZ</p> <p>Mt. 42502000-7884619 CND</p> <p>COORDINADOR DE PROYECTO</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>BEATRIZ ELENA CUENCA</p> <p>Mt. 2070-46300 100</p> <p>ASISTENTE DE PROYECTO</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>ELIZABETH CLAVIJO</p> <p>Mt. 42502000-4244283 CND</p>	<p>DISEÑADOR TECNICO</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>ARQ./ING.</p> <p>COORDINADOR TECNICO</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>ARQ./ING.</p> <p>INTERVENTORA</p> <p>Yo. Bo.</p> <p>ARQ./ING.</p> <p>Mt. 240</p>	<p>ED. MODIFICACIONES</p> <p>01. VERSION ORIGINAL</p> <p>02. MODIFICACION CURSURA</p> <p>03. PLANOS ARQUITECTONICOS</p>	<p>FECHA</p> <p>30.08.10</p> <p>25.08.11</p> <p>Nov. 2011</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-105 Planta PISO 04 BLO3.dwg</p>	<p>DIBUJO</p> <p>BEC</p> <p>ESCALA</p> <p>1:100</p> <p>EDICION</p> <p>03</p>	<p>CONTIENE</p> <p>FECHA 1a EDICION</p> <p>30-08-2010</p> <p>FECHA MODIFICACION</p> <p>01-11-2011</p>	<p>PROYECTO ARQUITECTONICO</p> <p>PLANO No.</p> <p><b>A-105-B03</b></p>
		<p><b>PLANTA ARQ. CUARTO PISO Niv. +12.90m BLOQUE 03 EDIFICIO DE AUDITORIOS Y BIBLIOTECA</b></p>									