



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010004 | ARCHIVERO VERTICAL DE MADERA 2 GAVETAS (E) FABRICADO CON MADERA (MDF) MELAMINA DE 19 MM., CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 PULGADA, CORREDERAS Y JALADERAS METÁLICAS, CON CERRADURAS, SISTEMA PARA CARPETA COLGANTE, RODAJAS DE NYLON DE 2 PULGADAS, CON FRENO, MEDIDAS: ALTO 58 CMS. X ANCHO 44 CMS. X FONDO 59 CMS. COLOR GRIS GRAFITO. | \$2,775.00 |
| 51150010002 | ARCHIVERO VERTICAL METÁLICO 2 GAVETAS (E) TAMAÑO OFICIO. FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 22, ACABADO CON PINTURA EN POLVO POLIÉSTER EPOXICO HORNEADO, PROCESO DE FOSFATIZADO PARA EVITAR OXIDACIÓN CORREDERA DE SUSPENSIÓN PROGRESIVA CON RODILLOS DE NYLON, COLOR GRIS OXFORD MEDIDAS 0.47X0.72X0.79 MTS. | \$3,400.00 |
| 51150010003 | ARCHIVERO VERTICAL METÁLICO 3 GAVETAS (E) TAMAÑO OFICIO. FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 22, ACABADO CON PINTURA EN POLVO POLIÉSTER EPOXICO HORNEADO, PROCESO DE FOSFATIZADO PARA EVITAR OXIDACIÓN CORREDERA DE SUSPENSIÓN PROGRESIVA CON RODILLOS DE NYLON COLOR GRIS OXFORD MEDIDAS 0.47X0.72X1.07 MTS. | \$3,600.00 |
| 51150010001 | ARCHIVERO VERTICAL METÁLICO 4 GAVETAS (E) TAMAÑO OFICIO. FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 22, ACABADO CON PINTURA EN POLVO POLIÉSTER EPOXICO HORNEADO, PROCESO DE FOSFATIZADO PARA EVITAR OXIDACIÓN CORREDERA DE SUSPENSIÓN PROGRESIVA CON RODILLOS DE NYLON, COLOR GRIS OXFORD MEDIDAS 0.47X0.72X1.32 MTS. | \$6,675.00 |
| 51150010165 | BANCO DE ALTURA CON RESPALDO (E) ESTRUCTURA FABRICADA EN ACERO TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CON REFUERZO EN LA PARTE BAJA DE MISMO MATERIAL COMO DESCANSA PIES. ELECTRO SOLDADA CON MICRO ALAMBRE, CON APLICACIÓN DE TRATAMIENTO ANTICORROSIVO Y ACABADO CON PINTURA ELECTROESTÁTICA MICRO PULVERIZADA HORNEADA A 200A C. RESPALDO FABRICADO EN MADERA CONTRACHAPADA, PRENSADO Y MOLDEADO ANATÓMICAMENTE, ASIENTO CIRCULAR DE 30 CM. DE DIÁMETRO POLIPROPILENO DE COLOR NEGRO. ALTURA DE PISO A ASIENTO 70 CM. | \$569.00 |
| 51150010162 | BANCO DE MADERA SIN RESPALDO DE 70 CM DE ALTO. ASIENTO GALLETA DE MADERA DE PINO DE 30 CM DE DIÁMETRO; ESTRUCTURA: CUATRO PATAS TUBULARES DE 19 MM (3/4") LÁMINA CAL 16 CON REFUERZO HORIZONTAL DE 16 MM (5/8") Y SOPORTE DE ASIENTO EN LÁMINA NEGRA CALIBRE 16 SOLDADO ENTRE SÍ. ELEMENTO DE FIJACIÓN: REGATIN DE EMBUTIR DE POLIETILENO ALTO IMPACTO EN COLOR NEGRO MATE, PEGADO CON ADHESIVO DE CONTACTO, TORNILLO PARA MADERA NO. 10 (3/16" X 3/4") CON CABEZA DE GOTA. ACABADOS: DE ASIENTO DE 4 MANOS DE BARNIZ NATURAL VALLE POLYFORM, ESTRUCTURA CON PINTURA EPÓXICA ELECTRO ESTÁTICA PULVERIZADA. | \$483.00 |
| 51150010142 | BUTACA (E) BUTACA PARA AUDITORIO TAPIZADA EN COLOR AZUL ZAFIRO CON RESPALDO Y ASIENTO CON ACOJINAMIENTOS DE POLIURETANO MOLDEADO EN FRIO CON SOPORTE LUMBAR EN RESPALDO (CON CURVAS ANATÓMICAS Y ERGONÓMICAS), PAGADO SOBRE UNA BASE INTERNA (INNER) REFORZADA CON NERVADURAS TRANSVERSALES, PARTES PLÁSTICAS (CON TRARESPALDO, CAJETE, CODERASEINNER) INYECTADAS EN POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO EN COLOR NEGRO, TAPIZADA EN TELA 100% POLIPROPILENO, ASIENTO CON MECANISMO AUTO ELEVABLE POR GRAVEDAD MUY SILENCIOSO QUE PERMITE UN PERFECTO ALINEAMIENTO, ESTRUCTURA EN ACERO DE 25.4X76.2MM (1"X3") CON ZAPATO PARA FIJACIÓN AL PISO EN CALIBRE 11, CON PINTURA TERMOPLÁSTICA EPÓXICA POLIMERIZADA A 200°C, PREVIO PROCESO DE DECAPADO. | \$2,349.00 |
| 51150010124 | CONJUNTO EJECUTIVO 5 (E) FABRICADO CON MADERA MELAMINA DE 28 MM. EN CARA Y TRASCARA, CANTEADA CON MOLDURAS DE CINTA "T" (ALTO IMPACTO) EN COLOR GRIS GRAFITO, CONSTA DE 5 PIEZAS: ESCRITORIO TIPO PENINSULAR ALTO 75 CMS. X ANCHO 173 CMS. X FONDO 75 CMS. SOPORTE DE PATA CILÍNDRICA METÁLICA REFORZADA DE 8 PULGADAS TERMINADA CON PINTURA HORNEADA A 200 GRADOS EN COLOR NEGRO Y EN MDF PUENTE, MEDIDAS: 120 CMS. ANCHO CREDENZA SIN PEDESTAL, MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X ANCHO 186 CMS. X FONDO 50 CMS. PEDESTAL 3 CAJONES, MEDIDAS: ALTO 63 CMS. X ANCHO 40 CMS. X FONDO 45 CMS. LIBRERO SOBRE CREDENZA 4 PUERTAS, MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X ANCHO 173 CMS. X FONDO 35 CMS. | \$14,544.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010126 | CONJUNTO EJECUTIVO PENINSULAR (E) MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X ANCHO 160 CMS. X FONDO 160 CMS. ESPECIFICACIONES: FABRICADO EN MDF DE 25 MM., DE ESPESOR Y TERMINADO DE LA CUBIERTA EN LAMINADO PLÁSTICO DE ALTA PRESIÓN, COLOR: GRIS GRAFITO, EN CARA Y TRASCARA BACKER, PEGADO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO, CANTOS DE RAUNKANTEX-PLAN DE 2 MM. DE ESPESOR CON PEGAMENTO HOT MELT. CONSTA: DE UNA CUBIERTA TIPO BALA DE 1.60 X 0.60 X 0.75 MTS. SOPORTE DE PATA CILÍNDRICA METÁLICA DE 8 PULGADAS Y EN MDF. UN LATERAL DE 1.00 X 0.50 X 0.75 MTS., 2 GAVETAS PAPERERAS Y UNA GAVETA PARA ARCHIVO CON CERRADURA GENERAL. SOPORTE EN MDF Y REGATONES NIVELADORES. | \$7,000.00 |
| 51150010030 | CREDENZA DE PISO (E) MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X LARGO 140 CMS. X PROFUNDIDAD 50 CMS. CARACTERÍSTICAS: MELAMINA TERMO FUSIONADA DE 19 MM DE ESPESOR EN COLOR GRIS GRAFITO, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR. ESTRUCTURA TUBULAR CALIBRE 20 CON PINTURA EPÓXICA COLOR NEGRA, REGATON NIVELADOR DE ALTURA, JALADERAS METÁLICAS Y CERRADURAS FRONTAL CON 2 LLAVES. | \$5,050.00 |
| 51150010081 | ESCRITORIO MEDIDAS DE 75X120X60 CMS (E) INCLUYE PORTATECLADO AJUSTABLE, COLOR GRIS GRAFITO, CARACTERÍSTICAS: MELAMINA TERMO FUSIONADA DE 19 MM DE ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR. ESTRUCTURA TUBULAR CALIBRE 20 Y 22, ESTRUCTURA TERMINADA CON PINTURA EPÓXICA COLOR NEGRA, REGATON NIVELADOR DE ALTURA | \$2,100.00 |
| 51150010079 | ESCRITORIO RECTANGULAR TIPO "L" (E) INCLUYE: PORTATECLADO Y PORTA CPU, COLOR GRIS GRAFITO, CARACTERÍSTICAS: MELAMINA TERMO FUSIONADA DE 19 MM DE ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR. ESTRUCTURA TUBULAR CALIBRE 20 Y 22, ESTRUCTURA TERMINADA CON PINTURA EPÓXICA NEGRA, REGATON NIVELADOR DE ALTURA. MEDIDAS: ALTO 74 CMS. X LARGO 120 CMS. X PROFUNDIDAD 120 CMS. | \$5,500.00 |
| 51150010252 | GABINETE UNIVERSAL (E)_22 MEDIDAS 180 X 85 X 40 CMS., CUERPO FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 22, ACABADO EN PINTURA ESMALTE COLOR GRIS OXFORD, PROCESO DE FOSFATIZADO PARA EVITAR LA OXIDACIÓN, 2 PUERTAS CON BISAGRAS, CHAPA GENERAL Y 2 LLAVES CON CUATRO ENTREPAÑOS FIJOS. | \$4,050.00 |
| 51150010110 | LIBRERO DE 5 ENTREPAÑOS (E) EN COLOR GRIS GRAFITO, FABRICADO CON MADERA MELAMINA TERMOFUSIONADA DE 19 MM. GORRO Y 4 ENTREPAÑOS, RESPALDO EN MELAMINA DE 16 MM. CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC. DE 1 MM. NIVELADORES DE ALTURO, MEDIDAS: 1.80 X 0.84 X 0.35 MTS. | \$4,350.00 |
| 51150010135 | LOCKER DE 4 GAVETAS_1 (E) FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 22, PUERTAS ABATIBLE, BISAGRAS DE 1 1/2 PULGADAS REFORZADAS, CON CHAPA/CERRADURA EN CADA PUERTA, VENTANILLA DE RESPIRACIÓN, JALADERAS DE LÁMINA PREVIO DESENGRASADO Y FOSFATIZADO PINTURA ELECTROSTÁTICA DE POLVO, HORNEADA A 200 GRADOS, EN COLOR GRIS OXFORD, MEDIDAS: 1.80 X 0.38 X 0.4450. MTS. | \$2,835.00 |
| 51150010049 | PIZARRON 2.40 X 1.20 MTS. (E) MAYOR RESISTENCIA Y DURABILIDAD, LAMINADO MELAMINICO PLASTIFICADO BLANCO DE 9 MM., DE MAYOR RESISTENCIA AL DESGASTE DE FÁCIL ESCRITURA Y ANTIREFLEJANTE, MARCO DE ALUMINIO PERIMETRAL DE CERCO NATURAL DE 1 ¼" ANODIZADO, PARA SER USADO CON MARCADORES DE BORRADO EN SECO, RIBETE PORTA MARCADORES, RESPALDO DE FIBRA DE MADERA TRATADO CONTRA LA HUMEDAD BARRENOS PARA FIJARLO AL MURO. | \$2,300.00 |
| 51150010055 | PIZARRON BLANCO 150 X 120 (E) ESPESOR: 9MM., ESTÁNDAR GRANDE PARA PLUMONES USO: ESCOLAR / OFICINA SUPERFICIE DE ESCRITURA: COLOR BLANCO BRILLANTE PARA PLUMÓN MARCA PERIMETRAL: ALUMINIO ANODIZADO REFORZADO PORTAPLUMIN: A LO LARGO DE TODA LA BASE GARANTÍA: POR DEFECTO DE FABRICACIÓN. | \$1,700.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|---|---------------------|
| 51150010127 | CONJUNTO EJECUTIVO RECTANGULAR MEDIDAS: ANCHO 160 X FONDO 160 X ALTO 075 CMS. ESPECIFICACIONES: FABRICADO EN MDF DE 25 MM., DE ESPESOR Y TERMINADO DE LA CUBIERTA EN LAMINADO DE ALTA PRESIÓN EN CARA Y TRASCARA BACKER COLOR: GRIS GRAFITO, PEGADO A BASE DE RESINA UREA FORMAL- DEHIDO CANTOS DE RAUNKANTEX-PLAN DE 2 MM. DE ESPESOR CON PAGAMENTO HOT METL, CONSTA: ESCRITORIO RECTANGULAR DE 1.60 X 0.60 X 0.75 MTS. CON SOPORTES METÁLICOS CON PASA CABLE OCULTO, FABRICADAS EN LAMINA CALIBRE 18, PINTURA ELECTROSTÁTICA COLOR GRIS OXFORD, MEDIDAS LARGO DE PATA 57 CMS. LARGO DE SOPORTE 57 CMS. ALTURA DE LA PATA 71 CMS. LATERAL DE 1.00 X 0.50 X 0.75 MTS., CON 2 GAVETAS PAPELERAS Y UNA GAVETA DE ARCHIVO CON CERRADURA GENERAL, SOPORTE EN MDF Y REGATONES NIVELADORES. | \$7,000.00 |
| 51150010080 | ESCRITORIO EJECUTIVO PENINSULAR TIPO "L" INCLUYE: PORTATECLADO Y PORTA CPU, COLOR GRIS GRAFITO, CARACTERISTICAS: MELAMINA TERMO FUSIONADA EN AMBAS CARAS DE 19 MM DE ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR. ESTRUCTURA TUBULAR CALIBRE 20 CON PINTURA EPÓXICA NEGRA, REGATON NIVELADOR DE ALTURA. MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X LARGO 170 CMS. X PROFUNDIDAD 136 CMS. | \$5,500.00 |
| 51150010082 | ESCRITORIO COLOR GRIS GRAFITO. INCLUYE: PORTATECLADO Y PORTACPU. CARACTERÍSTICAS: MELAMINA TERMO FUSIONADA DE 19 MM DE ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR. ESTRUCTURA TUBULAR CALIBRE 20 Y 22, ESTRUCTURA TERMINADA CON PINTURA EPOXICA COLOR NEGRA, REGATÓN NIVELADOR DE ALTURA. MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X ANCHO 90 CMS. X PROFUNDIDAD 60 CMS. | \$1,800.00 |
| 51150010123 | ISLA DE TRABAJO INCLUYE: PORTATECLADO Y PORTA CPU, COLOR GRIS GRAFITO, CARACTERISTICAS: MELAMINA TERMO FUSIONADA DE 19 MM DE ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR. ESTRUCTURA TUBULAR CALIBRE 20 Y 22, ESTRUCTURA TERMINADA CON PINTURA EPÓXICA HORNEADA, REGATON NIVELADOR DE ALTURA. MEDIDAS: ALTO 75 CMS. X LARGO 149 CMS. X PROFUNDIDAD 149 CMS | \$6,500.00 |
| 51150010109 | LIBRERO DE SOBREPONER CON CERRADURA (E) COLOR GRIS GRAFITO, CARACTERISTICAS: MELAMINATERMO FUSIONADA DE 19 MM DE ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE ESPESOR, CERRADURA FRONTAL. MEDIDAS: ALTO 88 CMS. X LARGO 116 CMS. X PROFUNDIDAD 41 CMS. | \$4,595.89 |
| 51150010005 | ARCHIVERO VERTICAL DE MADERA MOVIL 4 GAVETAS (E) FABRICADO CON MDF MELAMINA TERMO FUSIONADA DE 19 MM. DE ESPESOR EN COLOR GRIS OXFORD, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 PULGADA DEL MISMO COLOR, SISTEMA PARA ARCHIVO SUSPENDIDO TAMAÑO OFICIO, CORREDERAS METÁLICAS DE EXTENSIÓN TOTAL, CHAPA GENERAL DE 2 LLAVES, JALADERAS METÁLICAS, NIVELADORES DE ALTURA AL PISO. MEDIDAS: FRENTE 0.51 X FONDO 0.60 X ALTURA 1.32 MTS. | \$6,675.00 |
| 51150010031 | ESCRITORIO C/CAJONERA ESTANDAR INSTITUCIONAL ES-01 (E) MEDIDAS 75 X 120 X 72 CMS. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR. MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTER SERAN DE PANELART DE 19 MM. CAJON DE PANEL ART COLOR SEGUN MUESTRA DE 12 MM DE ESPESOR. LOS FRENTER DE LOS CAJONES DEBERAN SER CON MDF EN 19 MM Y LAMINADO PLASTICO COLOR PHANTOM GREY MATRIX TEXTURED MR-6-7T MARCA NEVAMAR POR AMBAS CARAS. REMATE EN CAJONERA DE ANGULO DE ALUMINIO DE 1/2" x 1 1/4" REMATANDO LOS EXTREMOS CON UN CHAFLAN A 45º INCLUYE CERRADURA. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$5,250.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010128 | ESTACION DE TRABAJO ESTANDAR INSTITUCIONAL IT-01 (E) MEDIDAS 1.50 X 1.70 X 72 CMS. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARÁN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARÁN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTE SERAN DE PANELART DE 19 MM. MESA AUXILIAR DE 45 CM x 100 CM CON CAJONES DE PANEL ART COLOR SEGUN MUESTRA DE 12 MM DE ESPESOR. LOS FRENTE DE LOS CAJONES DEBERAN SER CON MDF EN 19 MM Y LAMINADO PLASTICO COLOR PHANTOM GREY MATRIX TEXTURED MR-6-7T MARCA NEVAMAR POR AMBAS CARAS. REMATE EN CAJONERA DE ANGULO DE ALUMINIO DE 1/2" x 1 1/4" REMATANDO LOS EXTREMOS CON UN CHAFLAN A 45º, INCLUYE CERRADURA. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$8,050.00 |
| 51150010094 | MESA CIRCULAR ESTANDAR INSTITUCIONAL M-03 (E) CIRCULAR DE 120 CMS. DE DIÁMETRO. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$4,200.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|---|---------------------|
| 51150010091 | MESA DE CENTRO DE DISEÑO ESPECIAL ESTANDAR INSTITUCIONAL M-01. (E) MEDIDAS DE 70 X 90 X 40 CMS. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTERAS SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$4,200.00 |
| 51150010092 | MESA DE TRABAJO ESTANDAR INSTITUCIONAL MT-01 (E) MEDIDAS DE 120 X 60 X 72 CMS. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTERAS SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$3,100.00 |
| 51150010093 | MESA INDIVIDUAL ESTANDAR INSTITUCIONAL MI-01 (E) MEDIDAS 60 X 40 X 72 CMS. LAS CUBIERTAS SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 19 MM DE ESPESOR CHAPEADO CON LAMINADO PLASTICO COLOR PANTHOM GRAY MATRIX TEXTURED MR-6-7T MARCA NEVAMAR EN LA VISTA Y BACKER EN LA TRASCARA. LOS CANTOS DEBERAN ESTAR CHAPEADOS CON PVC DE IMPORTACION RAUKANTEX-PLAN DE 3 MM COLOR NEGRO CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200 °C. EL SISTEMA DE PEGADO DEBERA SER EN PRENSA CALIENTE A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C CON UNA PRESION DE 3 KG/CM2. LAS ESQUINAS DE LAS CUBIERTAS DEBERAN ESTAR REDONDEADAS UNA PULGADA DE DIAMETRO. LA PARRILLA PARA LIBROS ESTARA HECHA A BASE DE REDONDO PULIDO DE 5/16" Y DE 1/4". LA SOLDADURA DEBERA DE SER DE UN 1/8". LA SOLDADURA EN LOS ELEMENTOS METALICOS DEBERA ESTAR POR DENTRO. TUBO DE 3/4" DE DIAMETRO CALIBRE 14. BASE HORIZONTAL DE TUBO DE 3/4" DE DIAMETRO CEDULA 30 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE CON NIVELADORES DE REMATE EN LOS EXTREMOS. ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LAS BASE, POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA CON CUATRO PERFORACIONES DE 5/16" EN CADA ANGULO. SE SOLDARA UN ANGULO DE 3/4" X 1/8" EN LA PARTE SUPERIOR DE LOS TUBOS PARA RIGIDIZAR (EN EL SENTIDO LONGUITUDINAL DOS PIEZAS). ACABADO CON PINTURA ELECTROSTATICA EN LAS PARTES METALICAS COLOR GRIS (CODIGO DE COLOR 432 U PANTONE). NOTA: TODAS LAS SOLDADURAS DEBERAN HACERSE POR DENTRO. | \$1,250.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|---|---------------------|
| 51150010119 | <p>MUEBLE DE COMPUTO INDIVIDUAL MC-01 (E) MEDIDAS: ALTO 72 CMS. X ANCHO 75 CMS. X PROFUNDIDAD 60 CMS. ESPECIFICACIONES LOS COSTADOS SE FABRICARAN EN MDF DE 28 MM DE ESPESOR, EN DOS CARAS DE LAMINADO PLASTICO PHANTOM GREY MATRIX MR-6-7T, DE LA MARCA NEVAMAR, CON LOS CANTOS CHAPEADOS EN EL MISMO LAMINADO. LA CUBIERTA SE FABRICARA EN MDF DE 28 MM DE ESPESOR, EN UNA CARA PHANTOM GREY MATRIX MR-6.7T, DE LA MARCA NEVAMAR Y BACKER EN LA TRASCARA. TODOS LOS CANTOS DE LA CUBIERTA SE CHAPEARAN CON PVC DE 3 MM DE ESPESOR , SE REDONDEARAN EN LOS FILOS POR LA PARTE SUPERIOR DE LA CUBIERTA. LLEVARÁ UN FALDON TRASERO A BASE DE MDF DE 28 MM DE ESPESOR EN DOS CARAS DE LAMINADO PLASTICO PHANTOM GREY MATRIX MR-6-7T, DE LA MARCA NEVAMAR, CON LOS CANTOS CHAPEADOS EN EL MISMO LAMINADO. EL PORTA TECLADO, SE FABRICARAN EN MDF DE 13 MM DE ESPESOR EN UNA CARA LAMINADO PLASTICO PHANTOM GREY MATRIX MR-6-7T Y BACKER EN LA TRASCARA CON LOS CANTOS CHAPEADOS EN EL MISMO LAMINADO. PARA EL DESCANSA PIES SE UTILIZARA UN TUBULAR DE 1 1/2 " ,. PARA EL ACABADO DEL REDONDO SE APLICARA PINTURA HORNEADA ELECTROSTATICA EN COLOR SATIN (TIPO ACERO INOXIDABLE). EN LA PARTE POSTERIOR DEL MUEBLE LLEVARA UN DUCTO METALICO CON PERFORACIONES PARA CUATRO CONTACTOS ELECTRICOS EN LA PARTE INTERIOR DEL MUEBLE. EL DUCTO SE FABRICARA EN CALIBRE 18. LLEVARA TAPA METALICA DESMONTABLE, PARA HACER LAS INSTALACIONES ELECTRICAS Y DE RED NECESARIAS, ACABADOS EN PINTURA HORNEADO ELECTROSTATICA COLOR GRIS 432 U PANTONE. ESPECIFICACIONES PARA EL PEGADO: EL SISTEMA DE PEGADO PARA TODAS LAS PARTES DEL MUEBLE SERA EN PRENSA CALIENTE A UNA TEMPERATURA DE 90° C CON PEGAMENTO HECHO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO CATALIZADOR Y CASCOFIL Y UNA PRSION DE 3 KGS/CM2 LO CUAL NOS PERMITE UNA GARANTIA EN LA ADHERENCIA DEL LAMINADO PLASTICO CON EL PANEL. ESPECIFICACIONES PARA EL CHAPEADO: TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES SE CHAPEARAN EN MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS, A UNA TEMPERATURA DE 250° C, CON PEGAMENTO HOT - MELT, ESTO PERMITE DARLE UNA GRAN SELLADA ATODOS LOS CANTOS. EN EL CASO DE LAS CUBIERTAS EL PVC QUE SE PROPONE PARA ESTOS MUEBLES SOLO SE PUEDE PEGAR EN MAQUINA CHAPEADORA, DE OTRA MANERA SE DESPEGARIA POR EL MISMO ESPESOR QUE TIENE.</p> | \$4,700.00 |
| 51150010029 | <p>CRENDENZA ESTÁNDAR INSTITUCIONAL CRD-02 MEDIDAS 150 X 40 X 72 CMS. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARÁN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T MARCA NEVAMAR Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARÁN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTES SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C.</p> | \$6,900.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010122 | <p>ISLA DE CONSULTA ESTÁNDAR INSTITUCIONAL IC-01: CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: 2 CUBIERTAS DE 180 X 55 CMS SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. 2 MAMPARAS LATERALES FABRICADAS A BASE DE UN MARCO PERIMETRAL EN MADERA DE PINO DE PRIMERA ESTUFADA CON TIRAS DE 0.04mts. X 0.04mts. DEBERA SER INCLUIDO EN EL INTERIOR UN CENTRO DE REJILLA HECHO A BASE DE TIRAS DE MADERA DE MDF DE 0.06mm. DE ESPESOR SEPARADA UNA TIRA DE OTRA A CADA 0.03mts. LLEVARA COMO TAPA POR CADA LADO UN MDF DE 0.055mts. DE ESPESOR. Y CON UNA CAPA DE POLYFOM DE 1mm. DE ESPESOR Y TAPIZADO CON TELA HAWAII AZUL ELECTRICO HQ ELECTRICO MARCA INDUSTRIAS HERMES POR LA PARTE EXTERIOR. EL ZOCLO DEBERA SER METALICO Y MEDIR 0.05mts. DE ESPESOR POR UNA ALTURA DE 0.15mts. POR EL LARGO DE LA MAMPARA Y DEBERA SER FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 18. CON DOS SOPORTES INTERMEDIOS EN LAMINA CALIBRE 14 PARA DARLE MAYOR RIGIDEZ, LAS TAPAS DE LOS ZOCLOS DEBERAN SER METALICAS EN CALIBRE 20. LA MAMPARA DEBERA LLEVAR UN REMATE SUPERIOR METALICO EN LAMINA CALIBRE 20. LA FIJACION DEL ZOCLO A LA MAMPARA SERA CON TORNILLO HEXAGONAL ,RONDANA PLANA Y RONDANA DE PRESION A UN INSERTO METALICO DE 3/4" COLOCADO EN LA MAMPARA , EL ZOCLO DEBERA LLEVAR DOS PERFORACIONES CON CUERDA DE 3/8 PARA NIVELADOR. LOS ACABADOS METALICOS SERAN EN PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. 1 PANEL INTERMEDIO DE PANELART CON ACABADO PLASTICO Y ZOCLO METALICO CON CARACTERISTICAS DESCRITAS EN EL PANEL LATERAL. SISTEMA DE PEGADO:EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRESA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. 8 CONTACTOS DOBLES LEVITON HOSPITAL GRADE ISOLATED GROUND No. CAT. 8200-IG. 2 PLACAS PARA INSERCIÓN DE CONECTORES DE 2 PUERTOS QUICKPORT DECORA No. CAT. 41642-G COLOR GRIS. 4 CONECTORES CATEGORIA 6 EXTREME No. CAT. 61109-R*6 COLOR GRIS</p> | \$29,500.00 |
| 51150010032 | <p>MESA DE LECTURA ESTÁNDAR INSTITUCIONAL CON ILUMINACIÓN. ML-04IL, MEDIDAS DE 90 X 150 X 72 CMS. (4 PERSONAS) CON ILUMINACIÓN. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX TEXTURED MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: PERFIL DE 75 x 38 MM (3" X 1 1/2") CAL. 16. BASE HORIZONTAL DE SOLERA TUBULAR DE 20 MM X 58 MM CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL PERFIL LATERAL PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTE SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRESA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2. 3 LAMPARAS DE LED PARA SOCKET O SIMILARES MONTADAS SOBRE UN PERFIL DE LAMINA TROQUELADA CAL. 18 DE 3" X 2 1/2" CON TAPA..</p> | \$9,500.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|---|---------------------|
| 51150010033 | MESA DE LECTURA ESTANDAR INSTITUCIONAL ML-04 SIN ILUMINACIÓN (E) MEDIDAS DE 90 X 150 X 72 CMS. (4 PERSONAS) DESCRIPCIÓN: CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX TEXTURED MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIR NIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTEROS SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 | \$5,850.00 |
| 51150010117 | MUEBLE PARA CÓMPUTO MODELO INSTITUCIONAL MC-10 CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: 4 CUBIERTAS DE 180 X 55 CMS Y DOS DE 90 X 55 CMS SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. 2 MAMPARAS LATERALES FABRICADAS A BASE DE UN MARCO PERIMETRAL EN MADERA DE PINO DE PRIMERA ESTUFADA CON TIRAS DE 0.04mts. X 0.04mts. DEBERA SER INCLUIDO EN EL INTERIOR UN CENTRO DE REJILLA HECHO A BASE DE TIRAS DE MADERA DE MDF DE 0.06mm. DE ESPESOR SEPARADA UNA TIRA DE OTRA A CADA 0.03mts. LLEVARA COMO TAPA POR CADA LADO UN MDF DE 0.055mts. DE ESPESOR. Y CON UNA CAPA DE POLYFOM DE 1mm. DE ESPESOR Y TAPIZADO CON TELA HAWAII AZUL ELECTRICO HQ ELECTRICO MARCA INDUSTRIAS HERMES POR LA PARTE EXTERIOR. EL ZOCLO DEBERA SER METALICO Y MEDIR 0.05mts. DE ESPESOR POR UNA ALTURA DE 0.15mts. POR EL LARGO DE LA MAMPARA Y DEBERA SER FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 18. CON DOS SOPORTES INTERMEDIOS EN LAMINA CALIBRE 14 PARA DARLE MAYOR RIGIDEZ, LAS TAPAS DE LOS ZOCLOS DEBERAN SER METALICAS EN CALIBRE 20. LA MAMPARA DEBERA LLEVAR UN REMATE SUPERIOR METALICO EN LAMINA CALIBRE 20. LA FIJACION DEL ZOCLO A LA MAMPARA SERA CON TORNILLO HEXAGONAL ,RONDANA PLANA Y RONDANA DE PRESION A UN INSERTO METALICO DE 3/4" COLOCADO EN LA MAMPARA , EL ZOCLO DEBERA LLEVAR DOS PERFORACIONES CON CUERDA DE 3/8 PARA NIVELADOR. LOS ACABADOS METALICOS SERAN EN PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. 2 PANELES INTERMEDIOS DE PANELART CON ACABADO PLASTICO Y ZOCLO METALICO CON LAS CARACTERISTICAS DESCRITAS EN EL PANEL LATERAL. 8 SEPARADORES DE PANELART. 10 PORTATECLADOS DE PANELART DE 19 MM FORRADOS CON LAMINADO PLASTICO COLOR GRIS CLARO. DUCTO METALICO INTERMEDIO PARA INSTALACIONES ACABADO CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. 24 CONTACTOS DOBLES MARCA LEVITON HOSPITAL GRADE ISOLATED GROUND No. CAT. | \$66,400.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|---|---------------------|
| 51150010108 | LIBRERO PARA CUBÍCULOS INSTITUCIONAL LB-01 1 CUBIERTA DE 1.50 X 0.40 X 0.72 MTS. CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: 1 CUBIERTA DE 150 X 40 CMS. SE FABRICARA CON AGLOMERADO DE 25mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. 2 LATERALES A BASE DE PANELART. 1 PANEL INTERMEDIO DE PANELART.1 ENTREPAÑO DE PANELART. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$4,800.00 |
| 51150010090 | MESA DE JUNTAS OVALADA INSTITUCIONAL MJ-08 OV MEDIDAS DE 0.90X2.40X0.72 MTS. DESCRIPCIÓN: CUBIERTA FABRICADA CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX TEXTURED MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. BASES METALICAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: SE FABRICARAN CON TUBO REDONDO CEDULA 30 DE 2 3/8" DE DIAMETRO EXTERIOR. LA BASE HORIZONTAL SERA CON TUBULAR DE 20mm. X 58mm. CALIBRE 14 POR EL LARGO CORRESPONDIENTE, CON REMATES DE REDONDO SOLIDO DE 1" DE DIAMETRO EN LOS EXTREMOS Y CUERDA INFERIOR AL CENTRO DEL REDONDO PARA RECIBIRNIVELADORES. Y UN ANGULO SUPERIOR DE 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 SOLDADO AL TUBO DE 58mm. PARA SUJETAR LA CUBIERTA A LA BASE POR MEDIO DE TORNILLOS O PIJAS DE CABEZA PLANA Y AVELLANADA. ACABADAS CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTES SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. | \$8,400.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010144 | <p>MOSTRADOR MODULAR LINEAL M-09 CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: 2 CUBIERTAS DE 180 X 60 CMS. SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. 2 MAMPARAS LATERALES FABRICADAS A BASE DE UN MARCO PERIMETRAL EN MADERA DE PINO DE PRIMERA ESTUFADA CON TIRAS DE 0.04mts. X 0.04mts. DEBERA SER INCLUIDO EN EL INTERIOR UN CENTRO DE REJILLA HECHO A BASE DE TIRAS DE MADERA DE MDF DE 0.06mm. DE ESPESOR SEPARADA UNA TIRA DE OTRA A CADA 0.03mts. LLEVARA COMO TAPA POR CADA LADO UN MDF DE 0.055mts. DE ESPESOR. Y CON UNA CAPA DE POLYFOM DE 1mm. DE ESPESOR Y TAPIZADO CON TELA HAWAII AZUL ELECTRICO HQ ELECTRICO MARCA INDUSTRIAS HERMES POR LA PARTE EXTERIOR. EL ZOCLO DEBERA SER METALICO Y MEDIR 0.05mts. DE ESPESOR POR UNA ALTURA DE 0.15mts. POR EL LARGO DE LA MAMPARA Y DEBERA SER FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 18. CON DOS SOPORTES INTERMEDIOS EN LAMINA CALIBRE 14 PARA DARLE MAYOR RIGIDEZ, LAS TAPAS DE LOS ZOCLOS DEBERAN SER METALICAS EN CALIBRE 20. LA MAMPARA DEBERA LLEVAR UN REMATE SUPERIOR METALICO EN LAMINA CALIBRE 20. LA FIJACION DEL ZOCLO A LA MAMPARA SERA CON TORNILLO HEXAGONAL ,RONDANA PLANA Y RONDANA DE PRESION A UN INSERTO METALICO DE 3/4" COLOCADO EN LA MAMPARA , EL ZOCLO DEBERA LLEVAR DOS PERFORACIONES CON CUERDA DE 3/8 PARA NIVELADOR. LOS ACABADOS METALICOS SERAN EN PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. 1 PANEL INTERMEDIO DE PANELART CON ACABADO PLASTICO Y ZOCLO METALICO CON LAS CARACTERISTICAS DESCRITAS EN EL PANEL LATERAL. DUCTO METALICO INTERMEDIO PARA INSTALACIONES ACABADO CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTES SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. 4 CONTACTOS DOBLES MARCA LEVITON HOSPITAL GRADE ISOLATED GROUND No. CAT. 8200-IG. 4 PLACAS PARA INSERCIÓN DE CONECTORES DE 2 PUERTOS MARCA LEVITON QUICKPORT DECORA No. CAT. 41642-G COLOR GRIS. 8 CONECTORES</p> | \$36,500.00 |
| 51150010143 | <p>MOSTRADOR MODULAR LINEAL M-10 CUBIERTAS FABRICADAS CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: 2 CUBIERTAS DE 180 X 60 CMS., 1 CUBIERTA DE 150 X 60 CMS., 2 CUBIERTAS DE 180 X 25 CMS Y 1 CUBIERTA DE 150 X 25 CMS SE FABRICARAN CON AGLOMERADO DE 32mm. DE ESPESOR CON RECUBRIMIENTO EN LA VISTA PRINCIPAL EN LAMINADO PLASTICO MARCA NEVAMAR MOD. PHANTOM GRAY MATRIX MR-6-7T Y EN LA TRASCARA CON BACKER. LOS CANTOS DEBERAN SER CHAPEADOS CON RAUKANTEX-PLAN DE 3mm. DE ESPESOR COLOR NEGRO. 3 MAMPARAS LATERALES FABRICADAS A BASE DE UN MARCO PERIMETRAL EN MADERA DE PINO DE PRIMERA ESTUFADA CON TIRAS DE 0.04mts. X 0.04mts. DEBERA SER INCLUIDO EN EL INTERIOR UN CENTRO DE REJILLA HECHO A BASE DE TIRAS DE MADERA DE MDF DE 0.06mm. DE ESPESOR SEPARADA UNA TIRA DE OTRA A CADA 0.03mts. LLEVARA COMO TAPA POR CADA LADO UN MDF DE 0.055mts. DE ESPESOR. Y CON UNA CAPA DE POLYFOM DE 1mm. DE ESPESOR Y TAPIZADO CON TELA HAWAII AZUL ELECTRICO HQ ELECTRICO MARCA INDUSTRIAS HERMES POR LA PARTE EXTERIOR. EL ZOCLO DEBERA SER METALICO Y MEDIR 0.05mts. DE ESPESOR POR UNA ALTURA DE 0.15mts. POR EL LARGO DE LA MAMPARA Y DEBERA SER FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 18. CON DOS SOPORTES INTERMEDIOS EN LAMINA CALIBRE 14 PARA DARLE MAYOR RIGIDEZ, LAS TAPAS DE LOS ZOCLOS DEBERAN SER METALICAS EN CALIBRE 20. LA MAMPARA DEBERA LLEVAR UN REMATE SUPERIOR METALICO EN LAMINA CALIBRE 20. LA FIJACION DEL ZOCLO A LA MAMPARA SERA CON TORNILLO HEXAGONAL ,RONDANA PLANA Y RONDANA DE PRESION A UN INSERTO METALICO DE 3/4" COLOCADO EN LA MAMPARA , EL ZOCLO DEBERA LLEVAR DOS PERFORACIONES CON CUERDA DE 3/8 PARA NIVELADOR. LOS ACABADOS METALICOS SERAN EN PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. 1 PANEL INTERMEDIO DE PANELART CON ACABADO PLASTICO Y ZOCLO METALICO CON LAS CARACTERISTICAS DESCRITAS EN EL PANEL LATERAL. DUCTO METALICO INTERMEDIO PARA INSTALACIONES ACABADO CON PINTURA HORNEADA COLOR GRIS 432 U PANTONE. FRENTES SERAN DE PANELART DE 19 MM. SISTEMA DE PEGADO: EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA AL IGUAL QUE EL DE LAS CUBIERTAS,COSTADOS, DIVISIONES,ENTRE PAÑOS Y CAJONERAS DE TODO EL MOBILIARIO QUE SEA SOLICITADO DEBERA DE SER EN PRENSA CALIENTE CON PEGAMENTO A BASE DE RESINA UREA FORMAL-DEHIDO A UNA TEMPERATURA DE 90°C Y UNA PRESION DE 3kgm/cm2 EL SISTEMA QUE SE DEBERA UTILIZAR PARA EL PEGADO DE TODOS LOS CANTOS VISIBLES O NO VISIBLES DEBERA DE SER CON MAQUINA CHAPEADORA DE CANTOS CON PEGAMENTO HOT-MELT A UNA TEMPERATURA DE 200° C. 4 CONTACTOS DOBLES MARCA LEVITON HOSPITAL GRADE ISOLATED GROUND No. CAT. 8200-IG. 4 PLACAS PARA INSERCIÓN DE</p> | \$48,900.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010015 | SILLA APILABLE CON TAPIZ ESTANDAR INSTITUCIONAL (E) CON ESTRUCTURA DE FIERRO REDONDO MACIZO CON ASIENTO Y RESPALDO INYECTADOS EN PLÁSTICO POLIPROPILENO FORRADOS CON TELA LAVABLE TIPO PLIANA MEDIDAS GENERALES 495MM AL FRENTE 530MM DE LADO Y LA ALTURA TOTAL DE 760MM ESTRUCTURA Y PATAS TIPO TRINEO EN ACERO MACIZO (COLD ROLLED) DE 1/2" DE DIÁMETRO CALIDAD 1018 CON DOBLECES EN LA PARTE FRONTAL SUPERIOR UN TRAVEZAÑO DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE 11 PARA ANCLAR EN ASIENTO EN LA PARTE POSTERIOR 2 PLACAS DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE 11 CON OJALES EL SEMITUBULAR DEL ASIENTO EN COLOR GRIS SE EMPLEARA SOLDADURA MIG (METAL, INER, GAS) DE MICROALAMBRE QUE DEBERÁ QUEDAR PERFECTAMENTE TERMINADO SIN ESCORIAS NI DEFECTOS ASIENTO FABRICADO EN PLÁSTICO POLIPROPILENO DE IMPORTACIÓN DE ALTA DENSIDAD CON CURVAS ANTROPOMÉTRICAS MEDIDAS 473MM DE ANCHO Y 460MM DE LARGO RESPALDO FABRICADO EN PLÁSTICO POLIPROPILENO DE IMPORTACIÓN DE ALTA DENSIDAD CON CURVAS ANTROPOMÉTRICAS MEDIDAS 473 MM DE ANCHO Y 300 MM DE ALTO AMBOS CON ACOJINAMIENTO DE POLIURETANO MOLDEADO EN FRIJO CON DENSIDAD DE 45 A 50 KG/M3 DE 15MM DE ESPESOR MONTADOS SOBRE UN INNER ANATÓMICO 1 INYECTADO EN PLÁSTICO POLIPROPILENO TODO EL CONJUNTO TAPIZADO EN TELA 100% ACRÍLICA COLOR GRIS OXFORD ACABADOS LA ESTRUCTURA Y DEMÁS PARTES METÁLICAS SE PREPARAN PREVIAMENTE A LA APLICACIÓN DE PINTURA DEJÁNDOLAS LIBRES DE GRASAS E IMPUREZAS (DECAPADO) Y SE DARÁ UN ACABADO FINAL A LA BASE DE PINTURA ELECTROSTÁTICA EPOXICA MICROPULVERIZADA Y HORNEADA A 200°C EN COLOR GRIS EL ASIENTO Y EL RESPALDO DE PLÁSTICO POLIPROPILENO TEXTURIZADOS EN SU CARA EXPUESTA EN COLOR GRIS | \$1,180.84 |
| 51150010014 | SILLA APILABLE SIN TAPIZ ESTANDAR INSTITUCIONAL (E) CON ESTRUCTURA DE FIERRO REDONDO MACIZO CON ASIENTO Y RESPALDO INYECTADOS EN PLÁSTICO POLIPROPILENO, MEDIDA GENERAL 495 MM AL FRENTE, 530 MM DE LADO Y LA ALTURA TOTAL ES DE 760 MM ESTRUCTURA. - TIPO TRINEO FABRICADA EN ACERO MACIZO (COLD ROLLED) DE 1/2" DE DIÁMETRO CALIDAD 1018 CON DOBLECES Y PATAS TIPO TRINEO. LA ESTRUCTURA Y DEMÁS PARTES METÁLICAS SE PREPARARAN PREVIAMENTE A LA APLICACIÓN DE PINTURA DEJÁNDOLAS LIBRES DE GRASAS E IMPUREZAS (DECAPADO) Y SE DARÁ UN ACABADO FINAL A LA BASE DE PINTURA ELECTROSTÁTICA EPOXICA MICROPULVERIZADA Y HORNEADA A 200°C EN COLOR GRIS OXFORD, EL ASIENTO Y RESPALDO DE PLÁSTICO POLIPROPILENO TEXTURIZADO EN SU CARA EXPUESTA EN COLOR GRIS OXFORD. | \$864.96 |
| 51150010061 | SILLA CON PALETA INSTITUCIONAL (E) SILLA RIGIDA, ASIENTO Y RESPALDO ANATOMICOS CON CURVAS ANTROPOMETRICAS CON MEDIDAS 470X460 Y 470X300MM RESPECTIVAMENTE (+/- CON UN MAXIMO DE 5MM EN AMBAS MEDIDAS) INYECTADOS EN POLIPROPILENO EN COLOR GRIS CON TEXTURA ANTIDERRAPANTE EN SU CARA EXPUESTA. EL ASIENTO CON ANCLAS FRONTALES Y SEMITUBULARES POSTERIOR INFERIOR PARA SU FIJACION. EL RESPALDO CON CAVIDADES LATERALES PARA INSERTAR A LA ESTRUCTURA DE LA SILLA FABRICADA EN ACERO MACIZO COLD ROLLED DE ½ DE DIAMETRO DE CALIDAD 1018 O SUPERIOR, CON DOBLECES Y PATAS TIPO TRINEO, EN LA PARTE FRONTAL PLACAS DE ACERO DE CALIBRE 7 BARRENADOS CON CUERDA ESTANDAR DE ¼ DE DIAMETRO PARA ANCLARSE AL ASIENTO Y ATORNILLAR EL SOPORTE DE LA PALETA EN LA PARTE POSTERIOR COLOCAR DOS PLACAS DE ACERO CAL. 14 O SUPERIOR CON OJALES Y REMACHADO EL SEMITUBULAR DEL ASIENTO. INTEGRAR REJILLA PAPELERA EN LA PARTE INFERIOR DE LA SILLA CON ACERO MACIZO DE 6 Y 9MM DE DIAMETRO PREVIO DESENGRASADO Y FOSFATIZADO CON PINTURA TERMOPLASTICA MICRO PULVERIZADA EPOXICA EN COLOR GRIS PANTONE 432-U Y HORNEADA A 200 °C SOPORTE DE PALETA ELABORADO CON ACERO MACIZO DEL MISMO CALIBRE DE LA ESTRUCTURA DE LA SILLA, CON DOBLECES EN LA PARTE SUPERIOR UNIDAS CON SOLDADURA, COLOCAR MINIMO TRES PLACAS DE ACERO DE CALIBRE 18 O 20 PARA FIJARSE EN LA PALETA, EN LA PARTE INFERIOR COLOCAR DOS PLACAS DE LAMINA DE ACERO CALIBRE 7 MISMAS QUE SERAN UNIDAS CON SOLDADURA Y FIJARLA EN LA ESTRUCTURA ACABADO EN COLOR GRIS. PALETA INYECTADA EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO CON SUPERFICIE PLANA Y REFUERZOS LONGITUDINALES Y TRANSVERSALES, CON PORTA-LAPIZ Y 6 INSERTOS EN TUERCA, LATONADA PARA FIJACION. MEDIDAS: 500 X 340MM. | \$1,582.58 |
| 51150010060 | SILLA ALTA TIPO CAJERO (E) ELEVACIÓN NEUMÁTICA. AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD DEL RESPALDO. ACOJINAMIENTO EN POLIURETANO, TAPIZADO EN TELA COLOR (GRIS OXFORD) RODAJAS Y SIN DESCANSABRAZOS. | \$2,300.00 |



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Dirección de Recursos Materiales
Catálogo de Bienes

Muebles de Oficina y Estantería, Clasificación COG 5115001-7314

Fecha de actualización: 2024

| Clave SIU | Descripción | Precio antes de IVA |
|-------------|--|---------------------|
| 51150010011 | SILLA SECRETARIAL ERGONOMICA CON BRAZOS (E) ASIENTO DE MADERA CONTRACHAPADA Y MOLDEADA ANATÓMICAMENTE A BASE DE PRESIÓN PARA FORMAR UNA CAPA UNIFORME DE 12 MM. DE ESPESOR CON TAPA DE POLIPROPILENO. BRAZOS DE POLIPROPILENO/ACERO ACABADO EN CROMO. RESPALDO TAPA INTERIOR Y EXTERIOR DE POLIPROPILENO ERGONOMICA CON SOPORTE LUMBAR. MECANISMO SINCRON DE 2 PALANCAS PARA BLOQUEO Y DESBLOQUEO DEL RECLINAMIENTO. PISTÓN NEUMÁTICO PARA AJUSTE DE ALTURA. BASE REFORZADA DE 24" DE DIÁMETRO CON RODAJAS DE 50 MM. ACOJINAMIENTO BASADO EN ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO EN ASIENTO Y RESPALDO DE 50 KGS. DE DENSIDAD. TAPIZ TELA 100% ACRÍLICA, EN COLOR GRIS OXFORD. MEDIDAS: 0.60X0.64X0.94/1.08 MTS. | \$2,350.00 |
| 51150010012 | SILLA SECRETARIAL ERGONOMICA SIN BRAZOS (E) ASIENTO DE MADERA CONTRACHAPADA Y MOLDEADA ANATÓMICAMENTE A BASE DE PRESIÓN PARA FORMAR UNA CAPA UNIFORME DE 12 MM. DE ESPESOR CON TAPA DE POLIPROPILENO. RESPALDO TAPA INTERIOR Y EXTERIOR DE POLIPROPILENO ERGONOMICA CON SOPORTE LUMBAR. MECANISMO SINCRON DE 2 PALANCAS PARA BLOQUEO Y DESBLOQUEO DEL RECLINAMIENTO. PISTÓN NEUMÁTICO PARA AJUSTE DE ALTURA. BASE REFORZADA DE 24" DE DIÁMETRO CON RODAJAS DE 50 MM. ACOJINAMIENTO BASADO EN ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO EN ASIENTO Y RESPALDO DE 50 KGS. DE DENSIDAD. TAPIZ TELA 100% ACRÍLICA EN COLOR GRIS OXFORD. MEDIDAS: 0.47X0.54X0.87/1.00 MTS. | \$1,900.00 |
| 51150010064 | SILLA ERGONOMICA INDUSTRIAL, COLOR NEGRO FABRICADA CON ASIENTO Y RESPALDO DE POLIURETANO DE PIEL INTEGRAL ES RESISTENTE AL DESGASTE Y A LAS PERFORACIONES, ASIENTO PREFORMADO CON DISEÑO DE CASCADA AL BORDE PARA ELIMINAR LA PRESIÓN A LAS RODILLAS. MECANISMO METÁLICO (DOS PALANCAS, MULTIPOSICIONES CON BLOQUEO). PISTÓN NEUMÁTICO CAJERO, CUBRE PISTÓN, ARO DESCANSA PIES AJUSTABLE, BASE DE NYLON DE 5 PUNTOS CON REGATONES. | \$2,900.00 |
| 51150010024 | SILLON DE LECTURA INFORMAL 2 PLAZAS (E) MEDIDAS: 0.80 X 1.50 X 0.50 MTS. BASE FABRICADA CON PANELART COLOR NEGRO PARA RECIBIR MUEBLE ACABADO CON TELA EN COLOR GRIS OXFORD PARA TODAS SUS CARAS Y CON REMATE METÁLICO SEGÚN MUESTRA, CASCO DE MADERA CON AGLOMERADO DE ALTO IMPACTO FORRADO CON LAMINADO PLÁSTICO, COJINES SEPARADOS, BRAZOS, ASIENTOS Y COJINES DE RESPALDO, POR SEPARADO DE POROFLEX CON CAPA DE VELCRO DE 2 CMS. DE ESPESOR PARA AMBAS CARAS FORRADAS CON TELA, TODOS CON CREMALLERA CORRIDA. | \$10,500.00 |
| 51150010021 | SILLON EJECUTIVO CON BRAZOS ERGONOMICO RESPALDO BAJO (E) EN TELA BASE DE ESTRELLA DE CINCO PUNTAS EN ACERO Y CUBIERTAS LAS MOLDURAS PLÁSTICA, DISEÑO ERGONOMICO ACOJINAMIENTO EN POLIURETANO INYECTADO DE ALTO IMPACTO, TAPIZADA EN TELA COLOR (GRIS OXFORD), EL SISTEMA DE ELEVACIÓN CON PISTÓN NEUMÁTICO DE ALTO IMPACTO. | \$2,800.00 |
| 51150010022 | SILLON EJECUTIVO DE LUJO RESPALDO ALTO (E) ELEVACIÓN NEUMÁTICA, BASE-ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN NYLON REFORZADO Y CINTURÓN DE ACERO. CARACTERÍSTICAS: MECANISMO RECLINABLE TIPO RODILLA (KNEE-TILT) CON REGULADOR DE TENSIÓN DE LA INCLINACIÓN Y BLOQUEO DE LA MISMA. DISEÑO ERGONOMICO PARA MÁXIMO SOPORTE LUMBAR Y ACOJINAMIENTO EN POLIURETANO INYECTADO. BRAZO DE POLIURETANO CON ALMA DE ACERO. ASIENTO ERGONOMICO CON DISEÑO EN CAÍDA EN CASCADA. CUERPO DEL ASIENTO DE MADERA (MULTIPLAY) DE UNA SOLA PIEZA, TAPIZADA EN TELA COLOR (GRIS OXFORD). | \$3,950.00 |
| 51150010017 | SILLON EJECUTIVO ERGONOMICO CON BRAZOS RESPALDO ALTO (E) ELEVACIÓN NEUMÁTICA, MECANISMO RECLINABLE, PERILLA PARA AJUSTAR LA TENSIÓN DEL RECLINAMIENTO, BRAZOS FIJOS DE 0.60X0.66X1.04/1.15 MTS. TAPIZADA EN TELA COLOR (GRIS OXFORD), EL SISTEMA DE ELEVACIÓN CON PISTÓN NEUMÁTICO DE ALTO IMPACTO. | \$2,950.00 |
| 51150010026 | SILLON DE LECTURA INFORMAL 1 PLAZA (E) MEDIDAS: 0.80 X 0.90 X 0.50 MTS. BASE FABRICADA CON PANELART COLOR NEGRO PARA RECIBIR MUEBLE ACABADO CON TELA EN COLOR GRIS OXFORD PARA TODAS SUS CARAS Y CON REMATE METÁLICO SEGÚN MUESTRA, CASCO DE MADERA CON AGLOMERADO DE ALTO IMPACTO FORRADO CON LAMINADO PLÁSTICO, COJINES SEPARADOS, BRAZOS, ASIENTOS Y COJINES DE RESPALDO, POR SEPARADO DE POROFLEX CON CAPA DE VELCRO DE 2 CMS. DE ESPESOR PARA AMBAS CARAS FORRADAS CON TELA, TODOS CON CREMALLERA CORRIDA. | \$6,900.00 |
| 51150010025 | SILLON DE LECTURA INFORMAL 3 PLAZAS MEDIDAS: 0.80 X 2.10 X 0.50 MTS. BASE FABRICADA CON PANELART COLOR NEGRO PARA RECIBIR MUEBLE ACABADO CON TELA EN COLOR GRIS OXFORD PARA TODAS SUS CARAS Y CON REMATE METÁLICO SEGÚN MUESTRA, CASCO DE MADERA CON AGLOMERADO DE ALTO IMPACTO FORRADO CON LAMINADO PLÁSTICO, COJINES SEPARADOS, BRAZOS, ASIENTOS Y COJINES DE RESPALDO, POR SEPARADO DE POROFLEX CON CAPA DE VELCRO DE 2 CMS. DE ESPESOR PARA AMBAS CARAS FORRADAS CON TELA, TODOS CON CREMALLERA CORRIDA. | \$13,100.00 |