





Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

ENMIENDA No. 1

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

LPN-MP-CE-EUROJUSTICIA-002-2019

En aplicación del artículo 105 del Reglamento de la LCE, se informa que el documento de licitación No. MP-DCE-EUROJUSTICIA-002-2019, para el suministro de Escritorios, Sillas, Mesas, Modulares y demás Mobiliario de Oficina se hace la siguiente enmienda al documento de licitación, mismo que se encuentra disponible en el portal www.honducompras.gob.hn y que se hará formal entrega a cada uno de los oferentes que retiraron formalmente el documento.

Esta enmienda viene a formar parte íntegra del documento de licitación, juntamente con la aclaratoria publicada; misma que se hizo debido a cambios en el diseño del edificio, se tuvo que adecuar las cantidades a licitar, se incluyeron nuevos ítems y; se hicieron cambios en algunas medidas de los muebles; por lo que el ítem 09.4 Información Económica del Plan de Oferta, deberá leerse de la siguiente forma:

| Lote | Código | Código Descripción Cantidad | | Precio Unitario | Precio Total | |
|------------|----------|---|-------|--------------------|-----------------|--|
| Lote No. 1 | Adquisio | Lión de sillas para el CEIN de Comayagua | | | | |
| 1 | S1 | Silla ejecutiva/Gerencial | 4 | | | |
| 2 | S2 | Silla Semi ejecutiva/Gerencial | 90 | | | |
| 3 | S3 | Sillas Operativa | 54 | | | |
| 4 | S4 | Sillas de espera sin brazos | 66 | | | |
| 5 | S5 | Silla de espera interconectada 3 asientos | 40 | | | |
| 6 | S6 | Silla de espera interconectada 4 asientos | 6 | | | |
| 7 | S7B | Silla de cafeteria Blanco | 32 | | | |
| 8 | S7N | Silla de cafeteria Naranja | 44 | | | |
| 9 | S8 | Silla de menores | 6 | | | |
| | Adquisic | ión de sillas para el CEIN de Santa Rosa de | Copan | | | |
| 10 | S1 | Silla ejecutiva/Gerencial | 3 | | | |
| 11 | S2 | Silla Semi ejecutiva/Gerencial | 64 | | | |
| 12 | S3 | Sillas Operativa | 72 | | | |
| 13 | S4 | Sillas de espera sin brazos | 42 | | | |
| 14 | S5 | Silla de espera interconectada 3 asientos | 6 | | | |
| 15 | S6 | Silla de espera interconectada 4 asientos | 18 | | | |
| 16 | S7 B | Silla de cafetería blanco | 22 | | | |
| 17 | S7 N | Silla de cafetería naranja | 16 | | | |
| Lote No. 2 | Adanisic | para el CEIN | | | | |









UNION EUROPEA cooperación española

Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | de Com | ayagua | | |
|------------|----------|---|------------|---|
| 1 | DV1 | División Modular Laminada (0.60x1.33) | 74 | |
| 2 | DV2 | División Modular Laminada (1.50x1.33) | 42 | |
| 3 | DV3 | División Modular Laminado- Vidrio(0.50x1.80) | 4 | |
| 4 | DV4 | División Modular Laminada-Vidrio (0.80x1.80) | 4 | |
| 5 | E1 | Escritorio en L | 96 | |
| 6 | E2 | Escritorio Gerencial | 2 | |
| 7 | E3 | Escritorio Lineal de 1.50x0.60 | 3 | |
| 8 | E4 | Escritorio Lineal de 1.20x0.60 | 3 | |
| 9 | E5 | Escritorio Lineal de 1.50x0.75 | 6 | |
| 10 | E6 | Escritorio en T | 2 | |
| 11 | E7 | Escritorio con superficie en gota | 8 | |
| 12 | E2 a | Escritorio Lineal 1.75X0.45 | 4 | |
| | | ición e Instalación de modulares y escritorios pa ta Rosa Copán | ra ei CEIN | |
| 12 | DV1 | División Modular Laminada (0.60x1.33) | 76 | |
| 13 | DV2 | División Modular Laminada (1.50x1.33) | 58 | |
| 14 | DV3 | División Modular Laminado- Vidrio(0.50x1.80) | 6 | |
| 15 | DV4 | División Modular Laminada-Vidrio (0.80x1.80) | 12 | |
| 16 | E1 | Escritorio en L | 62 | |
| 18 | E2 | Escritorio Gerencial | 1 | |
| 19 | E3 | Escritorio Lineal de 1.50x0.60 | 2 | |
| 20 | E4 | Escritorio Lineal de 1.20x0.60 | 2 | |
| 21 | E5 | Escritorio Lineal de 1.50x0.75 | 2 | |
| 22 | E6 | Escritorio en T | 2 | |
| 23 | E7 | Escritorio con superficie en gota | 5 | |
| Lote No. 3 | | sición e Instalación de muebles de recepción y co l CEIN Comayagua | redenzas | |
| | R7 | Recepción 1 nivel | 1 | |
| 1 | | | 3 | |
| 2 | R8 | Recepción Tipo 1.80m | | l |
| | R8 CR-01 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.80 | 8 | |









UNION EUROPEA cooperación española

Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | | llave independiente 1.60 | | |
|--|---|--|------------------------------|--|
| 5 | CR-03 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.50x0.40 | 8 | |
| 6 | M7 | Mesa de cafetería | 4 | |
| 7 | CR-04 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 | 4 | |
| 8 | CR-05 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20x0.40 | 1 | |
| 9 | CR-06 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.0x0.40 | 4 | |
| 10 | CR-07 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.9x0.40 | 6 | |
| 11 | M3 | Mesa rectangular para reuniones 6 personas | 1 | |
| 12 | M7a | Mesa de Cafetería 1.50x60 h=75 | 16 | |
| 13 | M8 | Mesa redonda para menores 1.2m | 1 | |
| 14 | M9 | Mesa redonda para menores 0.90m | 1 | |
| 15 | M6 | Mesa de prensa | 1 | |
| 1.7 | Adquisi | ción e Instalación de muebles de recepción y cre CEIN Santa Rosa | denzas | |
| 1.2 | Adquisi | ción e Instalación de muebles de recepción y cre CEIN Santa Rosa | denzas | |
| | Adquisi para el | CEIN Santa Rosa | | |
| 16 | Adquisi para el | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal | 1 | |
| 16 17 | Adquisi para el R1 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera | 1 3 | |
| 16 17 18 | Adquisi para el R1 R2 R3 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 | 3 | |
| 16 17 18 | Adquisi para el R1 R2 R3 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel | 1 3 3 4 | |
| 16 17 18 19 20 | Adquisi para el R1 R2 R3 R4 R5 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias | 3 | |
| 16 17 18 19 20 21 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel | 1 3 3 4 | |
| 16 17 18 19 20 | Adquisi para el R1 R2 R3 R4 R5 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave | 1 3 3 4 2 | |
| 16 17 18 19 20 21 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 | CEIN Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave | 1 3 3 4 2 38 | |
| 16 17 18 19 20 21 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 | Cell Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave | 1 3 3 4 2 38 | |
| 16 17 18 19 20 21 22 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 CR-04 | Cein Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 | 1 3 3 4 2 38 6 4 4 | |
| 16 17 18 19 20 21 22 23 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 CR-04 M1 | Cein Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 Mes redonda 1.40m de diametro | 1 3 3 4 2 38 6 4 1 | |
| 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 CR-04 M1 M3 | Cein Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 Mes redonda 1.40m de diametro Mesa rectangular de 6 personas | 1 3 3 4 2 38 6 4 1 7 7 | |
| 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 CR-04 M1 M3 M6 | Cein Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 Mes redonda 1.40m de diametro Mesa rectangular de 6 personas Mesa de prensa | 1 3 3 4 2 38 6 4 1 7 1 1 | |
| 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 CR-04 CR -07 M1 M3 M6 M7 | Cein Santa Rosa Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 Mes redonda 1.40m de diametro Mesa rectangular de 6 personas Mesa de prensa Mesa de Cafeteria 60x60 h=75 | 1 3 3 4 2 38 6 4 1 7 1 2 2 | |
| 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 | R1 R2 R3 R4 R5 CR-03 CR-04 M1 M3 M6 M7 M7 a | Control de acceso principal Área de Espera Área de Espera 2 Contro de acceso por nivel Recepción de evidencias Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 Mes redonda 1.40m de diametro Mesa rectangular de 6 personas Mesa de prensa Mesa de Cafeteria 60x60 h=75 Mesa de cafeteria 1.50x0.60 h=75 | 1 3 3 4 2 38 6 4 1 7 1 2 8 8 | |







UNION EUROPEA cooperación española
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la
Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo
(AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| 1 | P1 | Camilla Ginecológica | 4 | |
|----|------|---|----|--|
| 2 | P2 | Sofá cama | 5 | |
| 3 | P3 | Cama Individual | 12 | |
| 4 | A4 | Archivos móviles | 2 | |
| 5 | A2 | Locker de 5 espacios | 24 | |
| 6 | C 1 | Cocineta 01 (Santa Rosa 05 y 1 Comayagua) | 6 | |
| 7 | C 3 | Cocineta 03 1.9a 1.95 | 3 | |
| 8 | A1 | Estante metálico de 12" 5 niveles (42" 18" 84") Incluir herrajes esquineras parales y estantes | 32 | |
| 9 | A1 B | Estante metálico de 12" 5 niveles (48"x 18" x90-96") Incluir herrajes esquineras parales y estantes | 42 | |
| 10 | A3 | Estante de libros 145x100x40 4 estantes | 8 | |
| | | Total Oferta | | |

Nota: Los lotes 1 y 4 pueden ser adjudicados parcialmente.

En cuanto a las especificaciones técnicas se hicieron los siguientes cambios, para los siguientes artículos:

1) Artículo No. 12 del Lote2

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|----------|--------|---|
| 12 | E2a | 000 E 000 E |
| Articulo | | Escritorio Gerencial |









UNION EUROPEA cooperación española

Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | Superficie | Espesor i laminado plá | minimo de 1", superficie solida de MDF de alta presion, revestida con astico de alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad. | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------------|--|--|
| | | Dejar s | istema para acoplar un ala de escritrorio en caso de ser necesario. | |
| | | | Borde de polivinyl biselado o similar | |
| | | | Color de superficie: maple claro estandar | |
| | Estructura | accesonos (| ales metálicas triangulares de 2 3/4 a 3 pulgadas con sus respectivos niveladores, escuadras, etc.) los tornillos niveladores deberan tener un ulgadas de diametro, cada escritorio debe terner un faldon de 0.25m de lámina de acero 0.70mm de espesor minimo requerido. | |
| Características Generales | | Todos los el (extra white), | ementos metálicos pintados con pintura en polvo al horno color blanco aplicación Electrostática resistente al óxido, corrosión golpes y rayones. | |
| | Accesorios | No incluye | grommet metalico una sola pieza para cableados. La ubicación de la misma debe ser de forma alineada y estética; que no tenga conflicto con los gaveteros y patas. | |
| | | No incluye | Porta Teclados: de 25.4 cmx50.8cmx10 cm(10" X 20" x 3/4"), Espesor minimo de 1", superficie solida de MDF de alta presion, revestida con laminado plastico de alta presion (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad. | |
| | BuckRodante | Ver Item #10.1 | | |
| | 2 Escritorios | Largo | 1.50m (59 in) | |
| Dimensiones | principales | Ancho | 0.60m (23.62in) | |
| | Ala de escritorio | Alto Largo | 0.75m (29.52 in) 0.90m (35.43 in) | |
| Descripción grafica | | | 000° E DVA 000° E 000° E 0 | |
| Condiciones de recepción | | <u> </u> | Ver Plan de entrega | |
| Garantía | | | 1 año mínimo | |









Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Artículo 10 y 22 del lote 02, código E6 (Escritorio en T)

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|------------------------------|-----------------|--|
| 16 | E6 | |
| Articulo | | Escritorio en T |
| Descripción | Suministro e li | nstalación de Escritorion T. Todas las superficies de trabajo deben ser resistentes al impacto y a la humedad del ambiente que impere en la zona. |
| | Superficie | Espesor minimo de 1", superficie solida de MDF de alta presion, revestida con laminado plástico de alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad. |
| | | Dejar sistema para acoplar un ala de escritrorio en caso de ser necesario. |
| | | Borde de polivinyl biselado o similar |
| | Estructura | patas laterales metálicas triangulares de 2 3/4 a 3 pulgadas con sus respectivos accesorios (niveladores, escuadras, etc.) los tornillos niveladores deberan tener un minio de 2 pulgadas de diametro, cada escritorio debe terner un faldon de 0.40m de lamina de acero 0.70mm de espesor minimo requerido. |
| Características Generales | | Todos los elementos metálicos pintados con pintura en polvo al horno color blanco (extra white), aplicación Electrostática resistente al óxido, corrosión golpes y rayones. |
| | | ommet metalico metalico, incluye toma electrica 2, USB 2, y to de conexion de red 2, acabado en acero inox o aluminio. La cación de la misma debe ser de forma alineada y estética; que no tenga conflicto con la estructura del mueble o patas. |
| | Accesorios | rommet metalico una sola pieza para cableados. La ubicación e la misma debe ser de forma alineada y estética; que no tenga onflicto con los gaveteros y patas. |
| Dimension | F | Largo 2.00m (59 in) |
| Dimensiones | Escritorio 1 | Ancho 0.90m (23.62in) Alto 0.75m (29.52 in) |







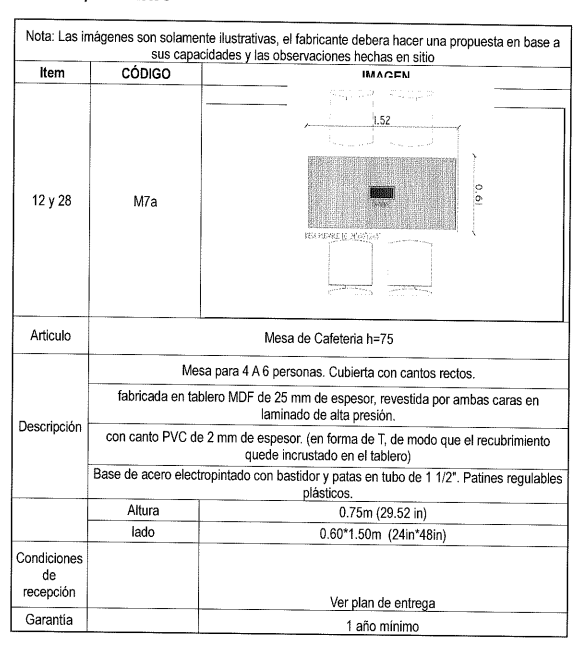




Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | Escritorio 2 | Largo | 1.80m (29.52 in) | |
|-----------------------------|---------------------|--------------|---------------------|--|
| | | Ancho | 0.60m (23.62in) | |
| | | Alto | 0.75m (29.52 in) | |
| Condiciones de recepción | Ver Plan de entrega | | Ver Plan de entrega | |
| Garantía | | 1 año mínimo | | |

Artículo12 y 28 del Lote 3



Artículo 29 del lote 3

| | | es y las observaciones hechas en sitio |
|----------|---------------------|--|
| ltem | CÓDIGO | IMAGEN |
| 29 y 35 | M8 | |
| Articulo | Mesa redondapara me | nores (Ø= 1.20 m) |







union Europea cooperación española
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la
Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo
(AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| Descripción | Suministro de mesas para niños redonda |
|------------------------------|--|
| | Superficie de trabajo lisa de madera aglomerada MDF fabricado a alta presión con revestimiento resistente al agua y rayaduras |
| Características generales | estructura y bases conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura en polvo de aplicación electrostática, resistente al oxido, corrosión, golpes y rayones. Las patas de la mesa deben de garantizar la estabilidad total de la mesa; asegurando su firmeza en ambos sentidos (ancho y largo). Toda la estructura metálica será de color blanco y para la superficie de trabajo se debe mostrar cartilla de colores |
| | |
| Dimensiones | diametro: 1.20m |
| | Alto: 0.40m |
| Condiciones de recepción | Ver plan de entrega |
| Garantía | 1 año como minimo |

Artículo 14 y 30 del lote 3

| | | capacidades y las observaciones hechas en sitio | |
|------------------------------|--|---|--|
| ltem | CÓDIGO | IMAGEN | |
| 30 y 36 | М9 | | |
| Articulo | Mesa redonda | a para menores (ø= 0.90 m) | |
| Descripción | | Suministro de mesas para níños redonda | |
| | Superficie de trabajo lisa de madera aglomerada MDF fabricado a alta presión con revestimiento resistente al agua y rayaduras | | |
| Características generales | Estructura y bases conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura en polvo de aplicación electrostática, resistente al oxido, corrosión, golpes y rayones. Las patas de la mesa deben de garantizar la estabilidad total de la mesa; asegurando su firmeza en ambos sentidos (ancho y largo). | | |
| | Toda la estructura metálica será de color blanco y para la superficie de trabajo se debe mostrar cartilla de colores | | |
| B. | diámetro: 0.90m | | |
| Dimensiones | Alto: 0.40m | | |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega | |
| Garantía | | 1 año minimo | |











Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante deberá hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio **Item** CÓDIGO **IMAGEN** 33 M1 Articulo Mesa redonda de 1.40 m de diametro Descripción Suministro de mesas de juntas redonda Superficie de trabajo lisa de madera aglomerada MDF fabricado a alta presión con revestimiento resistente al agua y rayaduras estructura y bases conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura Características en polvo de aplicación electrostática, resistente al oxido, corrosión, golpes y rayones. Las generales patas de la mesa deben de garantizar la estabilidad total de la mesa; asegurando su firmeza en ambos sentidos (ancho y largo). Toda la estructura metálica será de color blanco y para la superficie de trabajo se debe mostrar cartilla de colores diametro: 1.40m **Dimensiones** Alto: 0.75m grommet metalico una sola pieza para cableados. La ubicación de la misma debe ser de forma alineada y estética; que no tenga conflicto con los gaveteros y patas. Características eléctricas

Artículo 27 del Lote 3

Condiciones

de recepción

Garantía

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio

Item CÓDIGO IMAGEN

Ver plan de entrega

1 año como minimo







UNION EUROPEA cooperación española
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).

| 43 | M7 | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Articulo | | Mesa de Cafeteria de 60x60 h=75 | | | | |
| | Mesa para 2 -4 personas. Cubierta con cantos rectos. | | | | | |
| | fabricada en tablero MDF de 25 mm de espesor, revestida por ambas caras en laminado de alta presión. | | | | | |
| Descripción | con canto PVC de 2 mm de espesor. (en forma cuadrada, de modo que el recubrimiento quede incrustado en el tablero) | | | | | |
| | Base de acero | electropintado con bastidor y patas en tubo de 1 1/2". Patines regulables plásticos. | | | | |
| | Altura | 0.75m (29.52 in) | | | | |
| | lado | 0.60*0.60m (23 5/8in*23 5/8in) | | | | |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega | | | | |
| Garantia | | 1 año minimo | | | | |

Artículo 26 del Lote 3

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus capacidades y las

| ltem | CÓDIGO | IMAGEN |
|----------|--------|----------------|
| 42 | M6 | |
| Articulo | | Mesa de Prense |



nel ública de honduras

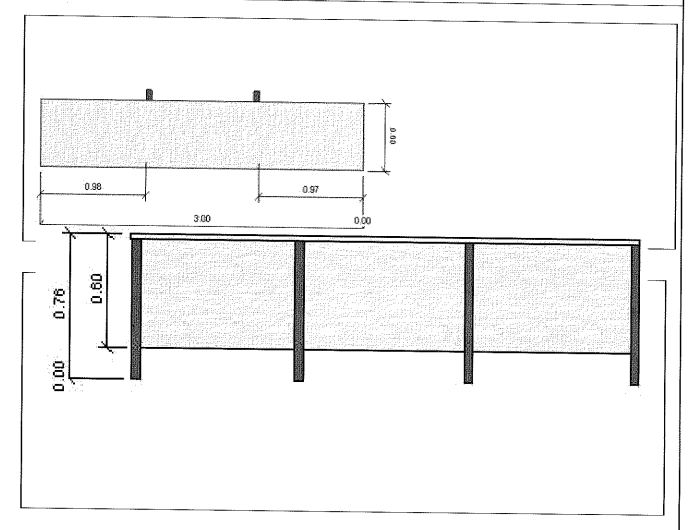






Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| Descripción | Suministr Copan, . Tod | o e Instalación de las las superficies d | mesa de prensa para el Edificio: Centro Integrado de Santa Rosa de le trabajo deben ser resistentes al impacto y a la humedad del ambiente que impere en la zona. |
|------------------------------|---------------------------|---|---|
| | Superficie | Espesor minimo plástico d | de 1", superficie solida de MDF de alta presion, revestida con laminado le alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad. |
| | | | Borde de polivinyl biselado o similar |
| | | | Color de superficie: maple claro estandar |
| Características Generales | Estructura | accesonos (nivei | es metálicas triangulares de 2 3/4 a 3 pulgadas con sus respectivos adores, escuadras, etc.) los tornillos niveladores deberan tener un minio e diametro, cada escritorio debe terner un faldon de 0.40m de lamina de acero 0.70mm de espesor minimo requerido. |
| | | Todos los elemen white), aplica | ntos metálicos pintados con pintura en polvo al horno color blanco (extra ación Electrostática resistente al óxido, corrosión golpes y rayones. |
| | Accesorios | | grommet metalico 3 piezaS para cableados. La ubicación de la misma debe ser de forma alineada y estética; que no tenga conflicto con los gaveteros y patas. Colocar un grommet por espacio. |
| | Escritorio | Largo | 3.00m (118 1/8in) |
| Dimensiones | principal | Ancho | 0.60m (24in) |
| | Principal | Alto | 0.75m (29.1/2 in) |













Público de la República de Honduras.

| Condiciones de recepción | Ver Plan de entrega |
|--------------------------|---------------------|
| Garantía | 1 año mínimo |

Artículo 10 y 23 del Lote 3

| | servaciones hechas CÓDIGO | IMAGEN |
|------------------------------|------------------------------|--|
| Item | CODIGO | INIAGEN |
| 36 | CR-07 | |
| Articulo | Credenza de 2 | 2 puertas corredizas con llave independiente de 0.90x40 |
| Descripción | | |
| | Superficie | Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colore solidos (brindar cartilla de colores), completamente rectangular, resistente al agua y a rayones. |
| | | Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al homo. |
| | | Cuerpo metálico reforzado con perfiles metálicos en "U" acero calibre 20 para mayor resistencia del mueble. |
| | | Puertas: puertas corredizas con llavin independiente |
| Características Generales | Estructura | Con un entrepaño central para la colocación de libros o papelería con capacidad para soportar 150 libras. |
| | | Todos los elementos metálicos serán pintados con pinturesistente en polvo al horno aplicada electrostáticamen resistente al oxido, todo el mueble deberá entregarse s rayones, golpes, peladuras o desperfectos. |
| | | Usar el mismo material en toda la estructura. |
| | Largo | 0.90m (35 1/2 in) |
| Dimensiones | Ancho | 0.4m (15 3/4in) |
| | Alto | 0.75m (30in) |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega |
| Garantía | | 1 año como minimo |

Artículo 9 del Lote 3











Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio Item CÓDIGO **IMAGEN** 35 CR-06 Articulo Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.00x40 Descripción Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colores solidos (brindar cartilla de colores), completamente Superficie rectangular, resistente al agua y a rayones. Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al horno. Cuerpo metálico reforzado con perfiles metálicos en "U" de acero calibre 20 para mayor resistencia del mueble. Puertas: puertas corredizas con llavin independiente Características Con un entrepaño central para la colocación de libros o Generales papelería con capacidad para soportar 150 libras. Estructura

Artículo 8 del Lote 3

Dimensiones

Condiciones de

recepción Garantía Largo

Ancho

Alto

| Nota: Las imágen capacidades y las | es son solamente ilustrativ s observaciones hechas en | ras, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus sitio |
|---------------------------------------|--|---|
| ltem | CÓDIGO | IMAGEN |





Todos los elementos metálicos serán pintados con pintura resistente en polvo al horno aplicada electrostáticamente resistente al oxido, todo el mueble deberá entregarse sin rayones, golpes, peladuras o desperfectos.

Usar el mismo material en toda la estructura.

1.00m (39 3/8 in)

0.4m (15 3/4in)

0.75m (30in)

Ver plan de entrega

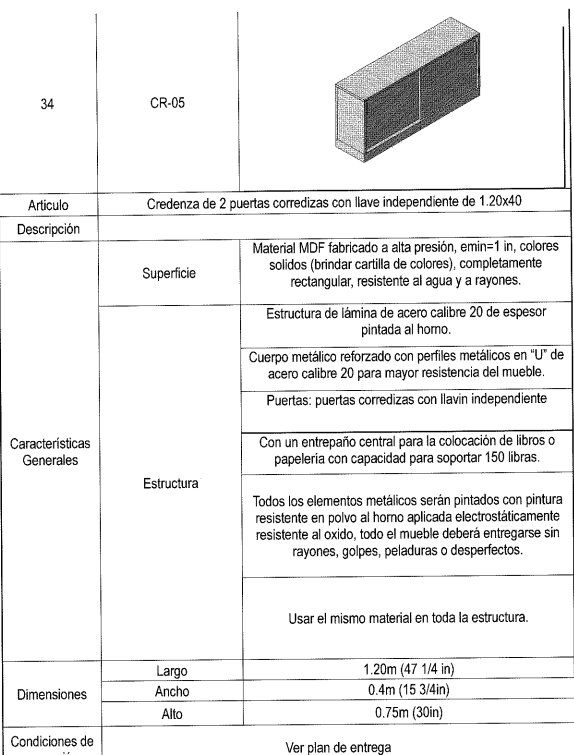
1 año como mínimo







Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.



Artículo 7 y 20 del Lote 3

recepción

Garantia

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio

1 año como mínimo

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|------|--------|--------|
| 33 | CR-04 | |









UNION EUROPEA cooperación española
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la
Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo
(AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| Articulo | Credenza de | 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.40x40 |
|------------------------------|-------------|---|
| Descripción | | |
| | Superficie | Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colores solidos (brindar cartilla de colores), completamente rectangular, resistente al agua y a rayones. |
| | | Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al horno. |
| | | Cuerpo metálico reforzado con perfiles metálicos en "U" de acero calibre 20 para mayor resistencia del mueble. |
| | | Puertas: puertas corredizas con llavin independiente |
| Características Generales | Estructura | Con un entrepaño central para la colocación de libros o papelería con capacidad para soportar 150 libras. |
| | | Todos los elementos metálicos serán pintados con pintura resistente en polvo al horno aplicada electrostáticamente resistente al oxido, todo el mueble deberá entregarse sin rayones, golpes, peladuras o desperfectos. |
| | | Usar el mismo material en toda la estructura. |
| | Largo | 1.40m (55 1/16 in) |
| Dimensiones | Ancho | 0.4m (15 3/4in) |
| | Alto | 0.75m (30in) |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega |
| Garantía | | 1 año como mínimo |

Artículo 5 y 21 del Lote 3

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|------------------------------|-----------------|---|
| 32 | CR-03 | |
| Articulo | Credenza de 2 p | ouertas corredizas con llave independiente de 1.50x40 |
| Descripción | | |
| Características Generales | Superficie | Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colores solidos (brindar cartilla de colores), completamente rectangular, resistente al agua y a rayones. |
| Contrains | Estructura | Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al horno. |







UNION EUROPEA cooperación española
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la
Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo
(AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | | Cuerpo metálico reforzado con perfiles metálicos en "U" de acero calibre 20 para mayor resistencia del mueble. |
|--------------------------|-------|---|
| | | Puertas: puertas corredizas con llavin independiente |
| | | Con un entrepaño central para la colocación de libros o papelería con capacidad para soportar 150 libras. |
| | | Todos los elementos metálicos serán pintados con pintura resistente en polvo al horno aplicada electrostáticamente resistente al oxido, todo el mueble deberá entregarse sin rayones, golpes, peladuras o desperfectos. |
| | | Usar el mismo material en toda la estructura. |
| | Largo | 1.50m (59 in) |
| Dimensiones | Ancho | 0.4m (15 3/4in) |
| | Alto | 0.75m (30in) |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega |
| Garantía | | 1 año como mínimo |

Artículo 4 del Lote 3

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|------------------------------|---|---|
| 31 | CR-02 | |
| Articulo | Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.60x0.40 | |
| Descripción | | |
| | Superficie | Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colores solidos (brindar cartilla de colores), completamente rectangular, resistente al agua y a rayones. |
| | | Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al horno. |
| Características Generales | Estructura | Cuerpo metálico reforzado con perfiles metálicos en "U" d acero calibre 20 para mayor resistencia del mueble. |
| | | Puertas: puertas corredizas con llavin independiente |
| | | Con un entrepaño central para la colocación de libros o papelería con capacidad para soportar 150 libras. |











Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | | Todos los elementos metálicos serán pintados con pintura resistente en polvo al horno aplicada electrostáticamente resistente al oxido, todo el mueble deberá entregarse sin rayones, golpes, peladuras o desperfectos. |
|--------------------------|-------|---|
| | | Usar el mismo material en toda la estructura. |
| | Largo | 1.60m (63 in) |
| Dimensiones | Ancho | 0.4m (15 3/4in) |
| | Alto | 0.75m (30in) |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega |
| Garantía | | 1 año como mínimo |

Artículo No. 3 del Lote 3

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante debera hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|------------------------------|--|---|
| 30 | CR-01 | |
| Articulo | Credenza de puertas corredizas con llave individual 1.80x0.40 | |
| Descripción | The state of the s | |
| | Superficie | Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colores solidos (brinda cartilla de colores), completamente rectangular, resistente al agua y a rayones. |
| Características Generales | Estructura | Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al horno. Cuerpo metálico reforzado con perfiles metálicos en "U" de acero calibre 20 para mayor resistencia del mueble. Puertas: puertas corredizas con llavin independiente |
| | | Con un entrepaño central para la colocación de libros o papelería con capacidad para soportar 150 libras. |
| | | Todos los elementos metálicos serán pintados con pintura resistente en polvo al horno aplicada electrostáticamente resistente al oxido, todo el mueble deberá entregarse sin rayones, golpes, peladuras o desperfectos |
| | | usar el mismo mataterial en toda la estructura |
| Dimensiones | - Largo | 1.80m (70 7/8 in) |









Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| | Ancho | 0.4m (15 3/4in) | | | | |
|--------------------------|-------|---------------------|--|--|--|--|
| | Alto | 0.75m (30in) | | | | |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega | | | | |
| Garantia | | 1 año como mínimo | | | | |

Artículo C 3 del Lote 4

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante deberá hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio

| | | y las observaciones | TIEGITAS ETT SILIO | | | | | |
|-----------------------|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|
| LOTE | | | | | | | | |
| ĺtem | CÓDIGO | IMAGEN | | | | | | |
| 57 | C3 | | | | | | | |
| Articulo | Cocineta 03 | | | | | | | |
| | Estructura y puertas: Aglomerado MDF de alta presión, para la estructura usar emin= 15mm y para las puertas emin= 18mm | | | | | | | |
| | Cubierta de aglomerado desnudo cubierto con una lámina de formalita o HPL. (mostrar cartilla de colores) con espesor entre 0.8 cm a 1.5 cm | | | | | | | |
| Descripción mueble | Sócalos resistentes a la humedad, ya sea de plastico o aluminio. | | | | | | | |
| inferior | | Puertas | 0.59m (23 1/8in)x0.86m (33 7/8in) | | | | | |
| | Dimensiones | Largo | 1.90m (74 3/4 in) | | | | | |
| | | Ancho | 0.68m (25 9/16i) | | | | | |
| | | Alto | desde el piso a la parte superior del tablero: 0.90m (35 9/16in) | | | | | |
| | Estructura y puerta | | a presión, para la estructura usar emin= 15mm y para las as emin= 18mm | | | | | |
| | Cubierta de aglomerado desnudo cubierto con una lámina de formalita o HPL. (mostrar cartilla de colores) con espesor entre 0.8 cm a 1.5 cm | | | | | | | |
| Descripción | | puertas 1 | 0.72m (28 3/8in)x0.43m (17 1/16in) | | | | | |
| Mueble | | puertas2 | 0.30m (11 13/16in)x0.43m (17 1/16in) | | | | | |
| superior | Dimensiones | Espacio para microondas | 0.40m (15 3/4in)x0.87m (34 1/16in)x0.57m (22 9/16in) | | | | | |
| | | Largo | 1.90m 74 3/4in | | | | | |
| | | Ancho | 0.57m (16 9/16in) | | | | | |
| | | Alto | 0.72 m (28 3/8in) | | | | | |



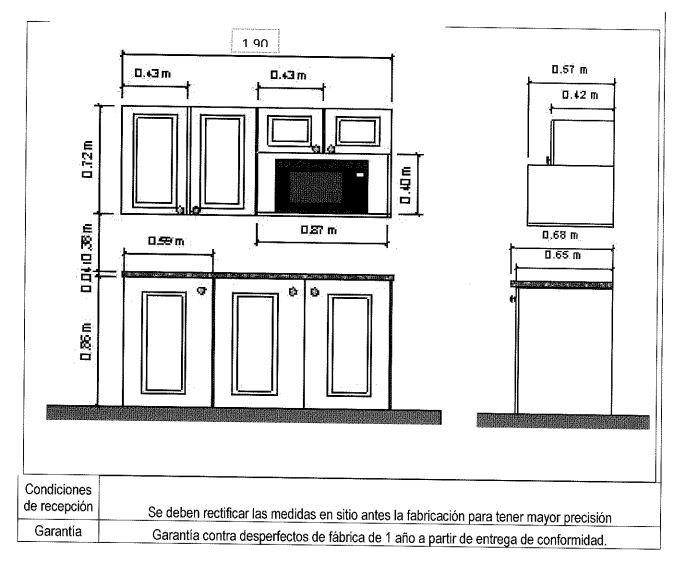








Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.



Artículo 6 del Lote 4

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante deberá hacer una propuesta en base a sus capacidades y las observaciones hechas en sitio

| | , | y las observaciones hechas en sitio | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| LOTE | | | | | | | |
| Ítem | CÓDIGO | | | | | | |
| 55 | C1 | | | | | | |
| Articulo | | Cocineta 01 | | | | | |
| Descripción mueble | Estructura y puertas: Aglomerado MDF de alta presión, para la estructura usar emin= 15mm y para las puertas emin= 18mm | | | | | | |
| inferior | Cubierta de aglor | merado desnudo cubierto con una lámina de formalita o HPL. (mostrar cartilla de colores) con espesor entre 0.8 cm a 1.5 cm | | | | | |



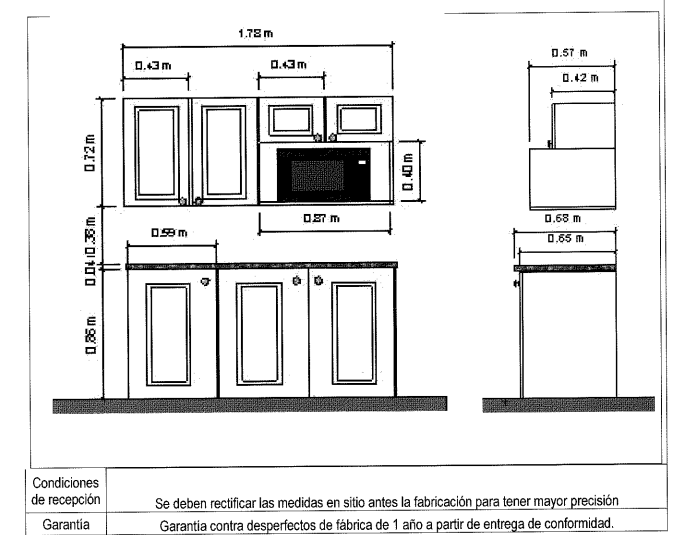






Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Sócalos resistentes a la humedad, ya sea de plastico o aluminio. 0.59m (23 1/8in)x0.86m (33 7/8in) **Puertas** 1.78m (70 1/16 in) Largo 0.68m (25 9/16i) Ancho Dimensiones desde el piso a la parte superior del tablero: 0.90m (35 Alto 9/16in) Estructura y puertas: Aglomerado MDF de alta presión, para la estructura usar emin= 15mm y para las puertas emin= 18mm Cubierta de aglomerado desnudo cubierto con una lámina de formalita o HPL. (mostrar cartilla de colores) con espesor entre 0.8 cm a 1.5 cm 0.72m (28 3/8in)x0.43m (17 1/16in) puertas 1 Descripción 0.30m (11 13/16in)x0.43m (17 1/16in) Mueble puertas2 superior Espacio para 0.40m (15 3/4in)x0.87m (34 1/16in)x0.57m (22 9/16in) **Dimensiones** microondas 1.78m 70 1/16in Largo 0.57m (16 9/16in) Ancho 0.72 m (28 3/8in) Alto



Artículo 9 del Lote 4

| Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante deberá hacer una propuesta en base a sus | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| capacidades y las observaciones hechas en sitio | | | | | | | |
| Item CÓDIGO IMAGEN | | | | | | | |











Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| 48 | A1b | | | | | | |
|--------------------------|---|---|--|--|--|--|--|
| Articulo | Estante metalico (Incluir herrajes esquineras parales y estantes) | | | | | | |
| | | 5 estantes utiles | | | | | |
| | estructura,bases (patas) y entrepaño conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura en polvo de aplicación electrostática, resistente al oxido, corrosión, golpes y rayones. | | | | | | |
| Descripción | Entrepaños metalicos | | | | | | |
| | Las patas deveran tener una proteccion para evitar el oxido (bota) | | | | | | |
| | Parales: Estructura de Ángulo Ranurado | | | | | | |
| | Capacidad: 150 libras cada estante. | | | | | | |
| | Mostrar cartilla de colores | | | | | | |
| | Largo | 1.22 m (48 in) | | | | | |
| Dimensiones | Ancho (Profundidad) | 0.457 m (18 in) | | | | | |
| | Alto | 2.286m a 2.438 m (90 a 96 in) | | | | | |
| Condiciones de recepción | | Ver plan de entrega | | | | | |
| Garantía | Garantía contra des | perfectos de fábrica de 1 año a partir de entrega de conformidad. | | | | | |

Artículo 8 del Lote 4

| Item | CÓDIGO | IMAGEN |
|----------|-----------------|---|
| 47 | A1 | |
| Articulo | Estante metalio | co (Incluir herrajes esquineras parales y estantes) |











Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

estructura, bases (patas) y entrepaño conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura en polvo de aplicación electrostática, resistente al oxido, corrosión, golpes y rayones. Entrepaños metalicos Las patas deveran tener una proteccion para evitar el oxido (bota) Parales: Estructura de Ángulo Ranurado Capacidad: 150 libras cada estante. Mostrar cartilla de colores 1.066 m (42 in) Largo 0.457 m (18 in) Ancho (Profundidad) Dimensiones 2.286m a 2.438 m (90 a 96 in) Alto Condiciones de Ver plan de entrega recepción Garantía Garantia contra desperfectos de fábrica de 1 año a partir de entrega de conformidad.

Artículo 7 del Lote 4

Nota: Las imágenes son solamente ilustrativas, el fabricante deberá hacer una propuesta en base a sus capacidades y

| las observaciones hechas en sitio | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|---|---|--|--|--|--|--|
| LOTE | | | | | | | | |
| ĺtem | CÓDIGO | IMAGEN | | | | | | |
| 57 | С3 | | | | | | | |
| Articulo | Cocineta 01 | | | | | | | |
| | | puert merado desnudo cubierto d | a presión, para la estructura usar emin= 15mm y para las as emin= 18mm con una lámina de formalita o HPL. (mostrar cartilla de besor entre 0.8 cm a 1.5 cm | | | | | |
| Descripción mueble | | | medad, ya sea de plastico o aluminio. | | | | | |
| inferior | | Puertas 0.59m (23 1/8in)x0.86m (33 7/8in) | | | | | | |
| | | Largo | 1.78m (70 1/16 in) | | | | | |
| | Dimensiones | Ancho | 0.68m (25 9/16i) | | | | | |
| | | Alto | desde el piso a la parte superior del tablero: 0.90m (35 9/16in) | | | | | |
| | Estructura y puerta | s: Aglomerado MDF de alta puert | a presión, para la estructura usar emin= 15mm y para las as emin= 18mm | | | | | |
| Descripción | Cubierta de aglo | merado desnudo cubierto colores) con esr | con una lámina de formalita o HPL. (mostrar cartilla de pesor entre 0.8 cm a 1.5 cm | | | | | |
| Mueble | | puertas 1 | 0.72m (28 3/8in)x0.43m (17 1/16in) | | | | | |
| superior | Dimension | puertas2 | 0.30m (11 13/16in)x0.43m (17 1/16in) | | | | | |
| | Dimensiones | Espacio para microondas | 0.40m (15 3/4in)x0.87m (34 1/16in)x0.57m (22 9/16in) | | | | | |
| | · — | 13.5 | A St Ba t Can man pour gets a second | | | | | |



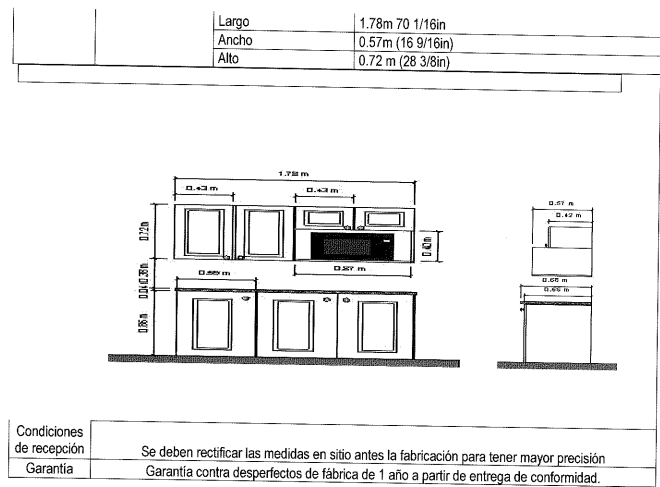








Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.



Nota: El resto de las especificaciones técnicas del documento de licitación, no sufren cambios.

Debido a que hubo cambios en la cantidad a comprar, se actualiza la lista de precios de la siguiente manera:

| | | Lista de Prec | ios | | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|--|--|--|---|---|
| | País del Comprador | | | | | | Fecha: | |
| | Honduras | | | | | Monedas de conformidad con la | | |
| | | | | Sub clái | isula 09.4 (| lei IO-09 | Alternativa | No: |
| 1 | | | | | | | Página Nº de | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| No. de Artículo | Descripción de los Bienes | Cantidad y unidad fisica | Fecha de entrega | Precio Unitario entregado en findicar lugar de destino convenido] de cada artículo | Precio Total por cada artículo (Col. 4×5) | Lugar del Destino Final | Impuestos sobre la venta y otros pagaderos por artículo | Precio Total por artícul o (Col. 6+8) |
| [indicar No. de Artículo] | [indicar nombre de los Bienes] | [indicar el número de unidades a proveer y el nombre de la unidad física de medida] | [indicar la fecha de entrega ofertada] | [indicar precio unitario] | [indicar precio total por cada artículo] | Indicar el lugar de destino convenido, según la CC-04 Lugar de Entrega del Suministro | findicar impuestos sobre la venta y otros pagaderos por artículo si el contrato es adjudicad ol | [indic ar precio total por artícul o] |
| Lote No. 1 | Adquisición de sillas para el CEIN de Con | nayagua | | | | | <i>V</i> | |









UNION EUROPEA cooperación española
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la
Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo
(AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| • | | acional para el desarrollo | | | | | | 1 | 1 |
|------------|--|---|-----------|--------------|---|--|---------|----------|--------------|
| | | | | | | | | | |
| 1 | | Silla ejecutiva/Gerencial | 4 | | | | | <u> </u> | ļ |
| 2 | S2 | Silla Semi ejecutiva/Gerencial | 90 | | | | | | |
| 3 | | Sillas Operativa | 54 | | | | | | |
| 4 | S4 | Sillas de espera sin brazos | 66 | | | | | | |
| 5 | S5 | Silla de espera interconectada 3 asientos | 40 | | | | | | |
| 6 | | Silla de espera interconectada 4 asientos | 6 | | | | | | ļ |
| 7 | S7B | Silla de cafeteria Blanco | 32 | | | | | | ļ |
| 8 | S7N | Silla de cafeteria Naranja | 44 | | | | | | |
| 9 | | Silla de menores | 6 | | | | | | ļ |
| | | t CEIN 4- Coute Dece do | Copen | | | | | | |
| | Adqui | sición de sillas para el CEIN de Santa Rosa de | Copan | | | | | | <u> </u> |
| 10 | S1 | Silla ejecutiva/Gerencial | 3 | | | | | | <u> </u> |
| 11 | | Silla Semi ejecutiva/Gerencial | 64 | | | | | | |
| 12 | | Sillas Operativa | 72 | | | | | | |
| 13 | | Sillas de espera sin brazos | 42 | | | | | | <u> </u> |
| 14 | | Silla de espera interconectada 3 asientos | 6 | | | | | | |
| 15 | | Silla de espera interconectada 4 asientos | 18 | | | | | | |
| 16 | | Silla de cafetería blanco | 22 | | | | | | |
| 17 | | Silla de cafetería naranja | 16 | | | | | | |
| 1/ | | isición e Instalación de modulares y escritorios | | | | | | | |
| Lote No. 2 | Aaqui | | Paraci | | | | | | |
| | TOTAL T | CEIN de Comayagua División Modular Laminada (0.60x1.33) | 74 | | | | | | T |
| 1 | DV1 | | 42 | | | | | | 1 |
| 2 | DV2 | División Modular Laminada (1.50x1.33) | 42 | | | 1 | | - | |
| 3 | DV3 | División Modular Laminado-Vidrio(0.50x1.80) | 4 | | | | | | 1 |
| 4 | DV4 | División Modular Laminada-Vidrio (0.80x1.80) | | | | | | | + |
| 5 | E1 | Escritorio en L | 96 | | | | | + | |
| 6 | E2 | Escritorio Gerencial | 2 | | | | | | + |
| 7 | E3 | Escritorio Lineal de 1.50x0.60 | 3 | | | | | | |
| | | Escritorio Lineal de 1.20x0.60 | 3 | | | | | | |
| 8 | E4 | Escritorio Lineai de 1.20x0.60 | , J | | | | | + | + |
| 9 | E5 | Escritorio Lineal de 1.50x0.75 | 6 | | 1 | | | 1 | |
| 10 | E6 | Escritorio en T | 2 | | | | | | |
| 10 | EU | Escritorio en 1 | | | - | | | | |
| 11 | E7 | Escritorio con superficie en gota | 8 | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | | |
| 12 | E2 a | Escritorio Lineal 1.75X0.45 | 4 | | | | | | |
| | Adau | isición e Instalación de modulares y escritorios | para el | | | | | | |
| | 1124 | CEIN de Santa Rosa Copán | - | | | | | | |
| 12 | DVI | División Modular Laminada (0.60x1.33) | 76 | | | | | | |
| 13 | DV2 | División Modular Laminada (1.50x1.33) | 58 | | | | | | |
| 14 | DV3 | División Modular Laminado-Vidrio(0.50x1.80) | 6 | | | | | | |
| 15 | DV4 | División Modular Laminada-Vidrio (0.80x1.80) | 12 | | | | | | |
| 16 | E1 | Escritorio en L | 62 | | | | | Ī | |
| 18 | E2 | Escritorio Gerencial | 1 | | | | | | |
| | | | 2 | | | , | | | |
| 19 | E3 | Escritorio Lineal de 1.50x0.60 | 2 | | | | | | |
| 20 | E4 | Escritorio Lineal de 1.20x0.60 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 21 | E5 | Escritorio Lineal de 1.50x0.75 | 2 | | | | | | |
| 22 | E6 | Escritorio en T | 2 | | | | | | |
| | | | 5 | i | | | 1 | | 1 |
| 23 | E7 | Escritorio con superficie en gota | 3 | L | | | | | |
| | Adanis | sición e Instalación de muebles de recepción y | credenzas | | | | | | _ |
| Lote No. 3 | 1 | para el CEIN Comayagua | | | | | | | |
| 1 | R7 | Recepción I nivel | 1 | | | | | | |
| 2 | R8 | Recepción Tipo 1.80m | 3 | | | | | | |
| | 100 | | | | | | | | |
| 3 | CR-01 | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 8 | ĺ | | | | | |
| , | CK-01 | independiente 1.80 | | | | | | | |
| | | | | | | | | T | |
| 4 | CR-02 | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 8 | | | | | | |
| 1 | CR-02 | independiente 1.60 | _ | | | | ĺ | | |
| | | | | | 1 | | | | |
| 5 | CR-03 | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 8 | | | | 1 | | |
| 3 | CK-03 | independiente 1.50x0.40 | | | | | | 1 | |
| L | M7 | Mesa de cafeteria | 4 | | | | | | |
| 6 | 1VI / | | 1 | | - | | | | |
| - | CR-04 | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 4 | | | | | | |
| 7 | CK-04 | independiente 1.40x0.40 | | 1 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | CID AC | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 1 | | | | | | |
| 8 | CR-05 | independiente 1.20x0.40 | | | | | | | |
| | | | | - | | | | | 1 |
| | On ac | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 4 | | | | | | |
| 9 | CR-06 | independiente 1.0x0.40 | 4 | | | | | | |
| | | - | - | | + | | | | 1 |
| | CD AT | Credenza de dos puertas corredizas con llave | 6 | | | | | | |
| 10 | CR-07 | independiente 0.9x0.40 | " | | 1 | | | | |
| ļ | | | + | | - | | | | 1 |
| 11 | M3 | Mesa rectangular para reuniones 6 personas | 1 | | | | | | |
| 1 41 | | | | | | | | | |











Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

| 12 | M7a | Mesa de Cafeteria 1.50x60 h=75 | 16 | | | | 1 | | 1 |
|------------|--------|---|-----------|----------|----------|-------------|---|-------|--------------|
| 13 | M8 | Mesa redonda para menores 1.2m | 1 | | | | | | |
| 14 | M9 | Mesa redonda para menores 0.90m | 1 | ļ | | | | | |
| 15 | M6 | Mesa de prensa | | | | | | | |
| 10 | | sición e Instalación de muebles de recepción y o | 1 | <u> </u> | - | | | | |
| | raqui | para el CEIN Santa Rosa | credenzas | | | | | | + |
| 16 | R1 | Control de acceso principal | 1 | | | | | | |
| 17 | R2 | Área de Espera | 3 | | | | | | <u> </u> |
| 18 | R3 | Área de Espera 2 | 3 | | <u> </u> | | | | |
| 19 | R4 | Contro de acceso por nivel | 4 | | | | | | |
| 20 | R5 | Recepción de evidencias | 2 | | | | | | |
| 21 | CR-03 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.20 | 38 | | | | | | |
| 22 | CR-04 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.40x0.40 | 6 | | | | | | |
| 23 | CR -07 | Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 0.90x0.40 | 4 | | | | | | |
| 24 | M1 | Mes redonda 1.40m de diametro | 1 | | | | | | |
| 25 | МЗ | Mesa rectangular de 6 personas | 7 | | | | | | |
| 26 | M6 · | Mesa de prensa | 1 | | | - | | | <u> </u> |
| 27 | M7 | Mesa de Cafeteria 60x60 h=75 | 2 | | | | | | |
| 28 | М7 а | Mesa de cafeteria 1.50x0.60 h=75 | 8 | | | | | | |
| 29 | M8 | Mesa redonda para menores 1.20 | 1 | | | | | | |
| 30 | M9 | Mesa redonda para menores 0.90 | 1 | | | | | | |
| Lote No. 4 | | Adquisición de muebles especiales. | L | | | | | | |
| 1 | P1 | Camilla Ginecológica | 1 4 | | | | | | |
| 2 | P2 | Sofá cama | 5 | | | | | | |
| 3 | P3 | Cama Individual | 12 | | | | | | <u> </u> |
| 4 | A4 | Archivos móviles | 2 | | | | | | ļ |
| 5 | A2 | Locker de 5 espacios | 24 | | <u> </u> | | | | |
| 6 | C1 | Cocineta 01 (Santa Rosa 05 y 1 Comyagua) | 6 | | | | | 1 | |
| 7 | C0-03 | Cocineta 03 1.9a 1.95 | 3 | | | | | | |
| 8 | A1 | Estante metálico de 12" 5 niveles (42" 18" 84") Incluir herrajes esquineras parales y estantes | 32 | - | | | | | |
| 9 | Al B | Estante metálico de 12" 5 niveles (48"x 18" x90-96") Incluir herrajes esquineras parales y estantes | 42 | | | | | | |
| 10 | A3 | Estante de libros 145x100x40 4 estantes | 8 | | | | | | |
| | | | | | | T | | total | |

Nombre del Oferente [indicar el nombre completo del Oferente] Firma del Oferente [firma de la persona que firma la Oferta] Fecha [Indicar Fecha]

Se hará un cambio en la forma de evaluar las ofertas que hayan llegado a la cuarta fase de evaluación, modificando el enunciado 11.4, mismo que debe leerse así:

11.4 FASE IV, Evaluación Económica y de tiempo

Se evaluará la oferta económica dando un 70% a la oferta más baja y un 30% al oferente que entregue los suministros en el menor tiempo (dado que el tiempo solicitado es de 90 días).

La puntuación se ponderará así:

Se asignará la máxima puntuación a la oferta de menor costo y/o tiempo bajó la siguiente fórmula: $PE = (Ob \ X \ 70) / Po$ y el tiempo con esta fórmula: TE = (Tbx30)/To









UNION EUROPEA cooperación española

Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Dónde:

| PE= | Porcentaje oferta Económica | TE= | Porcentaje oferta Económica |
|--------|----------------------------------|--------|----------------------------------|
| Obx70= | Oferta más baja X 70 | Tbx70= | Oferta más baja X 70 |
| Po= | Precio ofertado por el oferente. | To= | Precio ofertado por el oferente. |
| | | | |

Tiempo = Tiempo más bajo X (30 puntos) / Tiempo ofrecido

La suma de ambos promedios: Costo y tiempo, será la calificación final, que servirá para la adjudicación.

Favor tomar nota.

Tegucigalpa, M.D.C. Dado a los 17 días del mes de mayo del 2019

MINISTERI PÚBLICO REPÚBLICA DE HONDYT

Abg. Daniel Arturo Sibrián Fiscal General Adjunto de la República