



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.

ENMIENDA No. 1

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

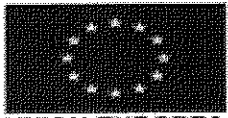
LPN-MP-CE-EUROJUSTICIA-002-2019

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	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
Lote No. 1	Adquisición 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 cafetería Blanco	32		
8	S7N	Silla de cafetería Naranja	44		
9	S8	Silla de menores	6		
	Adquisición 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	Adquisición e Instalación de modulares y escritorios 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 Comayagua					
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		
Adquisición e Instalación de modulares y escritorios para el CEIN de Santa Rosa Copán					
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 Adquisición e Instalación de muebles de recepción y credenzas para el CEIN Comayagua					
1	R7	Recepción 1 nivel	1		
2	R8	Recepción Tipo 1.80m	3		
3	CR-01	Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.80	8		
4	CR-02	Credenza de dos puertas corredizas con	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		
Adquisición e Instalación de muebles de recepción y credenzas para el CEIN Santa Rosa					
16	R1	Control de acceso principal	1		
17	R2	Área de Espera	3		
18	R3	Área de Espera 2	3		
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	M3	Mesa rectangular de 6 personas	7		
26	M6	Mesa de prensa	1		
27	M7	Mesa de Cafetería 60x60 h=75	2		
28	M7 a	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.				





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

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
12	E2a	
Artículo	Escritorio Gerencial	
Descripción	Suministro e Instalación de Escritorio Recto. Todas las superficies de trabajo deben ser resistentes al impacto y a la humedad del ambiente que impere en la zona.	





UNION EUROPEA



cooperación española

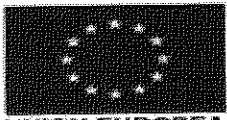
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



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

Características Generales	Superficie	Espesor mínimo de 1", superficie sólida de MDF de alta presión, revestida con laminado plástico de alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad.	
		Dejar sistema para acoplar un ala de escritorio en caso de ser necesario.	
		Borde de polivinyl biselado o similar	
		Color de superficie: maple claro estandar	
	Estructura	patas laterales metálicas triangulares de 2 3/4 a 3 pulgadas con sus respectivos accesorios (niveladores, escuadras, etc.) los tornillos niveladores deberán tener un minio de 2 pulgadas de diametro, cada escritorio debe tener un faldon de 0.25m de lámina de acero 0.70mm de espesor mínimo requerido.	
		Todos los elementos metálicos pintados con pintura en polvo al horno color blanco (extra white), 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 mínimo de 1", superficie sólida de MDF de alta presión, revestida con laminado plástico de alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad.	
BuckRodante	Ver Item #10.1		
Dimensiones	2 Escritorios principales	Largo	1.50m (59 in)
		Ancho	0.60m (23.62in)
		Alto	0.75m (29.52 in)
	Ala de escritorio	Largo	0.90m (35.43 in)
Descripción grafica			
Condiciones de recepción	Ver Plan de entrega		
Garantía	1 año mínimo		





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



cooperación
 española



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

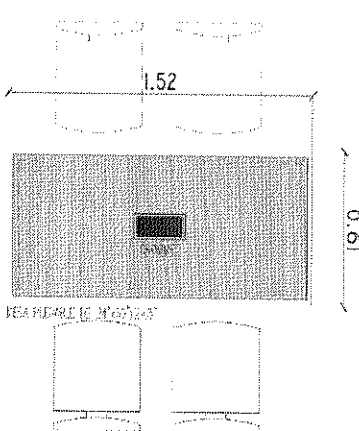
Artículo 10 y 22 del lote 02, código E6 (Escritorio en T)

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		
Artículo	Escritorio en T		
Descripción	Suministro e Instalación de Escritorio T. Todas las superficies de trabajo deben ser resistentes al impacto y a la humedad del ambiente que impere en la zona.		
Características Generales	Superficie	Espesor mínimo de 1", superficie sólida de MDF de alta presión, revestida con laminado plástico de alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad.	
		Dejar sistema para acoplar un ala de escritorio en caso de ser necesario.	
		Borde de polivinyl biselado o similar	
		Color de superficie: maple claro estandar	
	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 tener un faldon de 0.40m de lamina de acero 0.70mm de espesor minimo requerido.	
		Todos los elementos metálicos pintados con pintura en polvo al horno color blanco (extra white), aplicación Electrostática resistente al óxido, corrosión golpes y rayones.	
			grommet metalico metalico, incluye toma electrica 2, USB 2, y to de conexion de red 2, acabado en acero inox o aluminio. La ubicación de la misma debe ser de forma alineada y estética; que no tenga conflicto con la estructura del mueble o patas.
			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.
Dimensiones	Escritorio 1	Largo	2.00m (59 in)
		Ancho	0.90m (23.62in)
		Alto	0.75m (29.52 in)

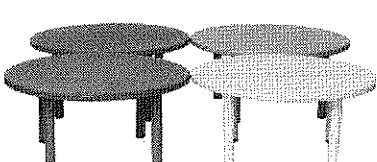


	Escritorio 2	Largo	1.80m (29.52 in)
		Ancho	0.60m (23.62in)
		Alto	0.75m (29.52 in)
Condiciones de recepción	Ver Plan de entrega		
Garantía	1 año mínimo		

Artículo 12 y 28 del Lote 3

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
12 y 28	M7a	
Artículo	Mesa de Cafeteria h=75	
Descripción	Mesa para 4 A 6 personas. Cubierta con cantos rectos.	
	fabricada en tablero MDF de 25 mm de espesor, revestida por ambas caras en laminado de alta presión.	
	con canto PVC de 2 mm de espesor. (en forma de T, 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*1.50m (24in*48in)
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega	
Garantía	1 año mínimo	

Artículo 29 del lote 3

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
29 y 35	M8	
Artículo	Mesa redonda para menores (ø= 1.20 m)	



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.

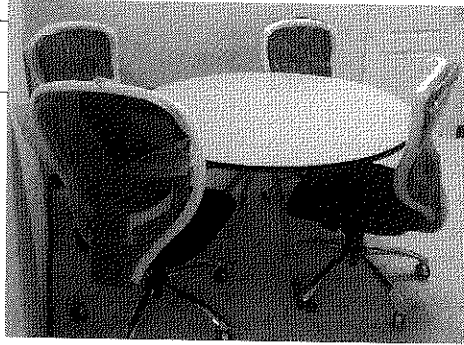
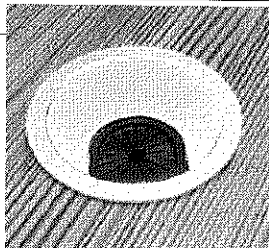
Descripción	Suministro de mesas para niños redonda
Características generales	Superficie de trabajo lisa de madera aglomerada MDF fabricado a alta presión con revestimiento resistente al agua y rayaduras
	estructura y bases conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura en polvo de 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	diámetro: 1.20m
	Alto: 0.40m
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega
Garantía	1 año como minimo

Artículo 14 y 30 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 y 36	M9	
Artículo	Mesa redonda para menores (ø= 0.90 m)	
Descripción	Suministro de mesas para niños redonda	
Características generales	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 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	diámetro: 0.90m	
	Alto: 0.40m	
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega	
Garantía	1 año minimo	



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	
Artículo	Mesa redonda de 1.40 m de diametro	
Descripción	Suministro de mesas de juntas redonda	
Características generales	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 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: 1.40m Alto: 0.75m	
Características eléctricas	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.	
		
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega	
Garantía	1 año como minimo	

Artículo 27 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

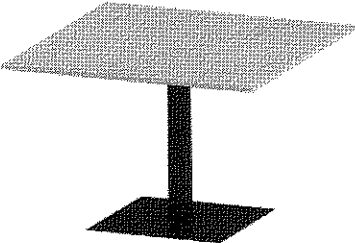
Item	CÓDIGO	IMAGEN
------	--------	--------





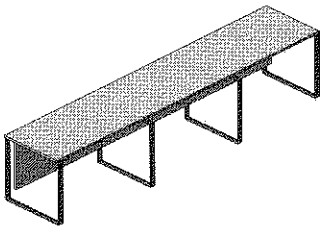
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).

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

43	M7	
Artículo	Mesa de Cafeteria de 60x60 h=75	
Descripción	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.	
	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	
Garantía	1 año mínimo	

Artículo 26 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
42	M6	
Artículo	Mesa de Prensa	





UNION EUROPEA




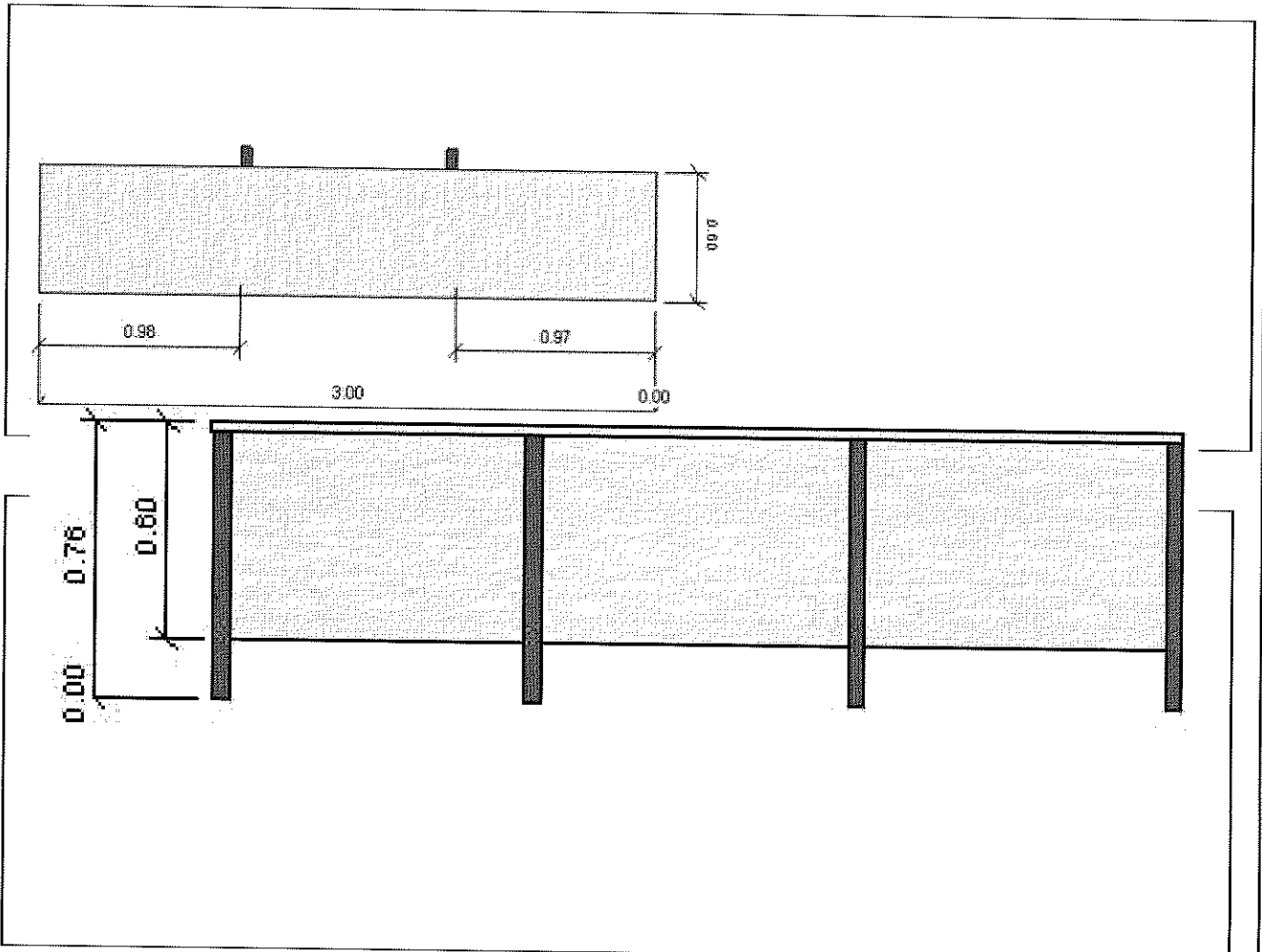
cooperación española

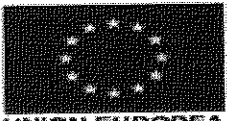
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



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

Descripción	Suministro e Instalación de mesa de prensa para el Edificio: Centro Integrado de Santa Rosa de Copan, . Todas las superficies de trabajo deben ser resistentes al impacto y a la humedad del ambiente que impere en la zona.		
Características Generales	Superficie	Espesor mínimo de 1", superficie SOLIDA de MDF de alta presión, revestida con laminado plástico de alta presión (HPL), resistente al impacto, rayones y humedad.	
		Borde de polivinyl biselado o similar	
		Color de superficie: maple claro estandar	
	Estructura	patas laterales metálicas triangulares de 2 3/4 a 3 pulgadas con sus respectivos accesorios (niveladores, escuadras, etc.) los tornillos niveladores deberán tener un minio de 2 pulgadas de diametro, cada escritorio debe tener un faldon de 0.40m de lamina de acero 0.70mm de espesor minimo requerido.	
		Todos los elementos metálicos pintados con pintura en polvo al horno color blanco (extra white), aplicación 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.
Dimensiones	Escritorio principal	Largo	3.00m (118 1/8in)
		Ancho	0.60m (24in)
		Alto	0.75m (29.1/2 in)





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



cooperación
española

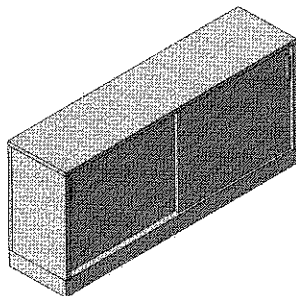


Proyecto llevado a cabo por el Ministerio
 Público de la República de Honduras.

Condiciones de recepción	Ver Plan de entrega
Garantía	1 año mínimo

Artículo 10 y 23 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
36	CR-07	
Artículo	Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 0.90x40	
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.
	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 material en toda la estructura.		
Dimensiones	Largo	0.90m (35 1/2 in)
	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






UNION EUROPEA



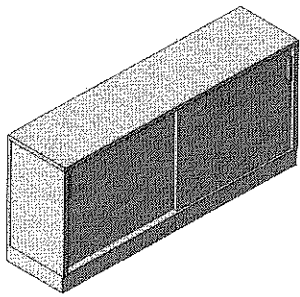
cooperación española

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.

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
35	CR-06	
Artículo	Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.00x40	
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.
	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 material en toda la estructura.		
Dimensiones	Largo	1.00m (39 3/8 in)
	Ancho	0.4m (15 3/4in)
	Alto	0.75m (30in)
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega	
Garantía	1 año como mínimo	

Artículo 8 del Lote 3

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

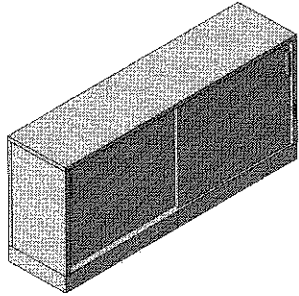
Item	CÓDIGO	IMAGEN
------	--------	--------





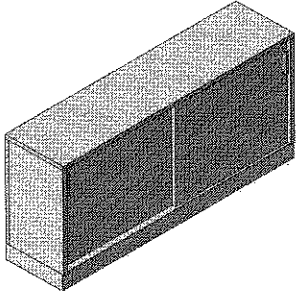
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).

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

34	CR-05	
Artículo	Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.20x40	
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.
	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 material en toda la estructura.		
Dimensiones	Largo	1.20m (47 1/4 in)
	Ancho	0.4m (15 3/4in)
	Alto	0.75m (30in)
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega	
Garantía	1 año como mínimo	

Artículo 7 y 20 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
33	CR-04	

R





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



cooperación española

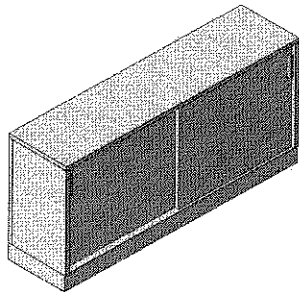


Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

Artículo	Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.40x40	
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.
	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 material en toda la estructura.		
Dimensiones	Largo	1.40m (55 1/16 in)
	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

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

Ítem	CÓDIGO	IMAGEN
32	CR-03	
Artículo	Credenza de 2 puertas 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.
	Estructura	Estructura de lámina de acero calibre 20 de espesor pintada al horno.





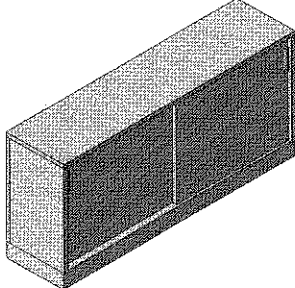
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).

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.
Dimensiones	Largo	1.50m (59 in)
	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

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
31	CR-02	
Artículo	Credenza de 2 puertas corredizas con llave independiente de 1.60x0.40	
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.
	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.





UNION EUROPEA



cooperación española

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

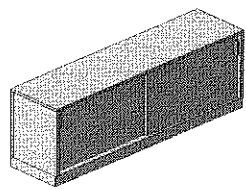


Proyecto llevado a cabo por el Ministerio Público de la República de Honduras.

		<p>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.</p> <p>Usar el mismo material en toda la estructura.</p>
Dimensiones	Largo	1.60m (63 in)
	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	
Artículo	Credenza de puertas corredizas con llave individual 1.80x0.40	
Descripción		
Características Generales	Superficie	<p>Material MDF fabricado a alta presión, emin=1 in, colores solidos (brindar cartilla de colores), completamente rectangular, resistente al agua y a rayones.</p> 
	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)

[Handwritten mark]





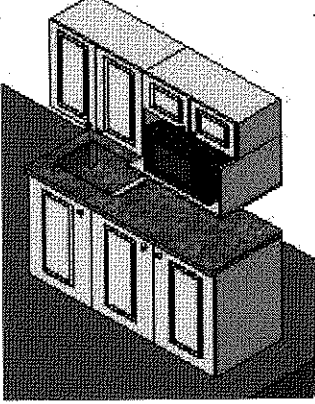
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).

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

	Ancho	0.4m (15 3/4in)
	Alto	0.75m (30in)
Condiciones de recepción	Ver plan de entrega	
Garantía	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

LOTE			
Ítem	CÓDIGO	IMAGEN	
57	C3		
Artículo	Cocineta 03		
Descripción mueble inferior	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		
	Sócalos resistentes a la humedad, ya sea de plástico o aluminio.		
	Dimensiones	Puertas	0.59m (23 1/8in)x0.86m (33 7/8in)
		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)	
Descripción Mueble superior	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		
	Dimensiones	puertas 1	0.72m (28 3/8in)x0.43m (17 1/16in)
		puertas2	0.30m (11 13/16in)x0.43m (17 1/16in)
		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)	



[Handwritten signature]



UNION EUROPEA

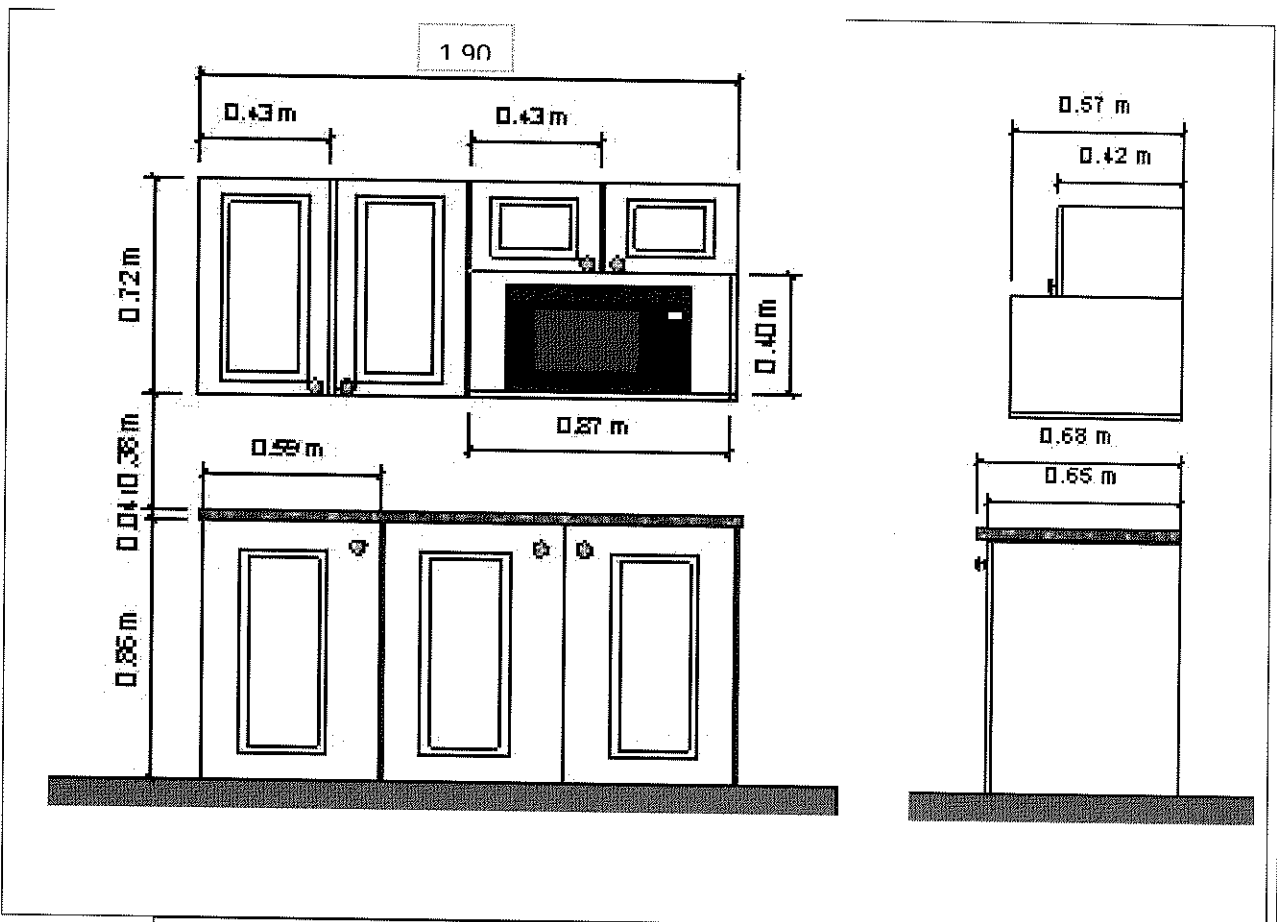


cooperación española

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.



Condiciones de recepción	Se deben rectificar las medidas en sitio antes la fabricación para tener mayor precisión
Garantía	Garantía contra desperfectos de fábrica de 1 año a partir de entrega de conformidad.

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

LOTE		
Ítem	CÓDIGO	
55	C1	
Artículo	Cocineta 01	
Descripción mueble inferior	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	



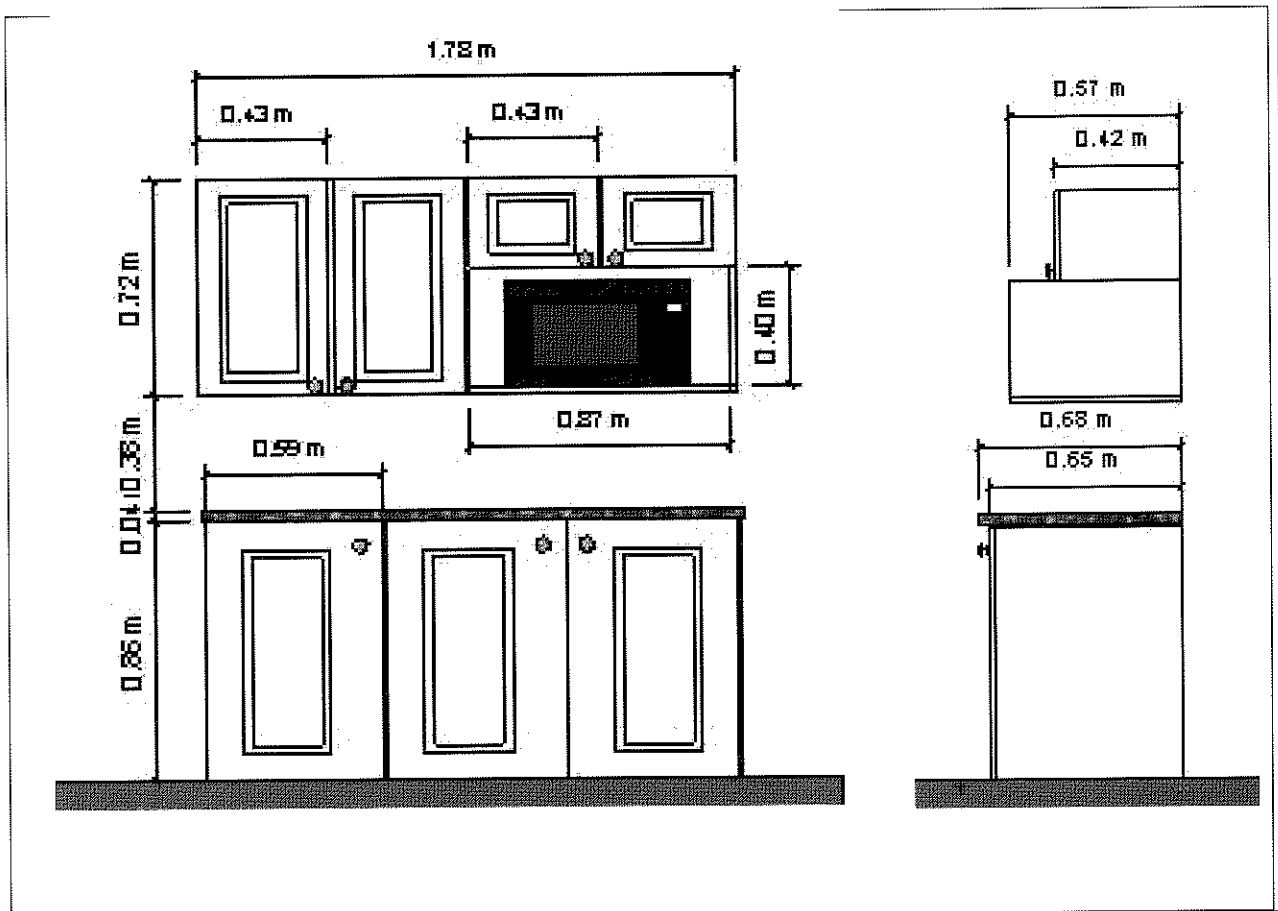


Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



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

Sócalos resistentes a la humedad, ya sea de plástico o aluminio.		
Dimensiones	Puertas	0.59m (23 1/8in)x0.86m (33 7/8in)
	Largo	1.78m (70 1/16 in)
	Ancho	0.68m (25 9/16i)
	Alto	desde el piso a la parte superior del tablero: 0.90m (35 9/16in)
Descripción Mueble superior	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	
	puertas 1	0.72m (28 3/8in)x0.43m (17 1/16in)
	puertas2	0.30m (11 13/16in)x0.43m (17 1/16in)
	Espacio para microondas	0.40m (15 3/4in)x0.87m (34 1/16in)x0.57m (22 9/16in)
	Largo	1.78m 70 1/16in
	Ancho	0.57m (16 9/16in)
	Alto	0.72 m (28 3/8in)



Condiciones de recepción	Se deben rectificar las medidas en sitio antes la fabricación para tener mayor precisión
Garantía	Garantía contra desperfectos de fábrica de 1 año a partir de entrega de conformidad.

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



[Handwritten signature]



UNION EUROPEA

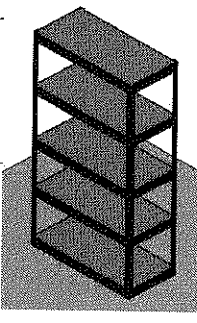


cooperación española

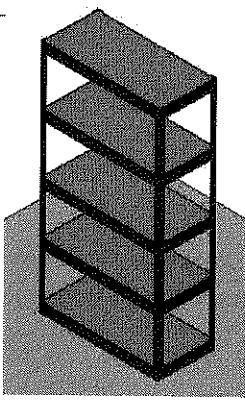
Proyecto financiado por la Unión Europea a través de la Agencia de Cooperación Internacional para el desarrollo (AECID).



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

48	A1b	
Artículo	Estante metalico (Incluir herrajes esquineras parales y estantes)	
Descripción	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.	
	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	
Dimensiones	Largo	1.22 m (48 in)
	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 desperfectos de fábrica de 1 año a partir de entrega de conformidad.	

Artículo 8 del Lote 4

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
47	A1	
Artículo	Estante metalico (Incluir herrajes esquineras parales y estantes)	
Descripción	5 estantes utiles	





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.

estructura, bases (patas) y entrepaño conformada por componentes metálicos en acero acabados en pintura en polvo de aplicación electrostática, resistente al óxido, corrosión, golpes y rayones.		
Entrepaños metálicos		
Las patas deberán tener una protección para evitar el óxido (bota)		
Parales: Estructura de Ángulo Ranurado		
Capacidad: 150 libras cada estante.		
Mostrar cartilla de colores		
Dimensiones	Largo	1.066 m (42 in)
	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 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			
Ítem	CÓDIGO	IMAGEN	
57	C3		
Artículo	Cocineta 01		
Descripción mueble inferior	Estructura y puertas: Aglomerado MDF de alta presión, para la estructura usar $e_{min}= 15mm$ y para las puertas $e_{min}= 18mm$		
	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		
	Sócalos resistentes a la humedad, ya sea de plástico o aluminio.		
	Dimensiones	Puertas	0.59m (23 1/8in)x0.86m (33 7/8in)
		Largo	1.78m (70 1/16 in)
Ancho		0.68m (25 9/16i)	
Alto	desde el piso a la parte superior del tablero: 0.90m (35 9/16in)		
Descripción Mueble superior	Estructura y puertas: Aglomerado MDF de alta presión, para la estructura usar $e_{min}= 15mm$ y para las puertas $e_{min}= 18mm$		
	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		
	Dimensiones	puertas 1	0.72m (28 3/8in)x0.43m (17 1/16in)
		puertas2	0.30m (11 13/16in)x0.43m (17 1/16in)
Espacio para microondas		0.40m (15 3/4in)x0.87m (34 1/16in)x0.57m (22 9/16in)	



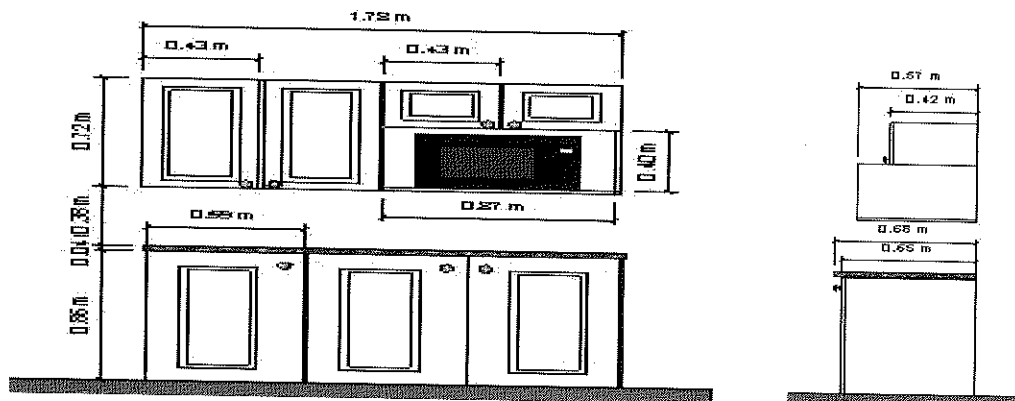
[Handwritten signature]



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.

	Largo	1.78m 70 1/16in
	Ancho	0.57m (16 9/16in)
	Alto	0.72 m (28 3/8in)



Condiciones de recepción	Se deben rectificar las medidas en sitio antes la fabricación para tener mayor precisión
Garantía	Garantía contra desperfectos de fábrica de 1 año a partir de entrega de conformidad.

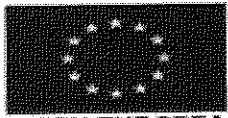
Nota: El resto de las especificaciones técnicas del documento de licitación, no sufren cambios.

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

Lista de Precios

Pais del Comprador					Monedas de conformidad con la Sub cláusula 09.4 del IO-09		Fecha:	
Honduras							LPN No:	
							Alternativa No:	
							Página N° de	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
No. de Artículo	Descripción de los Bienes	Cantidad y unidad física	Fecha de entrega	Precio Unitario entregado en [indicar lugar de destino convenido] de cada artículo	Precio Total por cada artículo (Col. 4x5)	Lugar del Destino Final	Impuestos sobre la venta y otros pagaderos por artículo	Precio Total por artículo (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	[indicar impuestos sobre la venta y otros pagaderos por artículo si el contrato es adjudicado]	[indicar precio total por artículo]
Lote No. 1	Adquisición de sillas para el CEIN de Comayagua							





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	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 cafetería Blanco	32						
8	S7N	Silla de cafetería Naranja	44						
9	S8	Silla de menores	6						
Adquisición 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 Adquisición e Instalación de modulares y escritorios para el CEIN de Comayagua									
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						
Adquisición e Instalación de modulares y escritorios para el CEIN de Santa Rosa Copán									
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 Adquisición e Instalación de muebles de recepción y credenzas para el CEIN Comayagua									
1	R7	Recepción I nivel	1						
2	R8	Recepción Tipo 1.80m	3						
3	CR-01	Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.80	8						
4	CR-02	Credenza de dos puertas corredizas con llave independiente 1.60	8						
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						



R



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.

12	M7a	Mesa de Cafeteria 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						
Adquisición e Instalación de muebles de recepción y credenzas para el CEIN Santa Rosa									
16	R1	Control de acceso principal	1						
17	R2	Área de Espera	3						
18	R3	Área de Espera 2	3						
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	M3	Mesa rectangular de 6 personas	7						
26	M6	Mesa de prensa	1						
27	M7	Mesa de Cafeteria 60x60 h=75	2						
28	M7 a	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.								
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 Comyagua)	6						
7	C0-03	Cocineta 03 1.9a 1.95	3						
8	A1	Estante metálico de 12" 5 niveles (42" 18" 84") Incluir herrajes esquineras paralelas y estantes	32						
9	A1 B	Estante metálico de 12" 5 niveles (48"x 18" x90-96") Incluir herrajes esquineras paralelas y estantes	42						
10	A3	Estante de libros 145x100x40 4 estantes	8						
									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 bajo la siguiente fórmula: $PE = (Ob \times 70) / Po$ y el tiempo con esta fórmula: $TE = (Tb \times 30) / To$





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:

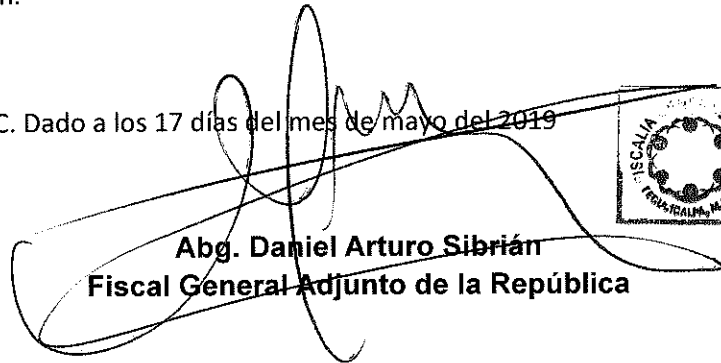
PE=	Porcentaje oferta Económica	TE=	Porcentaje oferta Económica
Obx70=	Oferta más baja X 70	Tbx70=	Oferta más baja X 70
Po=	Precio ofertado por el oferente.	To=	Precio ofertado por el oferente.

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



Abg. Daniel Arturo Sibrián
Fiscal General Adjunto de la República

