



UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES

U-ESNACIFOR

Apartado Postal # 2, Siguatepeque, Comayagua, Honduras

Tels. (504) 2773-0011, 2773-0018, 2773-3992

www.esnacifor.hn



COTIZACIÓN DE OFERTA

TRABAJOS A REALIZAR PARA LA REMODELACIÓN DEL EDIFICIO WILLY BRANT, UBICADO EN EL CAMPUS DE U-ESNACIFOR

No.	Descripción del Trabajo a realizar	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
ACCESO					
1	Eliminar Puerta de Acceso existente	C/u	1		
2	Instalar puerta de acceso de tablero al área (0.90x2.10)m.	C/u	1		
3	Eliminar Puerta de Bodega	C/u	1		
4	Instalar puerta de tablero en bodega (0.60x2.10m)	C/u	1		
5	Pintura en Jardinera (Pintura de agua en parte superior y Barniz marino en paredes laterales)	Global			
6	Pintura de agua en Paredes	M ²	136.5		
7	Pintura de agua en Losa	M ²	26.8		
8	Puerta de tablero doble de madera en Accesos a áreas A-B y C-D en la planta baja. (1.35mx2.60)	C/u	2		
9	Instalación de lámparas de pared	C/u	8		
10	Instalación de lámpara de techo	C/u	5		
11	Instalación interruptor de vaivén	C/u	1		
12	Instalación interruptor sencillo	C/u	3		
13	Instalación interruptor doble	C/u	2		
14	Instalación tomacorrientes doble	C/u	2		
BAÑOS PLANTA BAJA					
1	Construcción de Pared doble (Forma de T) de Panelit de ½" de espesor y madera curada. De 3 metros de largo y 2.50m de alto, con dos puertas de 0.80mx2.10m	C/u	1		
2	Elaboración e Instalación de espejos de 0.70mx0.50m con marco de madera	C/u	2		
3	Pintura de agua en paredes	M ²	43		
4	Pintura de agua en losa	M ²	18.5		
5	Demoler muritos de 0.80mx0.20x0.10 en donde se encuentran las duchas. Utilizar piezas de cerámica que se eliminen de otras zonas.	C/u	2		
6	Instalación completa de Servicios sanitarios en donde se eliminaran duchas	C/u	2		
7	Instalar puertas en nuevos cubículos de sanitarios similares a las instaladas en los cubículos de sanitarios existentes	C/u	2		
8	Desinstalar Lavamanos	C/u	3		
9	Instalar Lavamanos de pedestal	C/u	2		

10	Remiendos de albañilería	Global			
11	Instalación de Lámparas de pared	C/u	6		
PASILLO, COCINETA y PILA PLANTA BAJA					
1	Cambio de llave de lavatrastos, con válvula de control y tubo de abasto	C/u	1		
2	Pintura de agua en paredes, incluyendo área de pila en el exterior	M ²	61.8		
3	Pintura de agua en losa	M ²	28.6		
4	Cambio de tablero de desayunador por tablero de madera de color con barniz marino	C/u	1		
5	Instalación de lámparas de Techo	C/u	7		
6	Instalación lámpara de pared	C/u	1		
7	Instalación de interruptor sencillo	C/u	4		
8	Instalación interruptor Doble	C/u	2		
9	Instalación de Tomacorriente doble 220v para estufa	C/u	1		
10	Instalación de tomacorrientes dobles	C/u	5		
AREA E (PARTE CENTRAL) DORMITORIOS					
1	Eliminar Rejillas metálicas de closets	C/u	8		
2	Eliminar escritorios	C/u	8		
3	Desinstalar puerta de entrada	C/u	8		
4	Instalar puerta de tablero (0.80x2.10m).	C/u	8		
5	Instalar Vidrio fijo con marco de aluminio sobre puerta de ingreso a cada espacio (0.80mx0.30m)	C/u	8		
6	Pintura de agua en Paredes	M ²	295		
7	Pintura de agua en Cielo Falso y Losa	M ²	78		
8	Remiendos de albañilería	Global			
9	Cambio de lámparas de pared por lámparas de Techo (En losa utilizar canaleta (Regleta o EMT)	C/u	8		
10	Instalar rosetas y focos ahorradores en closets	C/u	8		
11	Limpieza y reparación de canal de aguas lluvias	Metro	22		
12	Instalar tomacorrientes	C/u	16		
PASILLO Y ZONA DE ESCALERAS A PLANTA ALTA (INCLUYE BALCON)					
1	Reparación de Piso dañado.(Cambio de piezas de cerámica que se eliminen de otras áreas)	Global			
2	Eliminar Lavamanos de final de pasillo 2° planta y sellar instalaciones de fontanería	C/u	1		
3	Eliminar cerámica de pared al final del pasillo 2° planta	M ²	2		
4	Repello y pulido en pared al final del pasillo 2° planta	M ²	2		
5	Reparación y pintura de baranda en balcón posterior.	Global			
6	Pintura de agua en paredes incluyendo balcón posterior.	M ²	102		
7	Pintura de agua en cielo.	M ²	4.7		
8	Remiendos de albañilería.	Global			

9	Colocar láminas lisas faltantes en cielo falso de balcón posterior.	C/u	2		
10	Instalar lámpara en balcón posterior con su circuito.	C/u	1		
11	Instalar tomacorrientes doble en balcón posterior	C/u	1		
12	Instalar interruptores de vaivén	C/u	4		
13	Instalar lámparas de techo	C/u	5		

PLANTA ALTA. ZONAS A-B,C-D

AREA DE INGRESO

1	Instalación de Puertas de dos hojas de vidrio con aluminio (vidrio fijo en la parte superior). (1.32mx2.55m). Puertas colocadas en ingresos a áreas A-B, C-D	C/u	2		
2	Instalación de lámparas de pared.	C/u	4		
3	Eliminar piso de cerámica actual	M ²	26.8		
4	Instalación de piso de cerámica con guarda polvo	M ²	26.8		

RECEPCION AREA A,B Y C,D.

1	Reparación de goteras	Global			
2	Eliminar piso de cerámica actual	M ²	57		
3	Instalación de Piso de cerámica y guarda polvo	M ²	57		
4	Pintura de agua en paredes	M ²	43.8		
5	Pintura de agua en cielo falso	M ²	57		
6	Abrir boquetes para puerta de 1.80m x 2.10m. Fundir cargadores, tallar.	C/u	2		
7	Fabricar e instalar puertas de tablero de madera de dos hojas de 1.80mx2.10	C/u	2		
8	Instalación de lámparas de Techo colgantes.	C/u	4		
9	Instalación completa de Unidad de Aire Acondicionado (Mini Split)	C/u	2		
10	Instalación de Interruptor sencillo	C/u	2		
11	Instalación de interruptor de vaivén	C/u	2		
12	Instalación de interruptor sencillo	C/u	2		
13	Instalación de Tomacorriente doble	C/u	8		

DORMITORIOS A,B,C Y D.

1	Demolición de paredes centrales de closets. (Entre alas A-B, C-D)	M ²	365.4		
2	Demolición de pisos de closets.	M ²	15.7		
3	Demolición de piso de cerámica actual.	M ²	144		
4	Demolición de paredes de media altura que dividen dormitorios (Desinstalar escritorios).	M ²	50.4		
5	Instalación de nuevo piso de cerámica y guardapolvo.	M ²	144		
6	Colocar cielo falso colgante como el instalado de 11.00m x 1.35m en alas A-B y C-D.	M ²	29.7		
7	Pintura de agua en paredes	M ²	167.4		
8	Pintura de agua en cielo falso	M ²	144		

9	Instalación de Spots grandes en techo (Distribuidos en 4 líneas de 3 en alas A-B y C-D)con focos ahorradores de 65 watts	C/u	24		
10	Cambio de circuito de iluminación en alas A-B, C-D	Global			
11	Instalación de Interruptores dobles	C/u	4		
12	Instalación de Interruptor sencillo	C/u	2		
13	Instalación de Tomacorrientes dobles	C/u	16		
14	Instalación de Aire Acondicionado	C/u	16		
BAÑOS A-B					
1	Cambio de puertas en cubículos de sanitarios por puertas de tablero de madera de color. Conforme a las dimensiones de las actuales.	C/u	2		
2	Cambio de puerta de entrada a sanitario, por puerta de tambor con contramarco, mochetas, llavín y herrajes.	C/u	2		
3	Eliminar Urinarios e instalaciones sanitarias, ubicados en pared entre baños A y B.	C/u	1		
4	Romper y tallar boquete para puerta (0.80mx2.10m) entre Baños A y B. En donde se encontraban urinarios.	C/u	1		
5	Instalar contramarco y puerta de tambor, con mochetas , llavín y herrajes en pared entre baños A-B	C/u	1		
6	Romper y tallar boquete para puerta a exterior en Baño Ala B (1.00x2.10m)	C/u	1		
7	Instalar en baño Ala B, contramarco y puerta de tablero de madera. (Puerta al exterior)Hacia escalera.	C/u	1		
8	Instalar escalera exterior caracol metálica de aproximadamente 3 metros de altura desde baño ala B del segundo nivel al primer nivel.	C/u	1		
9	Eliminar dos sanitarios completos y sus instalaciones en Baño B.	C/u	2		
10	Eliminar lavamanos completos y sus instalaciones en Baño B.	C/u	2		
11	Demoler paredes entre duchas y sanitarios en Baño B.	M ²	9		
12	Eliminar cerámica de paredes en baño B.	M ²	15		
13	Repello y pulido en paredes de baño B.	M ²	15		
14	Cambiar dos sanitarios completos con sus accesorios, válvulas de control y tubos de abasto. Baño A	C/u	2		
15	Instalar tomacorrientes doble en baño A	C/u	2		
16	Instalar interruptor doble	C/u	1		
17	Instalar Lámpara de Techo (Spot grande con foco de 65 Watts ahorrador)	C/u	3		

18	Cambiar dos lavamanos sencillos por lavamanos de pedestal con sus accesorios, válvulas de control y tubos de abasto. Baño A	C/u	2		
19	Eliminar piso de cerámica actual en baños A y B.	M ²	25.6		
20	Instalar nuevo piso de cerámica en Baños A y B.	M ²	25.6		
21	Instalar en espacio que da acceso a baño Área B, Puerta de tablero de madera de 0.95mx2.50	C/u	1		
22	Construcción de pared de Tabla yeso de 0.95mx2.50 antes de entrada a Baño de área A	C/u	1		
23	Instalar Puerta de Tablero de madera de color en entrada a baño B. (0.95mx2.50m)				
24	Instalar circuitos para electro duchas.	Global			
25	Instalación de electro duchas 220v en baño A.	C/u	2		
26	Instalar tomacorrientes doble en baño A	C/u	2		
27	Instalar interruptor doble	C/u	1		
28	Instalar Lámpara de Techo (Spot grande con foco de 65 Watts ahorrador)	C/u	3		
29	Instalar espejos con marco de madera de 0.70x0.50m	C/u	2		
30	Pintura de agua en paredes baños.	M ²	44.5		
31	Pintura de agua en cielo baños.	M ²	27		

BAÑOS C-D

1	Instalación de lámparas de techo (Spots grandes con foco de 65 watts ahorrador)	C/u	6		
2	Instalación de Tomacorriente doble	C/u	4		
3	Instalar Lámpara de Techo (Spot grande con foco de 65 Watts ahorrador)	C/u	6		
4	Instalar interruptor doble	C/u	2		
5	Cambio de puerta de entrada a sanitario, por puerta de tambor con contramarco, mochetas, llavín y herrajes.	C/u	2		
6	Cambio de puertas de cubículos de Sanitarios.	C/u	4		
7	Cambiar sanitarios completos con sus accesorios, válvulas de control y tubos de abasto.	C/u	4		
8	Cambiar lavamanos sencillos por lavamanos de pedestal con sus accesorios, válvulas de control y tubos de abasto.	C/u	4		
9	Demoler piso de cerámica actual.	M ²	25.6		
10	Instalar nuevo piso de cerámica.		25.6		
11	Instalar espejos con marco de madera de 0.70mx0.50m	C/u	4		
12	Cambio de operadores de Ventana.	C/u	14		
13	Pintura de agua en paredes	M ²	20.5		
14	Pintura de agua en cielo.	M ²	27		
15	Remiendos de albañilería	Global			

ILUMINACION EXTERIOR

ILUMINACION EXTERIOR EN EDIFICIO

1	Instalación de lámparas bidireccionales (Spots dobles para intemperie).	C/u	12		
2	Instalación de Interruptor Vaivén para intemperie	C/u	2		
3	Instalación Lámpara luz LED apagador automático en parte posterior de edificio.	C/u	1		
ILUMINACION EXTERIOR AL EDIFICIO					
1	Instalación de Postes curados de 25 pies	C/u	2		
2	Instalación de Lámparas LED apagador automático en parte frontal y posterior de edificio con acometida N°8, desde orilla de calle (100 m aproximadamente).	C/u	5		
3	Instalación de reflectores para exterior de 1500 watts con luz amarilla. Los reflectores deben estar colocados en el suelo y direccionados en ángulo de 45° hacia el edificio. Debe incluir bases de concreto, instalación de circuito individual, con protección y encendido automatizado.	C/u	6		
TOTAL OFERTA				-	-

NOMBRE DEL OFERENTE: _____

NUMERO DE TARJETA DE IDENTIDAD: _____

MONTO TOTAL DE LA OFERTA EN LETRAS _____

PLAZO DE EJECUCION DE LA OBRA: (DIAS CALENDARIO) _____

Nombre del Ofertante

Firma

Número de Teléfono: _____