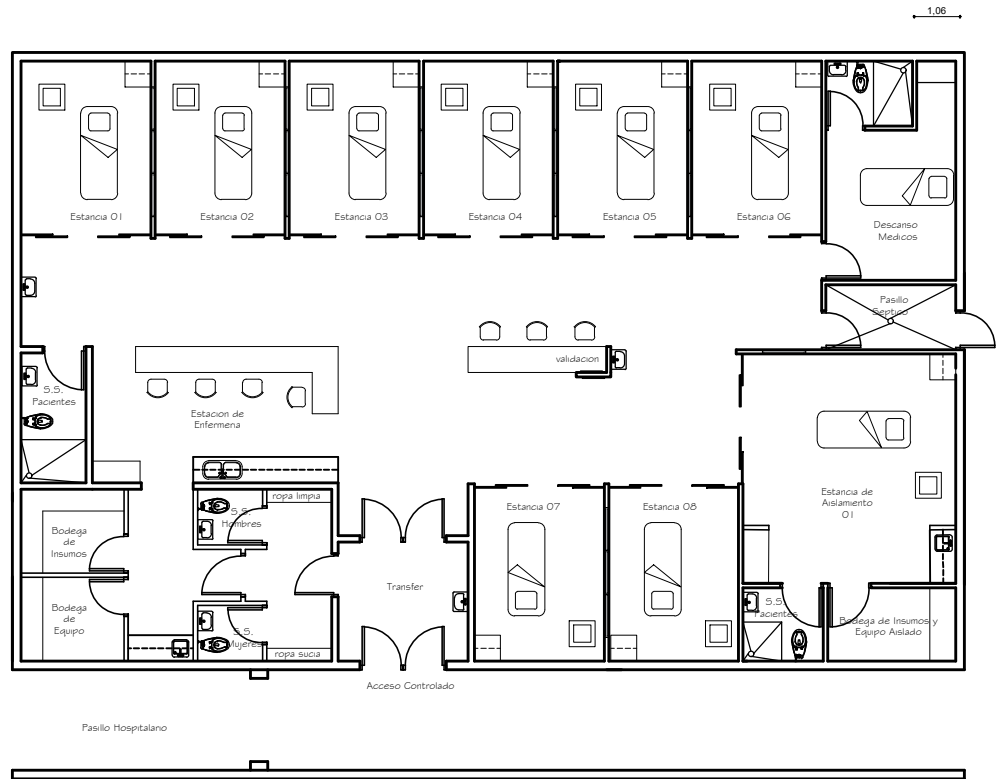


Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

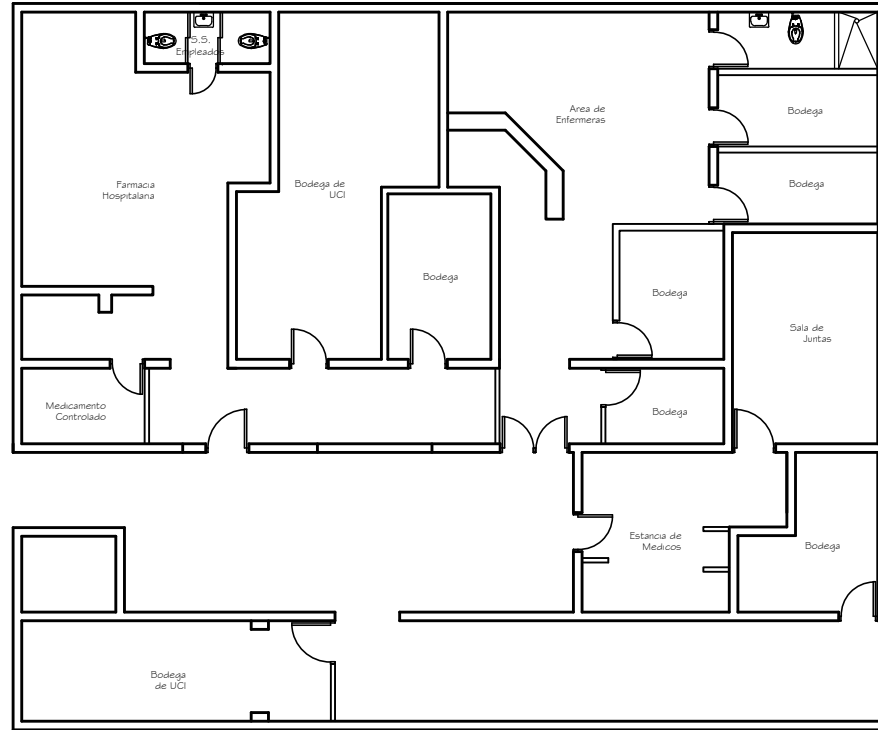


○ Planta Arquitectonica

PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA 01
	CONTENIDO <b>Planta Arquitectonica</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	ESCALA <b>1:150</b>	



Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

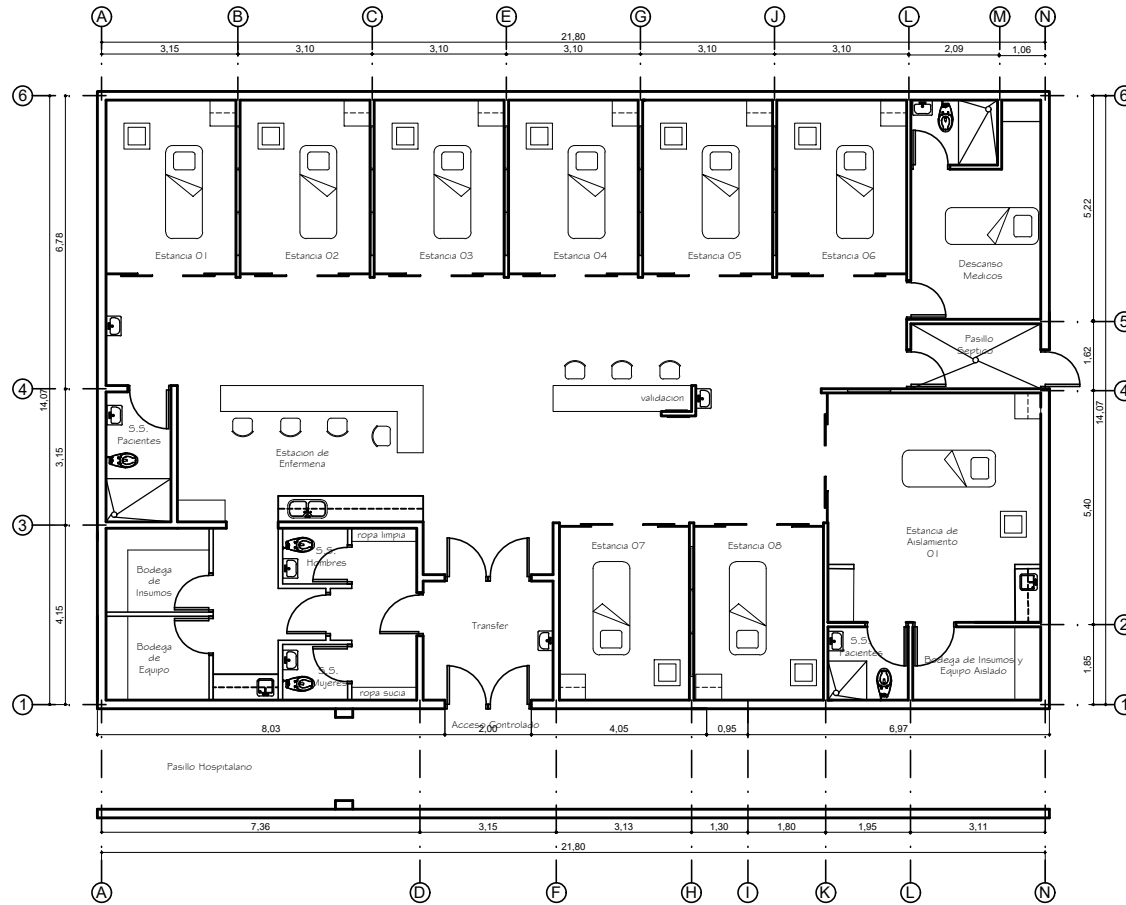


○ Planta Arquitectonica Actual

PROYECTO REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS



LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>María Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>02</b>
CONTENIDO <b>Planta Arquitectonica</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	ESCALA <b>1:150</b>	



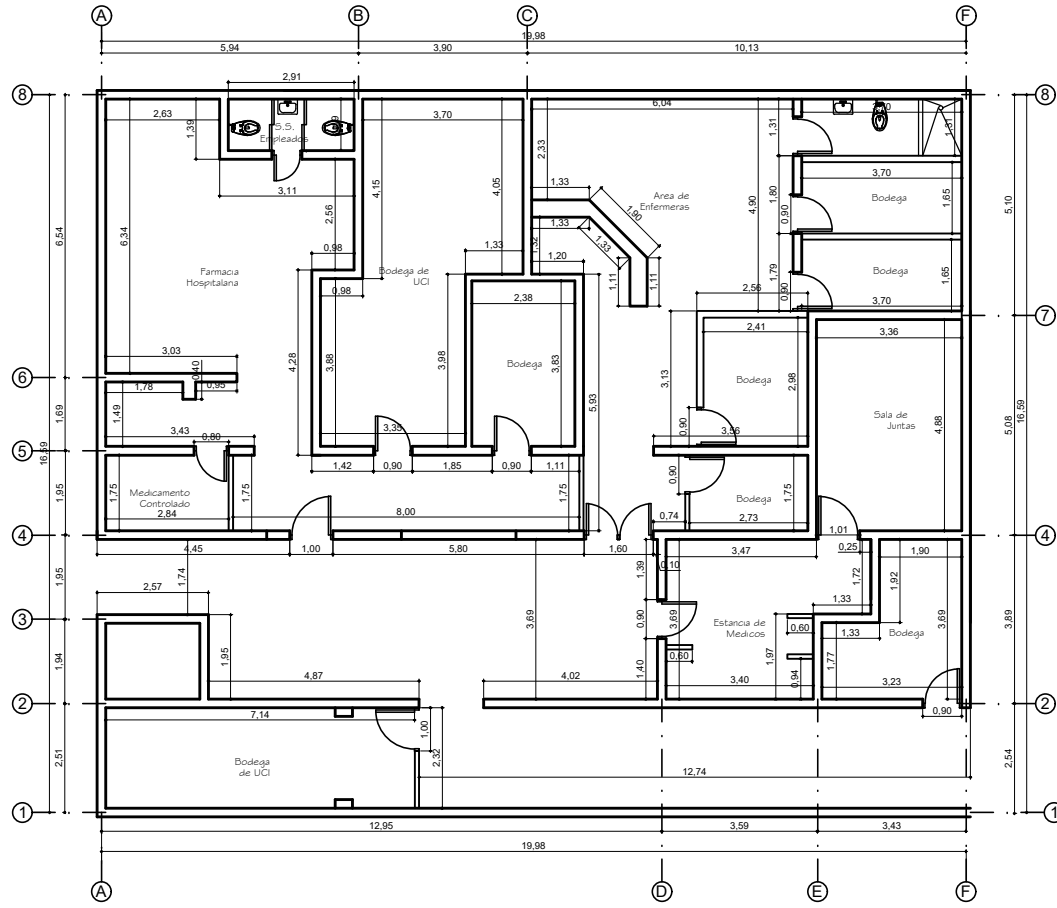
Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

Planta Constructiva

<b>PROYECTO</b> REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS	<b>FECHA</b> Junio 2018	<b>HOJA</b> 03
	<b>LOCALIZACION</b> San Pedro Sula	
<b>DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS</b> Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.		<b>ESCALA</b> 1:150
<b>CONTENIDO</b> Planta Constructiva		

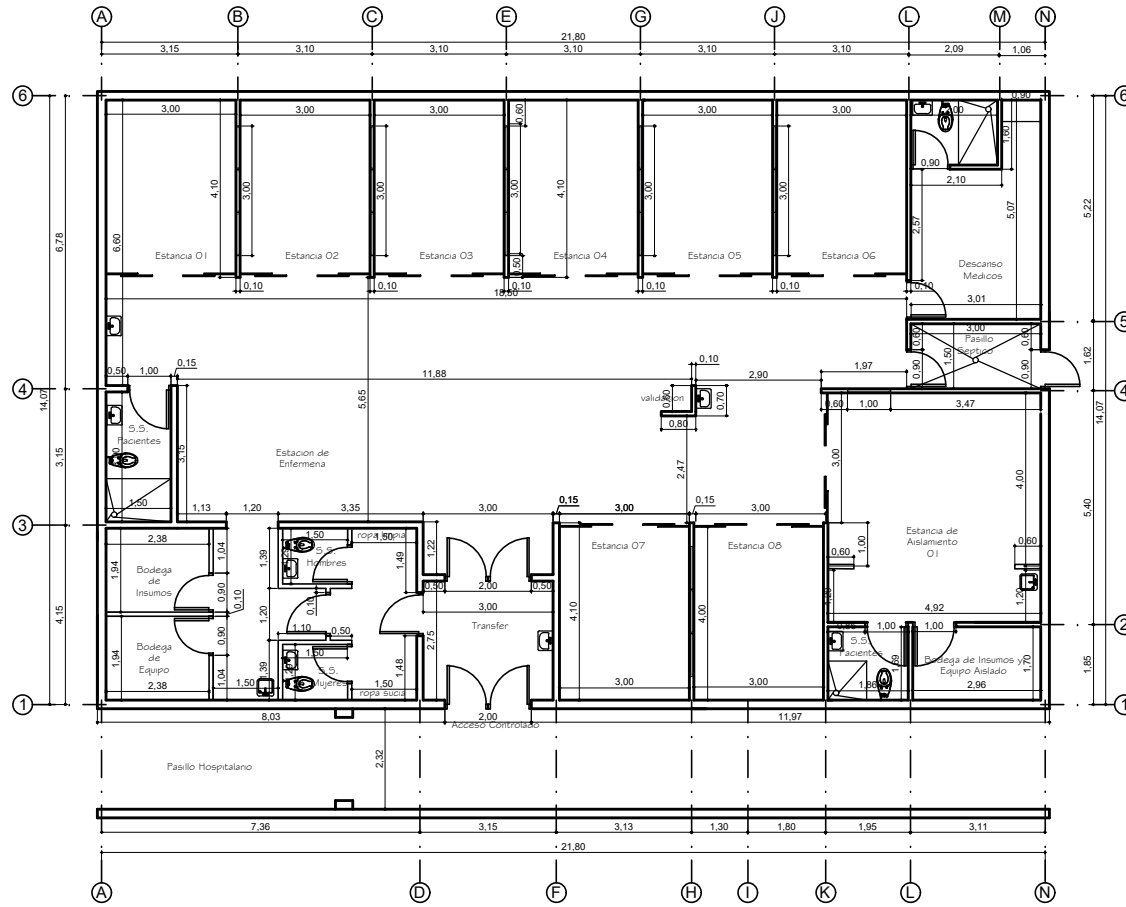


Unidades de Cuidados Intensivos de adultos



○ Planta Constructiva  
Actual

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHS</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>04</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
CONTENIDO <b>Planta Constructiva</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>		













Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

Plano de Medidas Internas

	<b>PROYECTO</b> REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHS	<b>FECHA</b> Junio 2018	<b>HOJA</b> 05
	<b>LOCALIZACION</b> San Pedro Sula	<b>DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL</b> Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207	<b>ESCALA</b> 1:150
<b>CONTENIDO</b> Plano de Medidas Internas		<b>DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS</b> Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.	

## SIMBOLOGIA

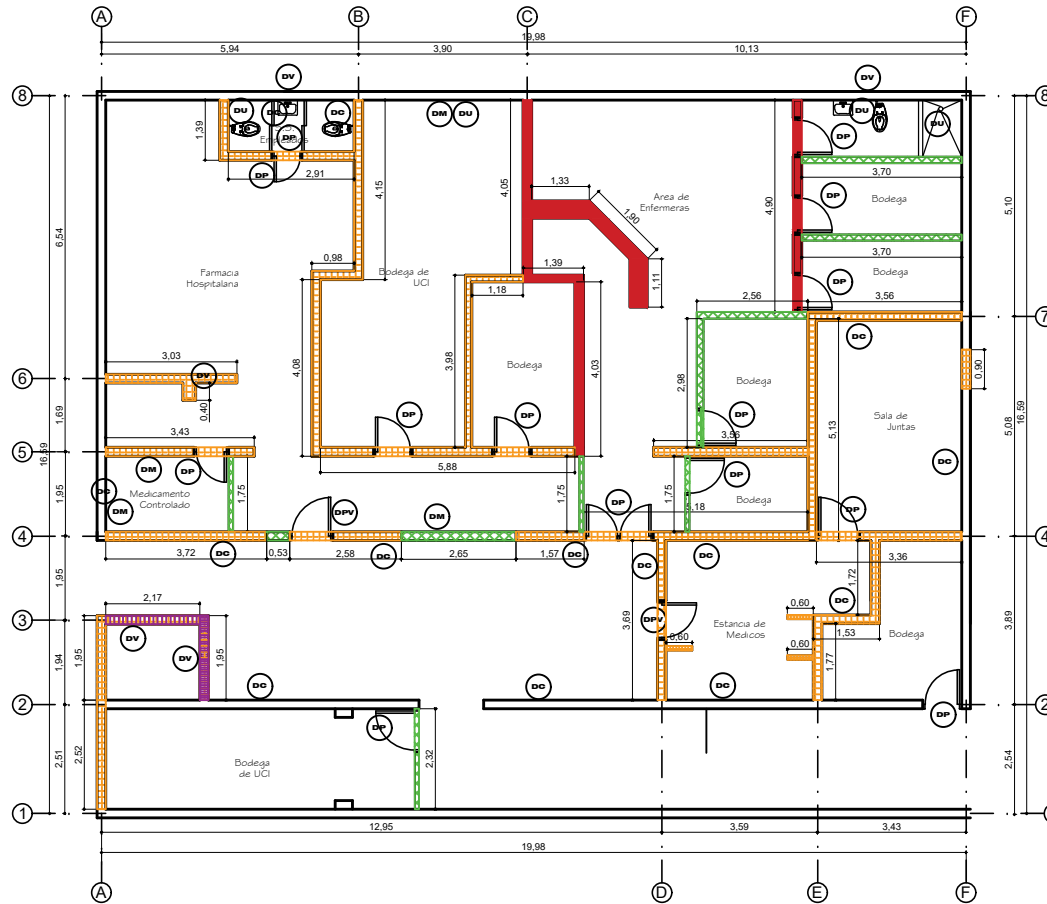
-  Demolicion de paredes de bloque/ladrillo, incluye la demolicion de ceramica en paredes
-  Demolicion de paredes de bloque/ladrillo de e=20-30cms
-  Demolicion de paredes de tabla yeso/tabla roca
-  Desmontaje de ventanas de madera de h=1.20m

-  Desmontaje de Ventanas
-  Desmontaje de Puertas Vidrio
-  Desmontaje de Puertas Tambor
-  Desmontaje de Unidades Sanitarias: lavamanos, inodoros, duchas, lavatrstos
-  Desmontaje de Muebles de Concreto
-  Demolicion de ceramica y/o azulejo en paredes

NOTA 1: Se demolera todo el piso existente en el area, ya sea ceramica, granito y/o porcelanato.

NOTA 2: Se demolera todo el cielo existente, incluyendo la estructura de soporte.

NOTA 3: Se demolera todo el techo con su estructura existente en el area.



 Plano de Demoliciones

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

PROYECTO

REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS

LOCALIZACION

San Pedro Sula

CONTENIDO

Plano Demoliciones

DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL

Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207

DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS

Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.

FECHA

Junio 2018

ESCALA

1:150

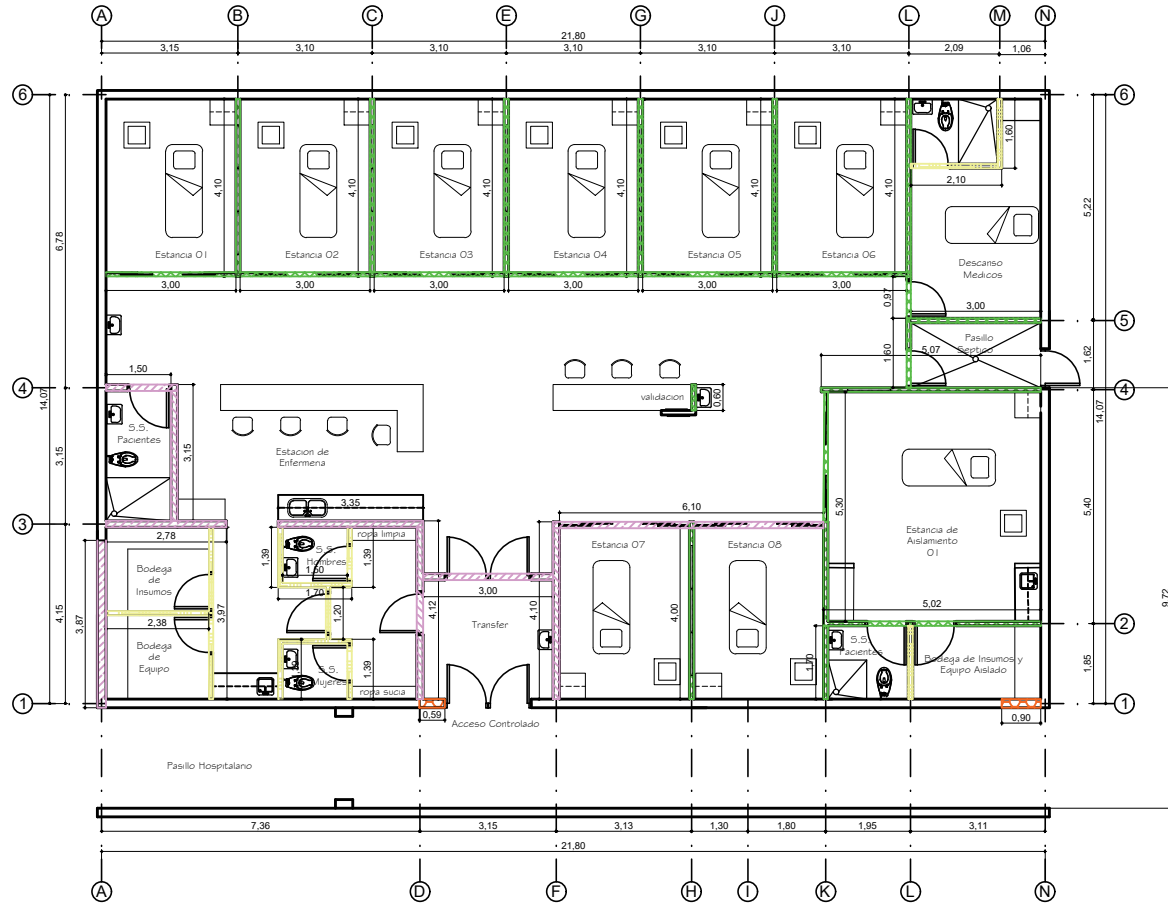
HOJA

06




### SIMBOLOGIA

-  Paredes Nuevas de Bloque de 4"
-  Paredes Nuevas de Bloque de 6" para sellado de boquete de PUERTA
-  Paredes Nuevas de Bloque de 6"
-  Paredes Nuevas de tabla roca con jamo y acabados liso



Plano Paredes Nuevas

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

	<b>PROYECTO</b> REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS		FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>07</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>		DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	
CONTENIDO <b>Plano Paredes Nuevas</b>		DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>		
ESCALA <b>1:150</b>				

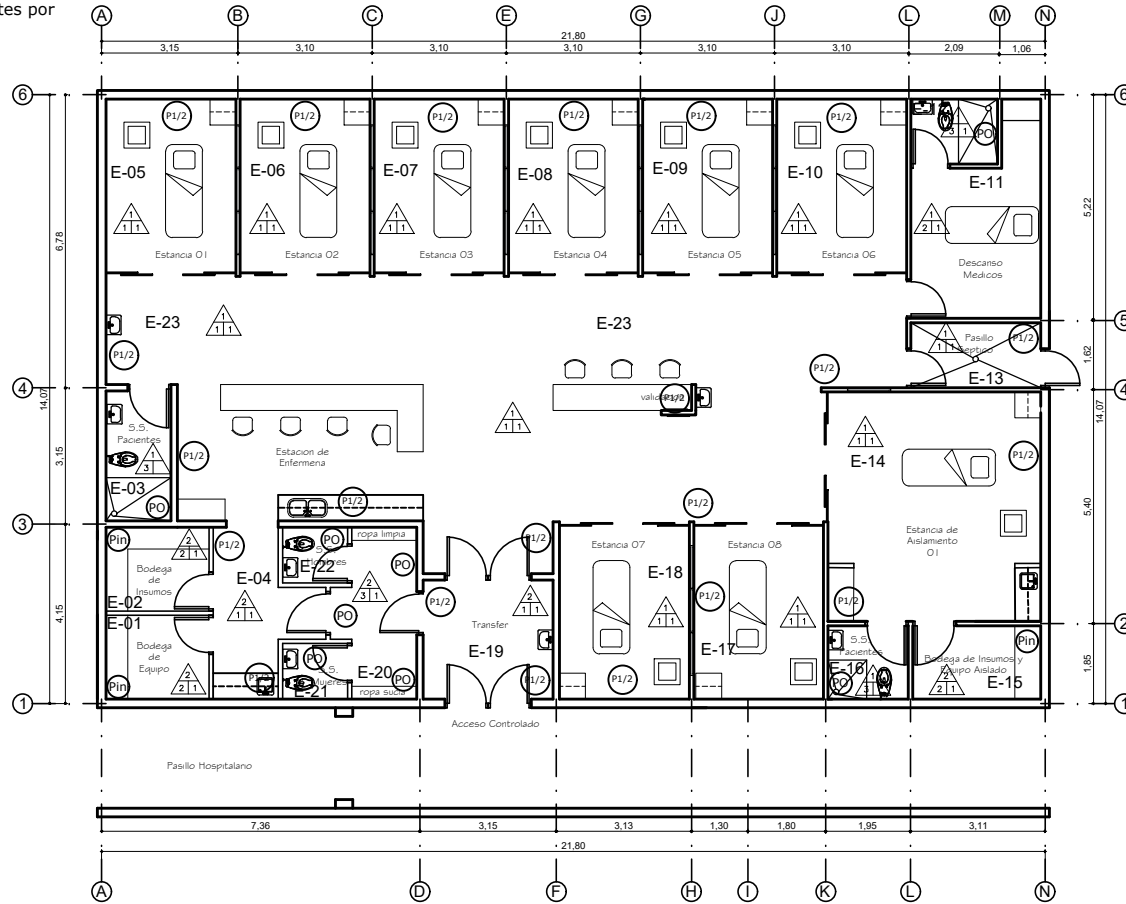
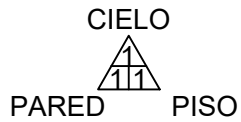
Nota:

1-El acabado en paredes sera de pintura epoxica de gran resistencia quimica con adherencia al cemento resistencia a frecuentes limpiezas.

2-El acabado en paredes sera aprobado antes por la supervision del IHSS.

3-El acabado en pisos sera de porcelanato beige mate de 40X40Cm con su respectivo adhesivo. ver cuadro.

SIMBOLOGIA



Plano de Acabados




Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	HOJA <b>08</b>
	FECHA <b>Junio 2018</b>
LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>
CONTENIDO <b>Plano de Acabados</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>
ESCALA <b>1:150</b>	





**SIMBOLOGIA**

-  Pin Pintura altura completa de pared
-  P/2 Pintura a 1/2 altura
-  PO Porcelanato en pared altura completa

**Nota:**

1- PINTADO CON PINTURA DE RESINA EPOXICA, DE DOS COMPONENTES, BASE A AGUA, RESISTENTE A LA CORROSION Y LOS QUIMICOS, POCO OLO, BAJO EN VOC, CON ACABADO MATE

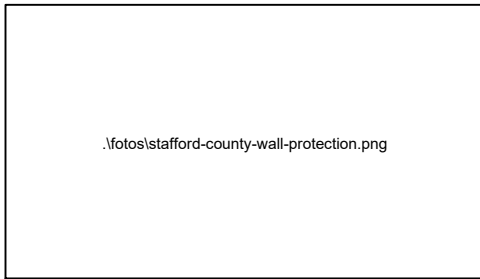
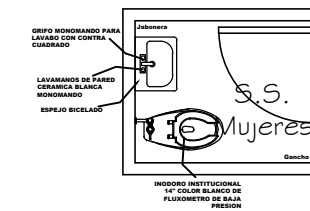
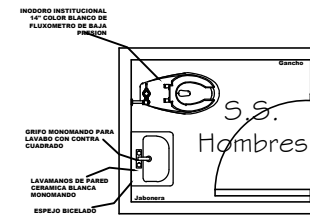
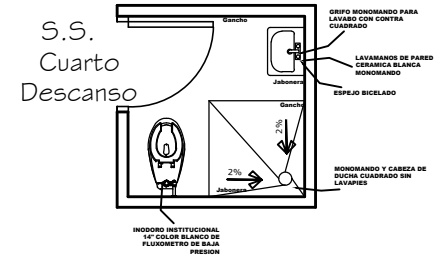
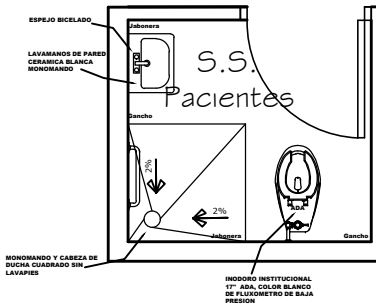
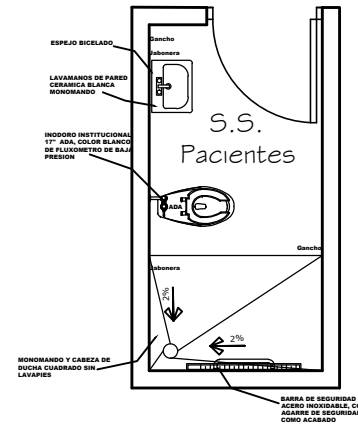



Imagen de Referencia

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos



Plano de Acabados

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>09</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
CONTENIDO <b>Plano de Acabados</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>		

SIMBOLOS	N°	CIELOS	PARED	PISO
	01	CIELO DE TABLA YESO CON SU RESPECTIVO ARMADO, COLOR BLANCO	ENCHAPE PORCELANATO 40 x 40 cm ACABADO MATE COLOR BEIGE, PRIMERA CALIDAD, RESISTENTE AL QUIMICO, ALTURA 1.20 MTS. Y PINTADO CON PINTURA DE RESINA EPOXICA, DE DOS COMPONENTES, BASE A AGUA, RESISTENTE A LA CORROSION Y LOS QUIMICOS, POCO OLORES, BAJO EN VOC, CON ACABADO MATE	PISO DE PORCELANATO 40 x 40 cm ANTIDERRAPANTE ACABADO MATE COLOR BEIGE RESISTENTE AL QUIMICO
	02	CIELO FALSO, SUSPENDIDO DE 2X4, CON SU ESTRUCTURA DE SUJECION, COLOR BLANCO	PINTADO CON PINTURA DE RESINA EPOXICA, DE DOS COMPONENTES, BASE A AGUA, RESISTENTE A LA CORROSION Y LOS QUIMICOS, POCO OLORES, BAJO EN VOC, CON ACABADO MATE, UN TONO A ALTURA COMPLETA	PISO CERAMICO 30 x 60 cm ANTIDERRAPANTE ACABADO RUSTICO RE COLOR GRIS PEI 3, CON IMPRESION DIGITAL
	03		ENCHAPE PORCELANATO 40 x 40 cm ACABADO MATE COLOR BEIGE, PRIMERA CALIDAD, RESISTENTE AL QUIMICO, ALTURA COMPLETA	

TABLA DE ACABADOS

E-N°	AMBIENTE	PISO	PARÉDES	CIELO
E-01	BODEGA DE EQUIPO	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PINTADO PINTURA EPOXICA	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-02	BODEGA DE INSUMOS	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PINTADO PINTURA EPOXICA	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-03	SERVICIO PACIENTES	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE CERAMICA 30x60cm,ANTIDERRAPANTE DUCHA	PORCELANATO ALTURA COMPLETA PARED	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-04	PASILLO	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-05	ESTANCIA 1	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-06	ESTANCIA 2	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-07	ESTANCIA 3	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-08	ESTANCIA 4	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-09	ESTANCIA 5	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-10	ESTANCIA 6	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-11	DESCANSO MEDICOS	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PINTADO PINTURA EPOXICA	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-12	BAÑO DESCANDO MEDICOS	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA COMPLETA PARED	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-13	PASILLO SEPTICO	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-14	ESTANCIA DE AISLAMIENTO O I	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-15	BODEGA AISLADO	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PINTADO PINTURA EPOXICA	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-16	SERVICIO PACIENTES AISLADOS	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE CERAMICA 30x60cm,ANTIDERRAPANTE DUCHA	PORCELANATO ALTURA COMPLETA PARED	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-17	ESTANCIA 08	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-18	ESTANCIA 07	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO
E-19	TRANSFER	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-20	PASILLO ROPA	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA COMPLETA PARED	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-21	SANITARIO MUJERES	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA COMPLETA PARED	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-22	SANITARIO HOMBRES	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA COMPLETA PARED	CIELO DE VINYL LAVABLE
E-23	PASILLO	PORCELANATO 40x40cm,ANTIDERRAPANTE	PORCELANATO ALTURA DE 1.20M	CIELO DE TABLA YESO LISO

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

Plano de Acabados

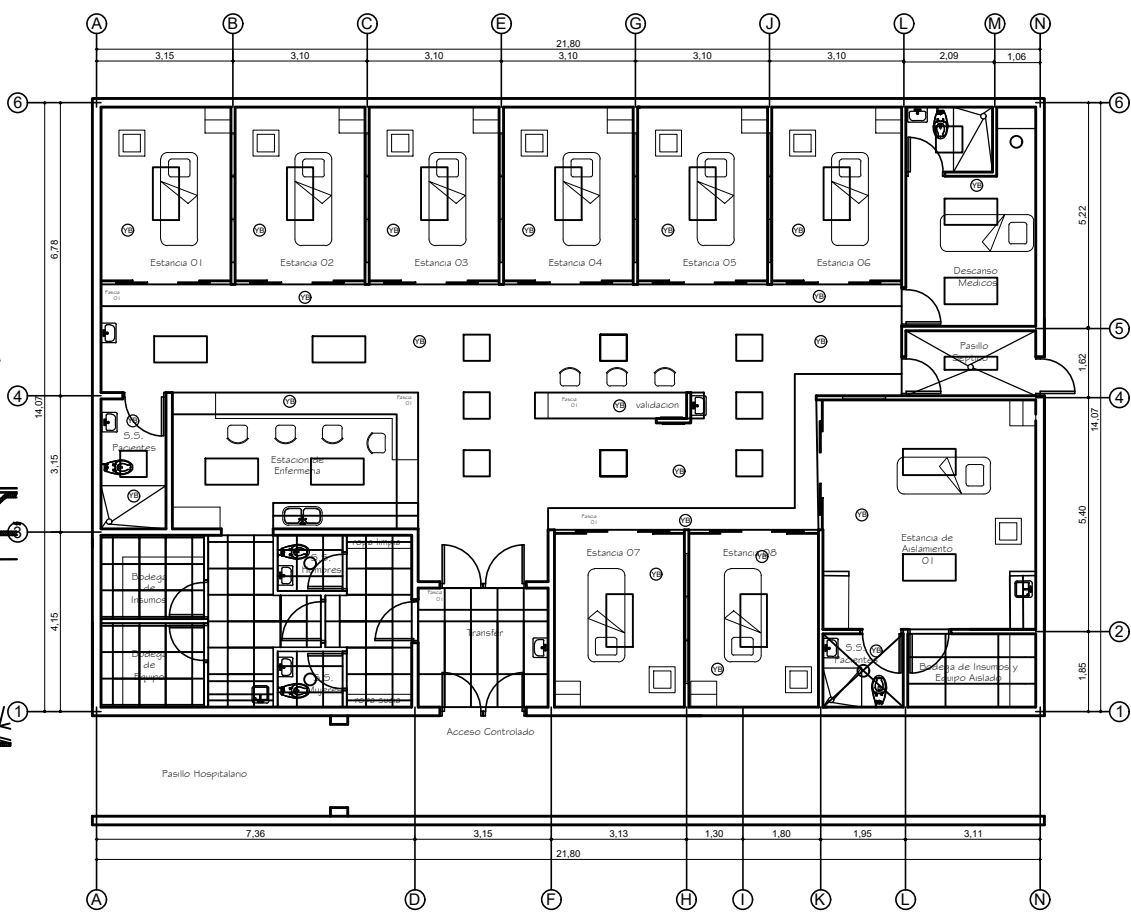
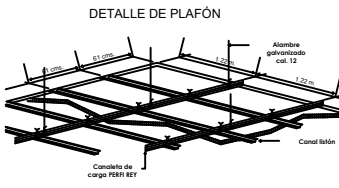
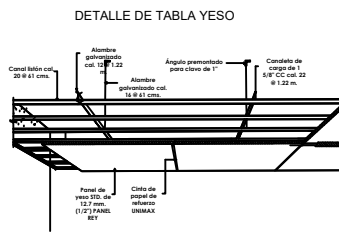
PROYECTO REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS

FECHA	Junio 2018
ESCALA	1:150
HOJA	10

DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL  
**Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207**  
DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS  
**Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.**

LOCALIZACION  
**San Pedro Sula**  
CONTENIDO  
**Plano de Acabados**

- SIMBOLOGIA DE CIELO**
- FASCIA DE TABLA YESO, COLOR BLANCO Y ACABADO LISO
  - CIELO DE TABLA YESO, COLOR BLANCO Y ACABADO LISO
  - PANELES DE 2X2'
  - PANELES DE 2X4'



**Plano de Cielos**

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

**PROYECTO** REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS

**LOCALIZACION** San Pedro Sula

**CONTENIDO** Plano de Cielos

**DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL** Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207

**DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS** Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.

**FECHA** Junio 2018

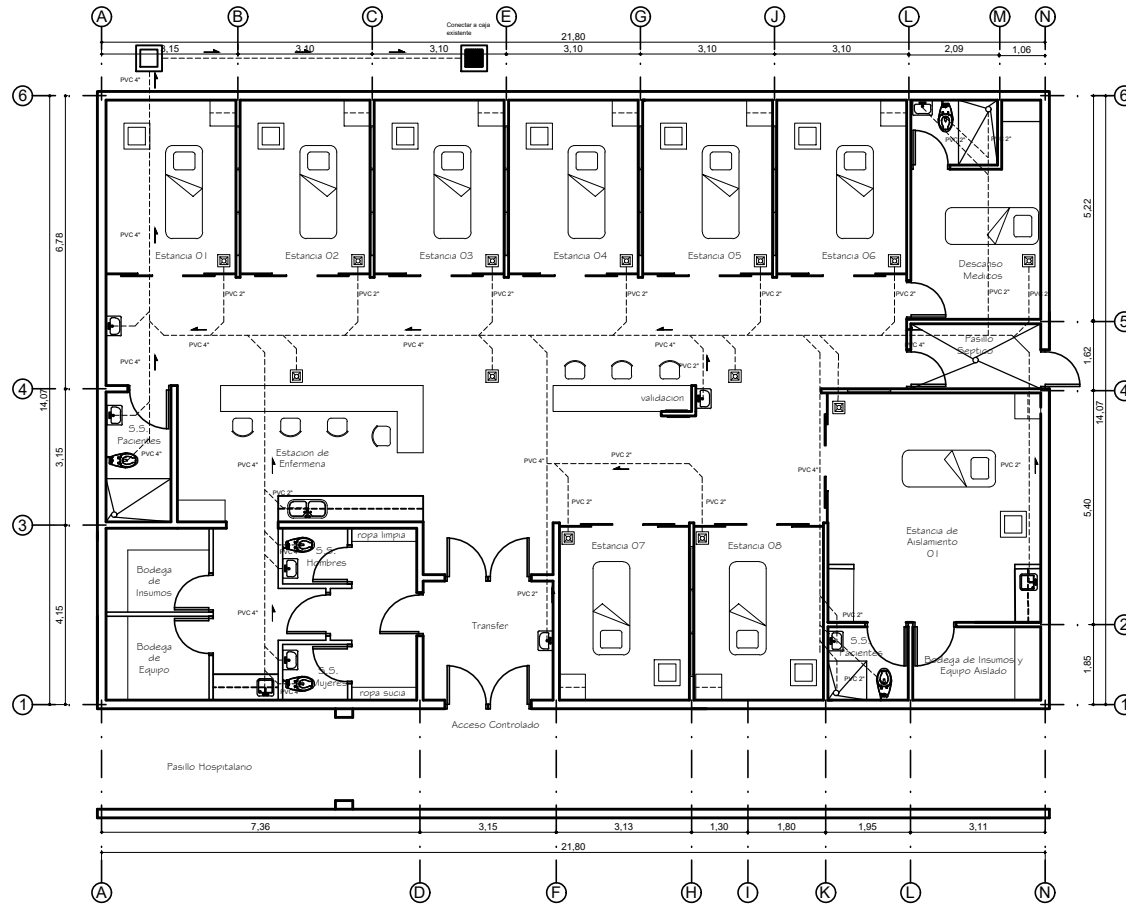
**HOJA** 11

**ESCALA** 1:150



**SIMBOLOGIA**

----	TUBERIA PVC DRENAJE SDR 41 d-4"
----	TUBERIA PVC DRENAJE SDR 41 d-2"
■	CAJA EXISTENTE PARA A.N.
□	CAJA NUEVA PARA A.N.
⊞	SIFON DE 2" INCLUYENDO TRAMPA
⊙	INHODORO INCLUYENDO VALVULA DE X DE VUELTA
⊙	LAVAMANOS DE PORCELANA INCLUYE VALVULA DE X DE VUELTA
⊙	LAVATRASTOS DE ACERO INOXIDABLE INCLUYE VALVULA DE X DE VUELTA
⊙	LAVATRASTOS DOBEL DE ACERO INOXIDABLE INCLUYE VALVULA DE X DE VUELTA



○ Plano Aguas Negras

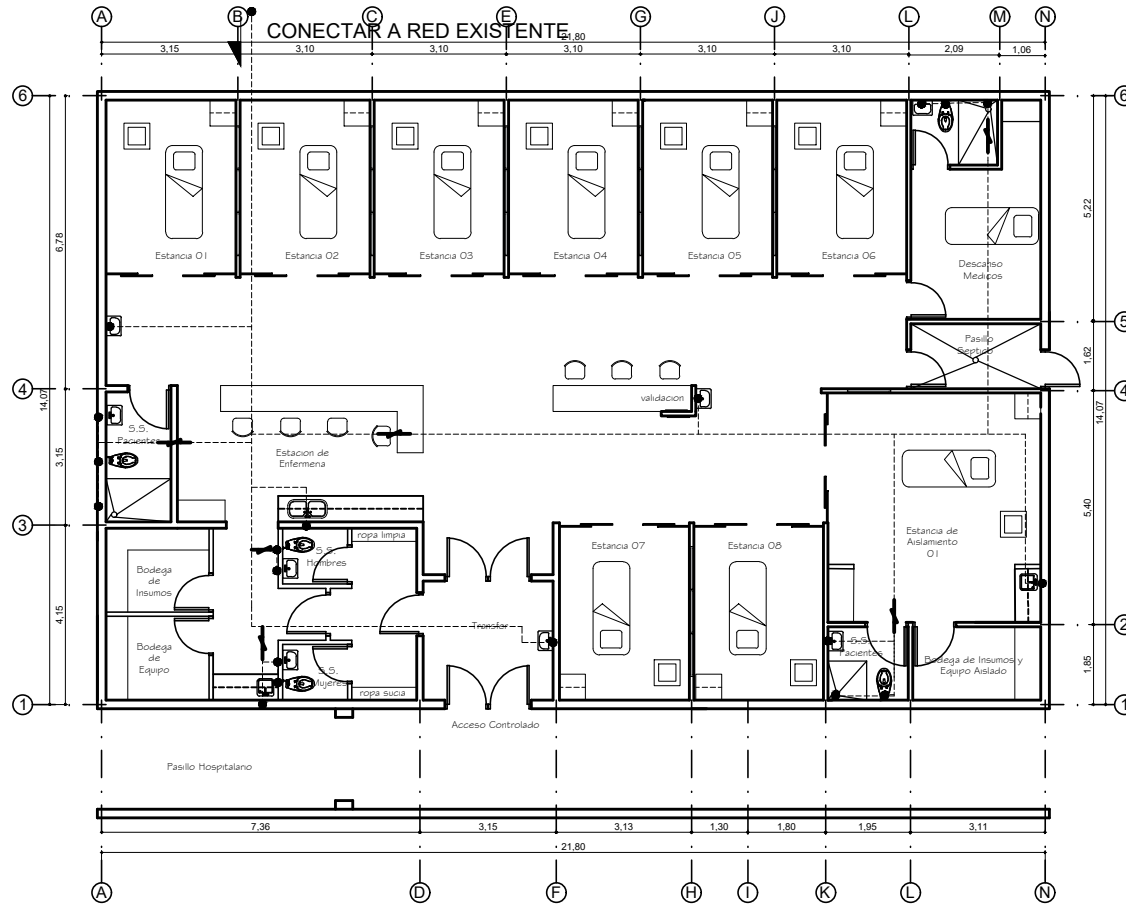
Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA	HOJA
	Junio 2018 ESCALA	12
DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	
LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	CONTENIDO <b>Plano Aguas Negras</b>	
		

**SIMBOLOGIA**

	VALVULA DE CONTROL SEGUN DIAMETRO
	TUBERIA DE PVC d - 1"
	TUBERIA PVC d - 1/2"
	TOMA DE ABASTO PARA LAVAMANOS
	TOMA DE ABASTO PARA INODORO DE TANQUE
	INODORO DE TANQUE
	LAVAMANOS DE PORCELANA
	LAVATRASOS DE ACERO INOXIDABLE
	INCLUYE VALVULA DE 1/2" DE VUELTA

NOTA: La tubería debe ser fijada con abrazaderas tipo pera fijadas a la estructura de techo o losa existente.



Plano Agua Potable

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

PROYECTO REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS

LOCALIZACION **San Pedro Sula**

CONTENIDO **Plano Agua Potable**

DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL

**Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207**

DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS

**Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.**

FECHA

**Junio 2018**

ESCALA


**1:150**


HOJA

**13**



# SIMBOLOGIA

 PISO PORCELANATO 40 x 40 cm  
ANTIDERRAPANTE ACABADO MATE  
COLOR BEIGE  
RESISTENTE AL QUIMICO

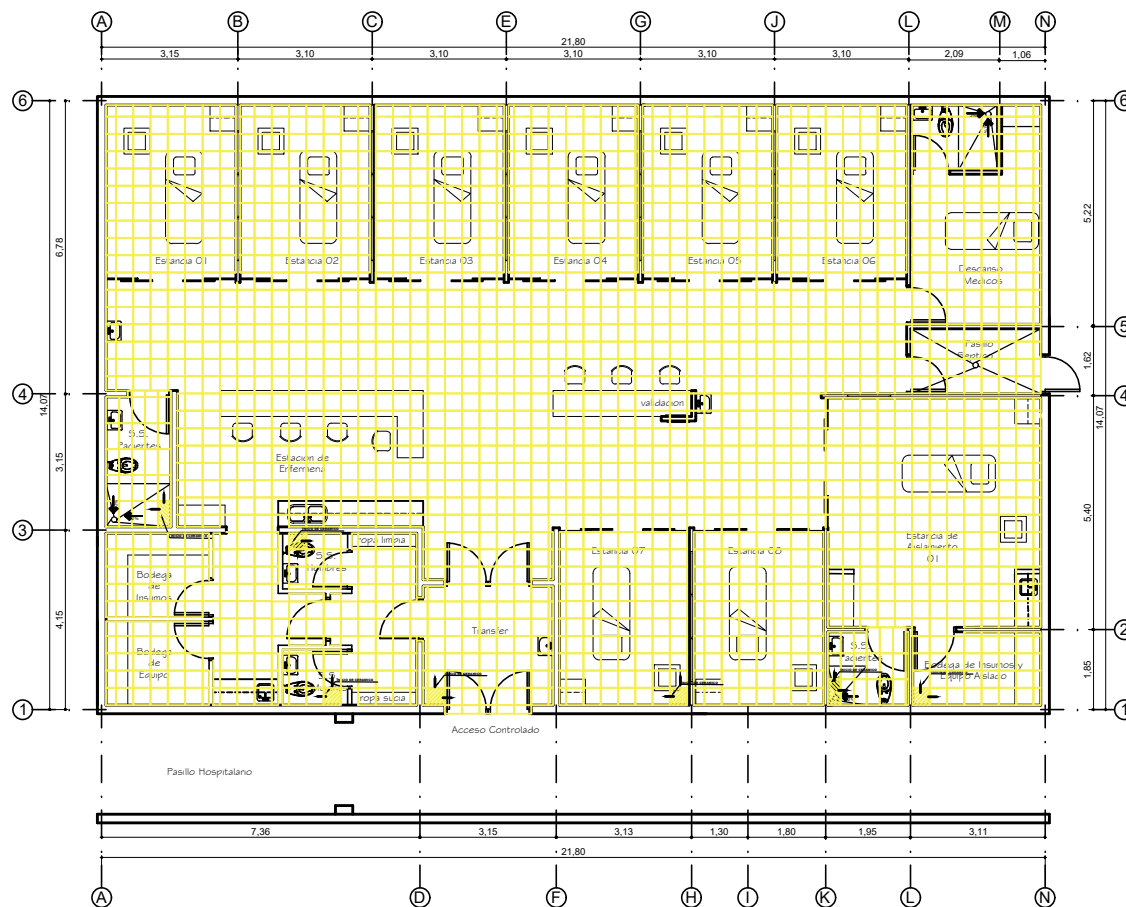
 PISO PORCELANATO 30 x 60 cm  
ANTIDERRAPANTE ACABADO RUSTICO R6  
COLOR GRIS PEI 3, CON IMPRESION DIGITAL



PISO PORCELANATO 30 x 60 cm  
ANTIDERRAPANTE ACABADO RUSTICO R6  
COLOR GRIS PEI 3, CON IMPRESION DIGITAL



PISO PORCELANATO 40 x 40 cm  
ANTIDERRAPANTE ACABADO MATE  
COLOR BEIGE  
RESISTENTE AL QUIMICO

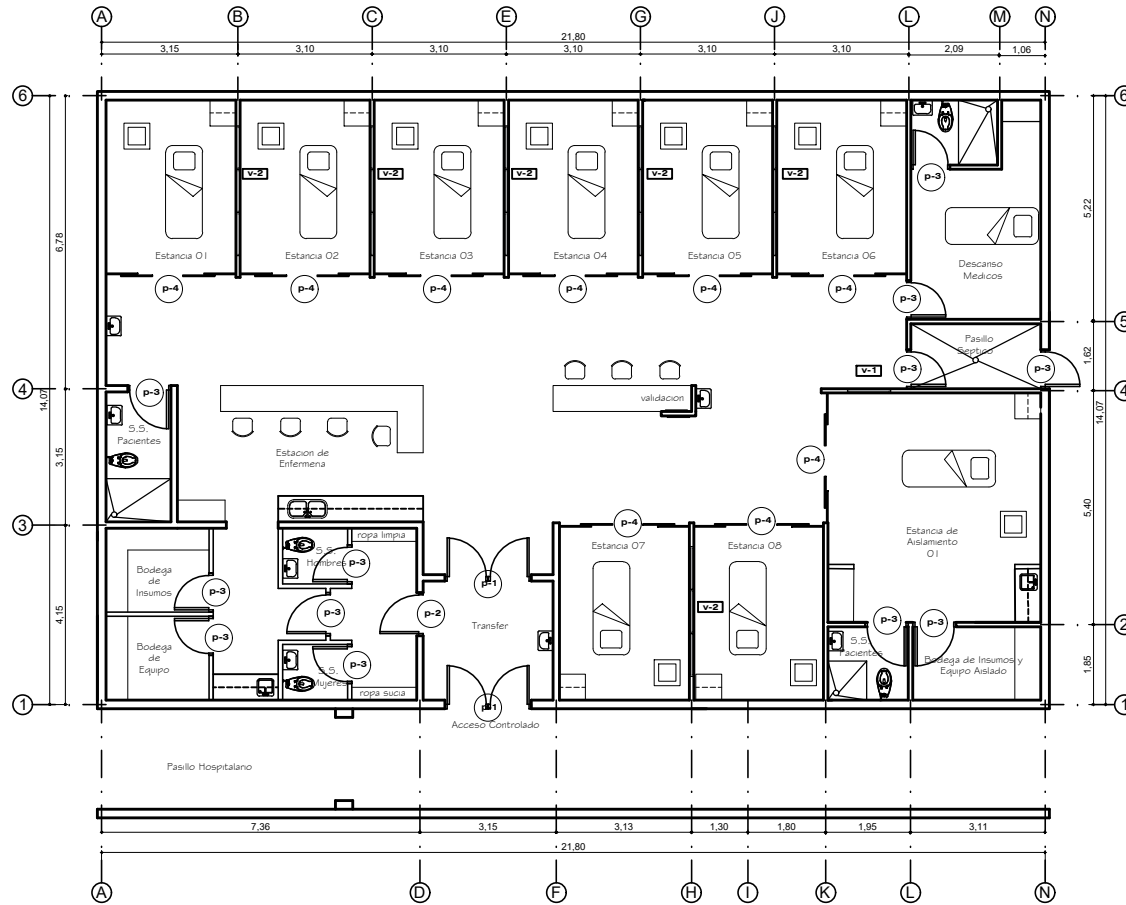


○ Planta de Pisos

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA	HOJA
	JUNIO 2018 ESCALA	4
DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingeniería y S.G.</b>	
LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	CONTENIDO <b>Planta de Pisos</b>	
		

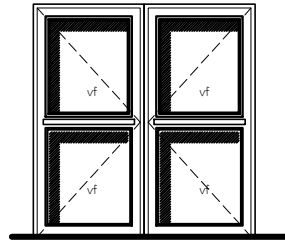
Unidades de Cuidados Intensivos de adultos



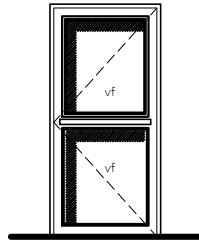
Plano de Puertas y Ventanas

PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>15</b>
	CONTENIDO <b>Plano de Puertas y Ventanas</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
		DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	

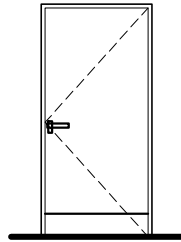




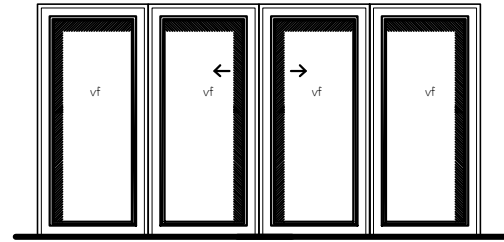
**p-1**  
estructura de aluminio+  
vidrio claro



**p-2**  
estructura de aluminio+  
vidrio claro



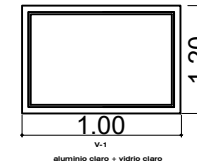
**p-3**  
tipo plywood de 1/2" +  
forro de formica



**p-4**  
estructura de aluminio deslizable+  
vidrio claro

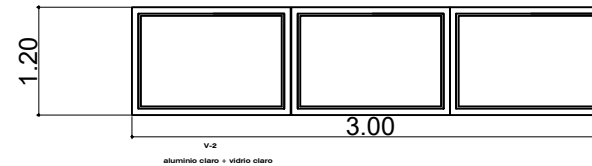
### CUADRO DE PUERTAS

REFERENCIAS				DESCRIPCION				CANTIDAD
tipo	ancho	alto	cuerpos	MATERIALES A UTILIZAR	ACCESORIOS	TIPO DE VIDRIO	TIPOS DE CIERRE	unidad
P-1	2.00	2.10	2	aluminio+vidrio en la parte superior+acero inoxidable en la parte inferior	valvulas con toques en las puertas	claro samblastado	llavin de puerta de vidrio normal	2
P-2	0.90	2.10	1	aluminio natural anozonado+vidrio	con toques en las puertas	claro samblastado	llavin de puerta de vidrio normal	1
P-3	0.90	2.10	1	puerta plywood+cinta de acero en la parte inferior+forro de formica	con toques en las puertas	claro	manilla y cierre de acero inoxidable con placa	12
P-4	3.00	2.10	2	comediza aluminio natural anozonado+vidrio	rieles para comediza	claro	placera embutida en aluminio natural	9



### CUADRO DE VENTANAS

REFERENCIAS					DESCRIPCION				CANTIDAD	
tipo	ancho	alto	interpecho	cuerpos	MODELO	MATERIALES A UTILIZAR	ACCESORIOS	TIPO DE VIDRIO	TIPOS DE CIERRE	unidad
V-1	1.00	1.20	1.30	1	fija	aluminio natural	accesorios de acero inoxidable y juntas de caucho	Vidrio claro	-	1
V-2	3.00	1.20	1.30	3	fija	aluminio natural	accesorios de acero inoxidable y juntas de caucho	Vidrio claro	-	6



### NOTAS:

- 1- Todas las puertas llevaran toques cromados en su parte inferior.
- 2- Las manillas para las puertas pueden ser tipo roseta o de placa recta con llavin de acero inoxidable.
- 3- La cinta de aluminio especificada sera de un alto de 9" y ancho segun el tipo de puerta y se colocara en la parte inferior en ambas caras.
- 4- Remedir los boquetes de las ventanas en el sitio previo a su elaboracion.

Unidades de Cuidados Intensivos de  
adultos

Plano Detalles Puertas y Ventanas

PROYECTO: REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS

LOCALIZACION: San Pedro Sula

CONTENIDO: Plano Detalles

FECHA: Junio 2018

ESCALA: 1:150

HOJA: 16

DISENIO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL: Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207




DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS: Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.

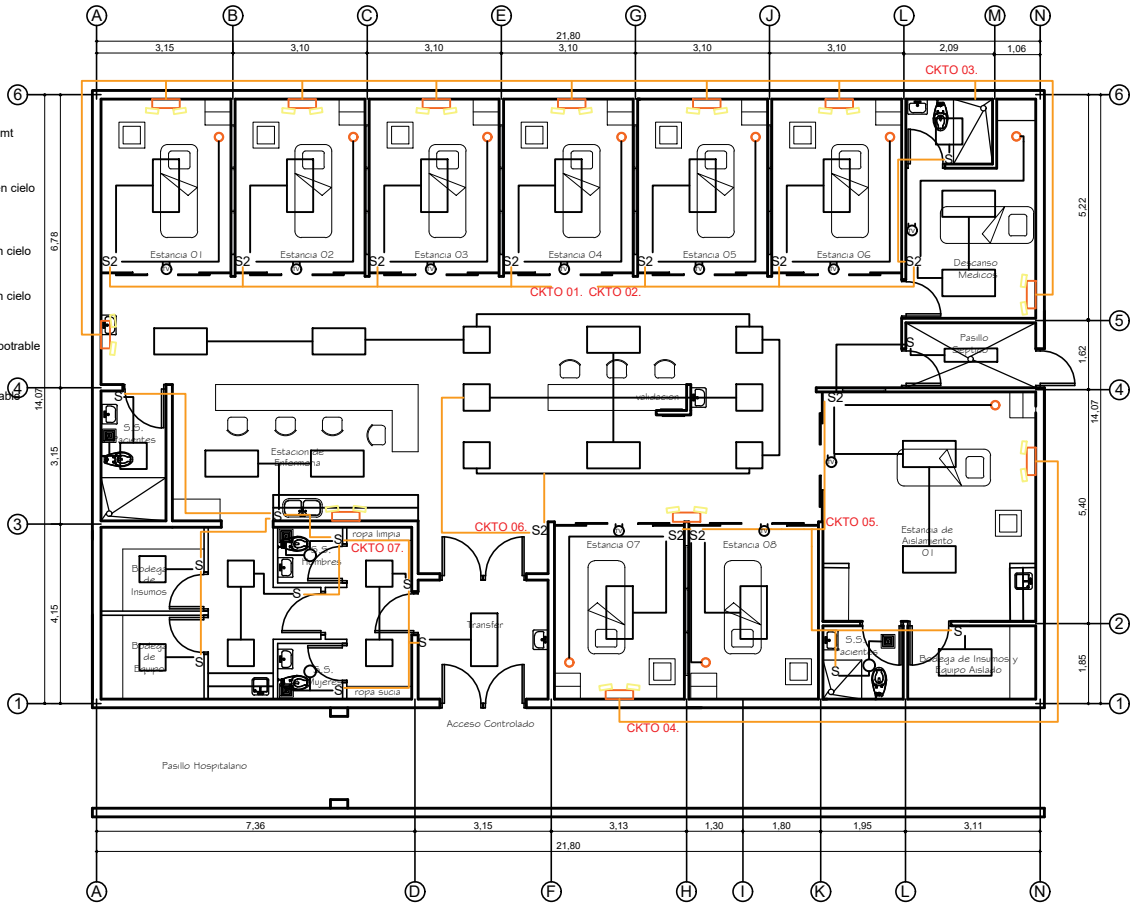






**SIMBOLOGIA**

-  Lámpara led de emergencia 10.8w, luz blanca, 30mt de alcance, 90 min mínimos de respaldo, 80 Lm doble lámpara, 120v, con Bateria recargable.
-  lámpara LED 2x2ft 45 vatios, 120 v. empotrable en cielo falso 6.5k.
-  lámpara LED 2x4ft 90 vatios, 120 v. empotrable en cielo falso 6.5k.
-  Lámpara Panel circular 10 pulgadas diametro empotrable en cielo falso 18 vatios, 120 voltios 6.5K LED.
-  Lámpara SPOT LED 3 pulgadas diametro empotrable en cielo falso 6 vatios, 120 voltios 3000K LED.
-  Salida de Television, cable coaxial, 2.20 mts S.N.P.T.
-  Interruptor sencillo, 15A, de palanca.
-  Interruptor Doble, 15A, de palanca.
-  Extractor de Aire, 120v, silencioso color blanco, 10 pulgadas ancho.



**PLANO DE ILUMINACION**

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

# UCI

## SIMBOLOGIA

-  0.30 TOMACORRIENTE DOBLE, POLARIZADO, 15 AMPERIOS, 120 VOLTIOS, NEMA 5-15, GRADO HOSPITAL, INSTALADO A UNA ALTURA DE 0.30 m. S.N.P.T.
-  1.20 TOMACORRIENTE DOBLE, POLARIZADO, 15 AMPERIOS, 120 VOLTIOS, NEMA 5-15, GRADO HOSPITAL, INSTALADO A UNA ALTURA DE 1.20 m. S.N.P.T.
-  2.20 TOMACORRIENTES DOBLES, POLARIZADOS, 15 AMPERIOS, 120 VOLTIOS, NEMA 5-15, GRADO HOSPITAL, INSTALADO A UNA ALTURA DE 2.20 m. S.N.P.T.
-  SALIDA DE ENERGIA ELECTRICA CON CABLES 2 X 10 AWG + 1 X 12 POLARIZACION, 120 VOLTIOS, EN CAJA DE REGISTRO 4 X 4 EN LOSA SOBRE CIELO FALSO, PARA CONECCION COLUMNA DE TOMAS ELECTRICOS.
-  TOMA DE RED CAT 6+ UNICO UBICADO EN LOSA DE EN CAJA DE REGISTRO DEBERA TENER VIÑETA IDENTIFICANDO SU PIN DE CONEXION EN GABINETE.
-  PANEL DE FUERZA
-  TOMA DE RED CAT 6+ UNICO UBICADO DEBERA TENER VIÑETA IDENTIFICANDO SU PIN DE CONEXION EN GABINETE.
-  GABINETE DE REDES EL CUAL SOPORTARA EQUIPO DE DATOS E INTERNET.
-  SALIDA TELEFONICA CABLE 6E CONECTOR RJ11
-  SALIDA DE CABLE COAXIAL PARA TV

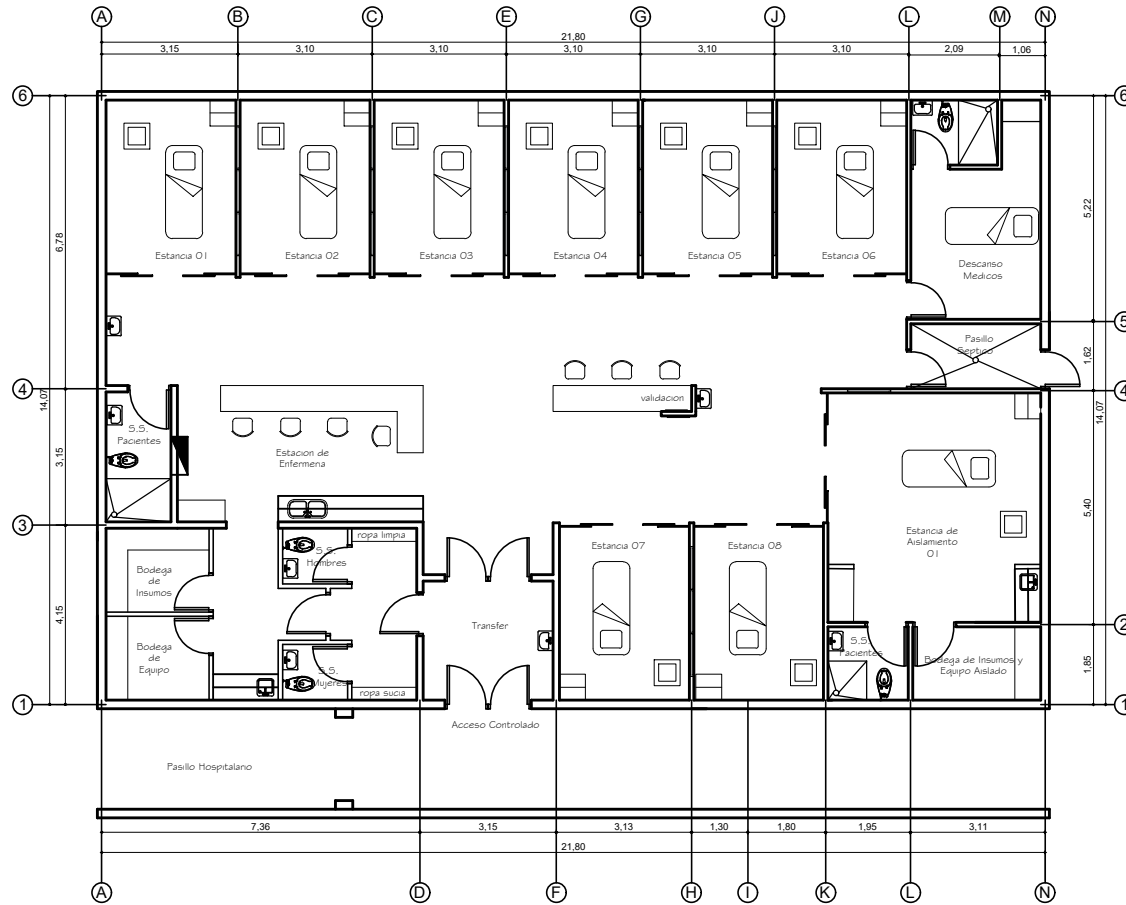


PLANO DE FUERZA Y REDES

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHS</b>	HOJA <b>18</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>
CONTENIDO DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b> DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	ESCALA <b>1:150</b>	

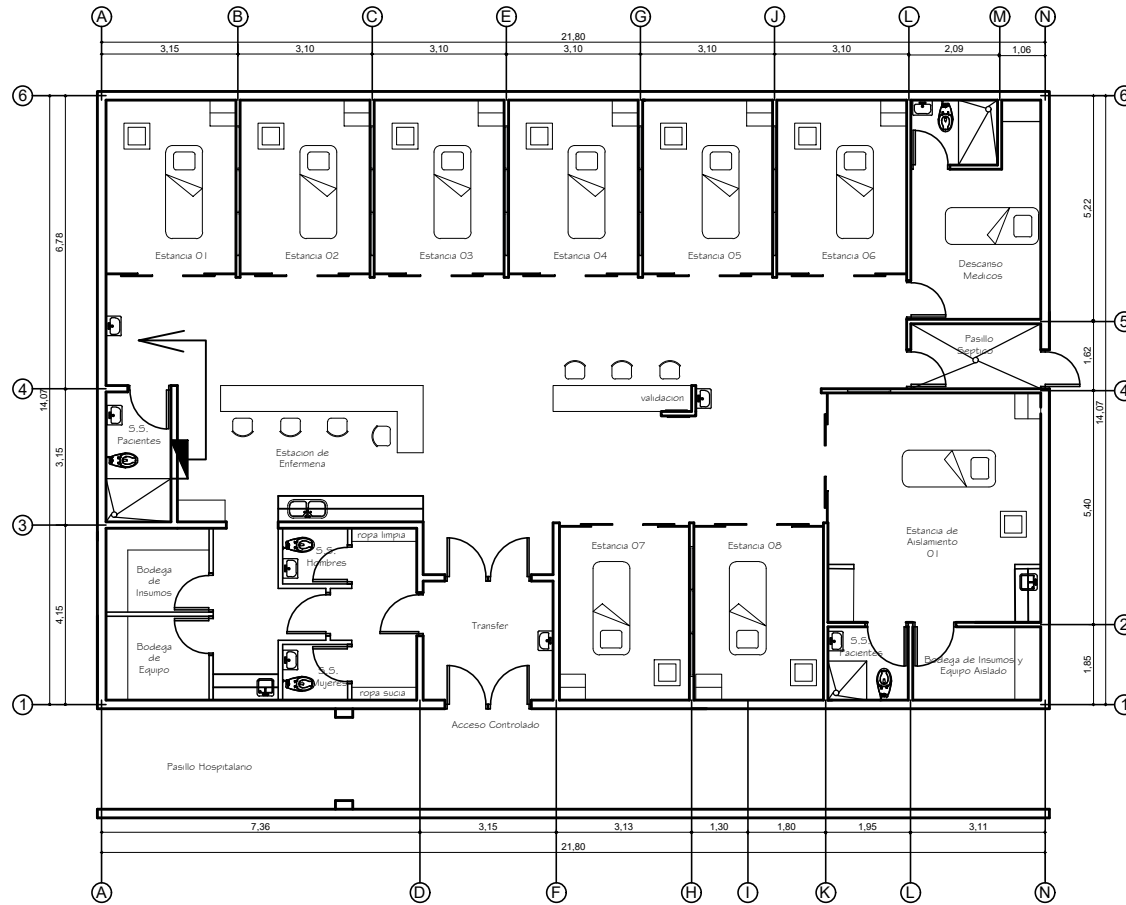
Unidades de Cuidados Intensivos de adultos



PLANO DE PANEL

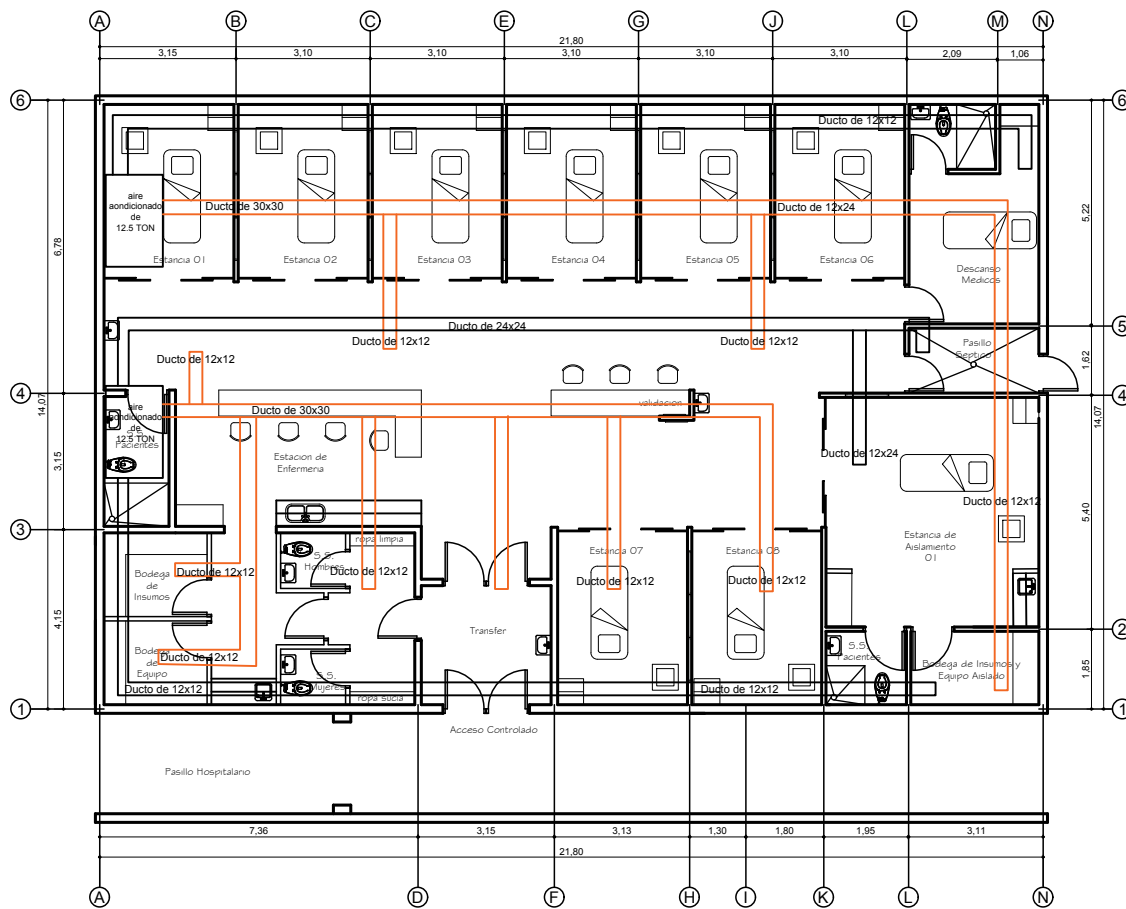
	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	HOJA <b>19</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>
CONTENIDO DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b> DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	ESCALA <b>1:150</b>	

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos



PLANO DE TABLERO

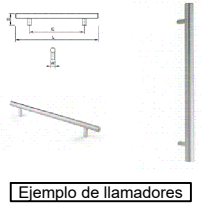
	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	HOJA <b>20</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>María Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>
CONTENIDO	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingeniería y S.G.</b>	ESCALA <b>1:150</b>



PLANO DE AIRE ACONDICIONADO

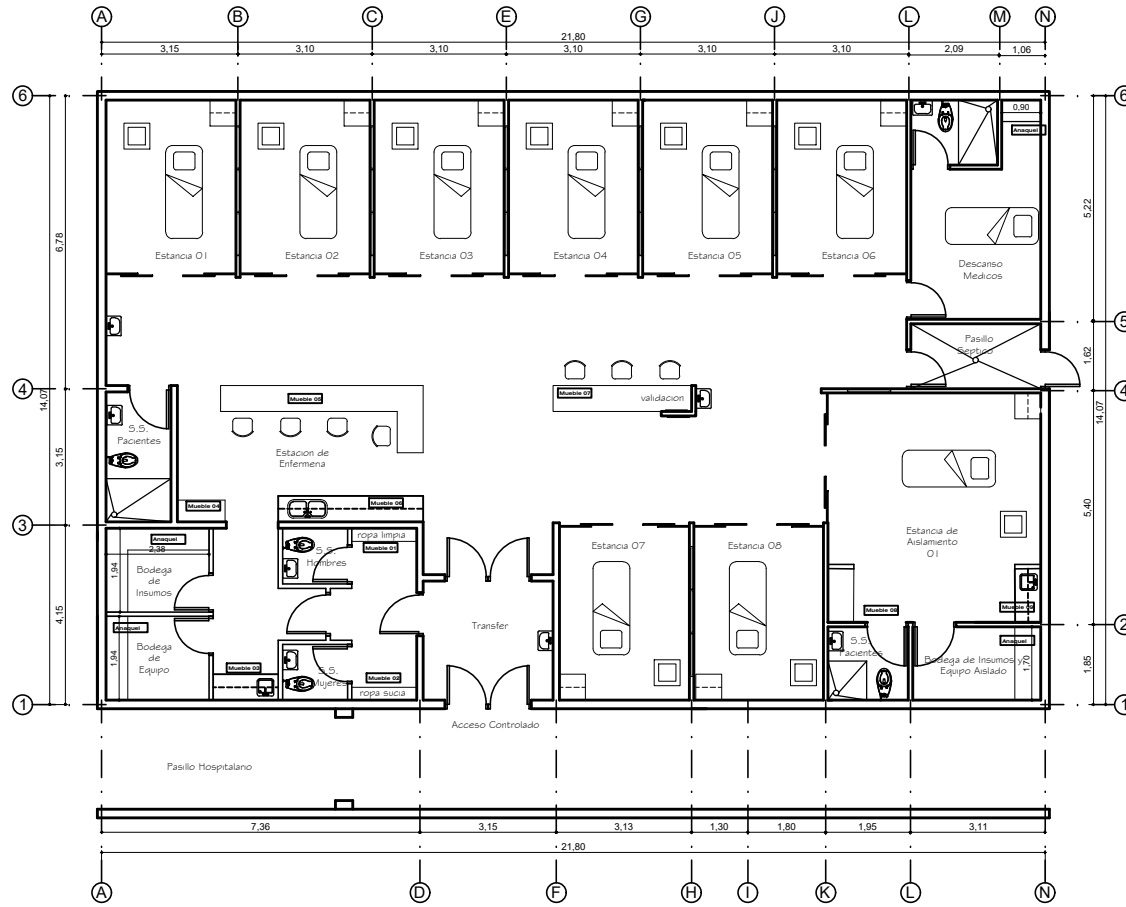
Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>21</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MESTRO ORIGINAL <b>María Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
CONTENIDO	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingeniería y S.G.</b>		



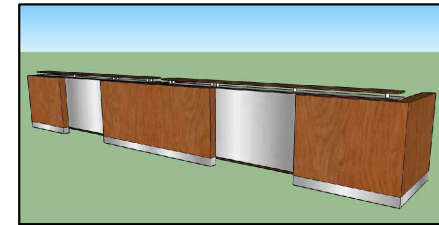
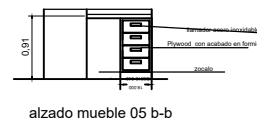
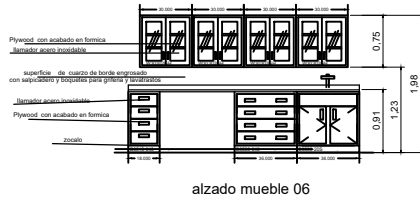
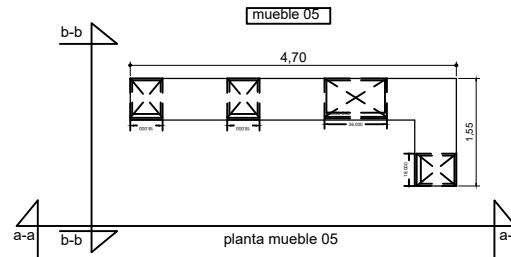
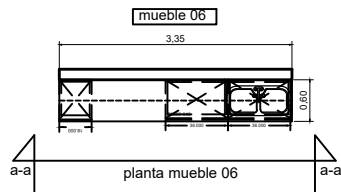
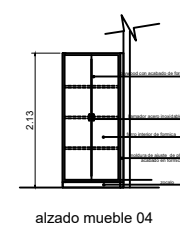
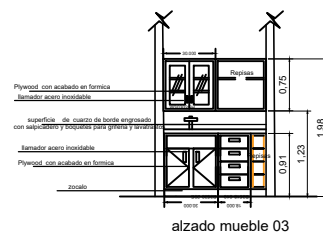
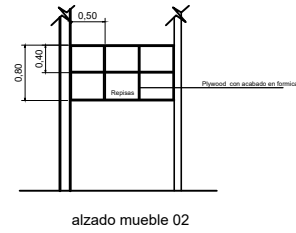
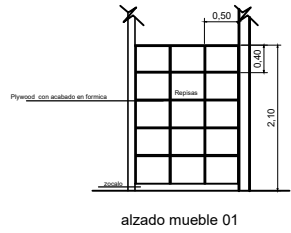
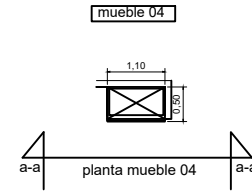
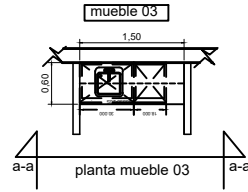
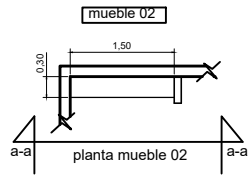
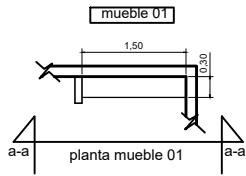
Ejemplo de llamadores

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

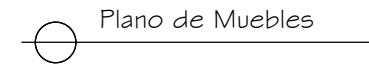


Plano de Muebles

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	HOJA <b>22</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>
CONTENIDO <b>Plano de Muebles</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	



perspectiva mueble 05

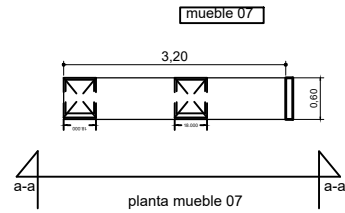


Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

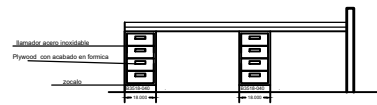
PROYECTO <b>REMODELACION UCIN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA	HOJA
	JUNIO 2018 ESCALA <b>1:150</b>	<b>23</b>
DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b> DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b> CONTENIDO <b>Plano de Muebles</b>	



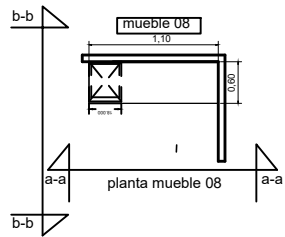
perspectiva mueble 07



planta mueble 07



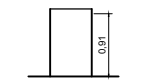
alzado mueble 07 a-a



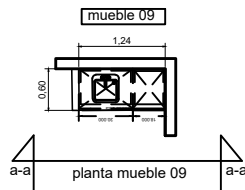
planta mueble 08



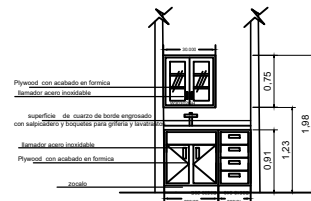
planta mueble 08 a-a



planta mueble 08 b-b



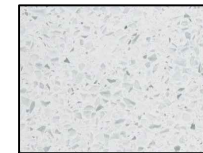
planta mueble 09



alzado mueble 09

**notas:**

- 1.- Para la fabricacion de los muebles se utilizara plywood y madera de pino.
- 2.- Los acabados en los muebles (frentes de puertas, frentes de gavetas, costados visibles y superficies) seran de lamina de formica en tonos mate.
- 3.- Los colores de formica seran proporcionados por el diseñador posteriormente.
- 4.- En muebles ubicados en preclinicas y areas de trabajo hospitalarias se utilizaran planchas de cuarzo de borde engrosado con salpicadero y con y sin boquetes para griferia y lavatrazos
- 5.- Los llamadores seran de acero inoxidable o aluminio color plata mate.
- 6.- Las Bisagras para las puertas de los muebles seran visagras de presion.
- 7.- Los rieles a utilizar en las gavetas seran de 18".
- 8.- Los interiores de los muebles seran acabados con pintura laca beige .
- 9.- Los zocalos seran pintados con pintura negra mate.



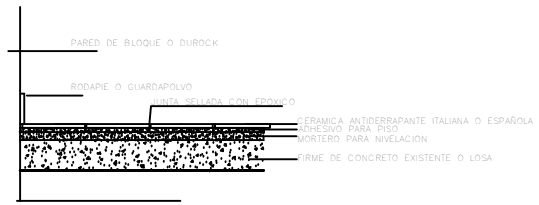
Cuarzo Blanco Diamante

Plano de Muebles

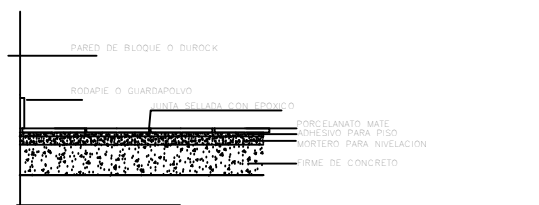
Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHS</b>	HOJA <b>24</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>
CONTENIDO <b>Plano de Muebles</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	

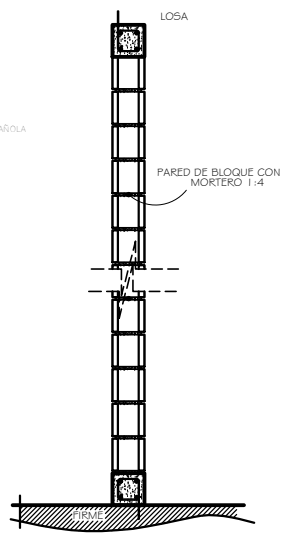




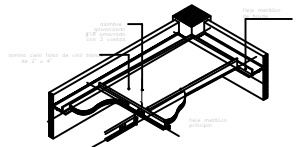
**Detalle de Piso en Baños**



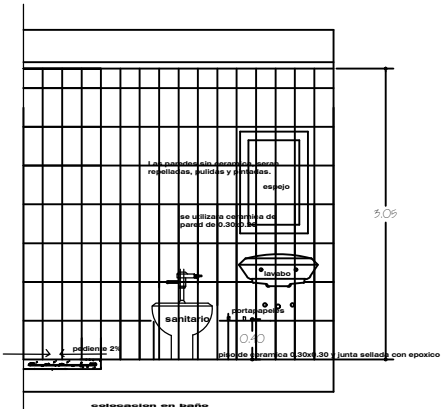
**Detalle de Piso**



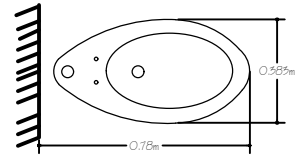
**DETALLE DE PARED DE BLOQUE**



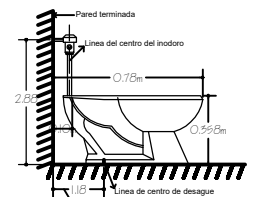
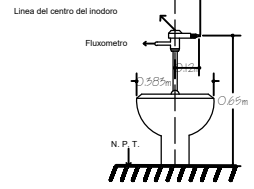
**Detalle de Cielos**  
escala.....S.E.



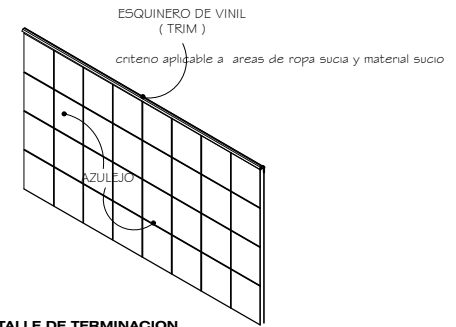
**seleccion en baño**



Salida de agua de 25mm (esta salida debe contar con un mínimo de presión de 30 lb-PSI)



NOTA: esta dimension no es la standar de 30.5cm



**DETALLE DE TERMINACION DE AZULEJO**

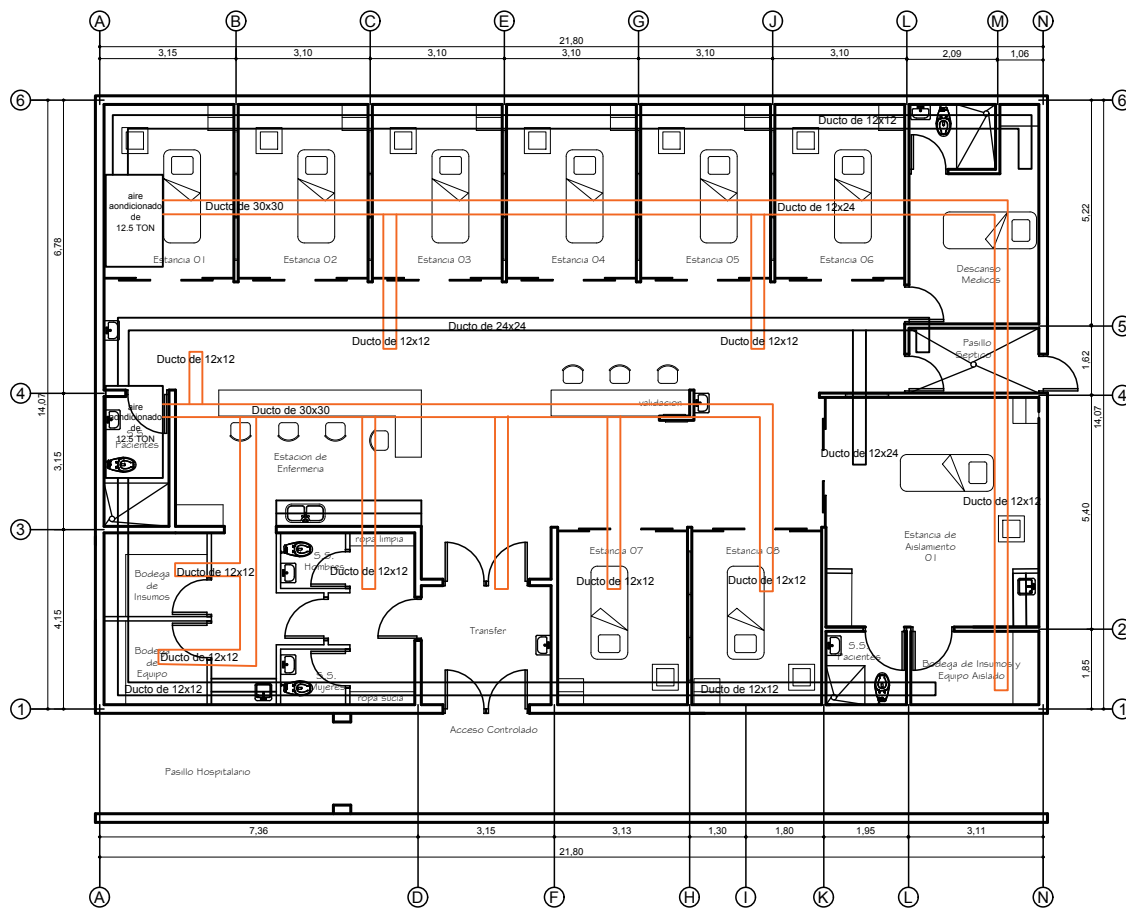
○ Detalles Generales

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>25</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MAESTRO ORIGINAL <b>Maria Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>
CONTENIDO <b>Detalles Generales</b>	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingenieria y S.G.</b>	







PLANO DE AIRE ACONDICIONADO

Unidades de Cuidados Intensivos de adultos

	PROYECTO <b>REMODELACION UCI EN HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE IHSS</b>	FECHA <b>Junio 2018</b>	HOJA <b>21</b>
	LOCALIZACION <b>San Pedro Sula</b>	DISEÑO DE PLAN MESTRO ORIGINAL <b>María Esther Bendaña Arquitecto CAH-L207</b>	ESCALA <b>1:150</b>
CONTENIDO	DESARROLLO Y MODIFICACION DE PLANOS <b>Sub Gerencia Mantenimiento, Ingeniería y S.G.</b>		