

PLANTA ARQUITECTONICA DE ACABADOS
SITUACION PROYECTADA
Esc: 1:50

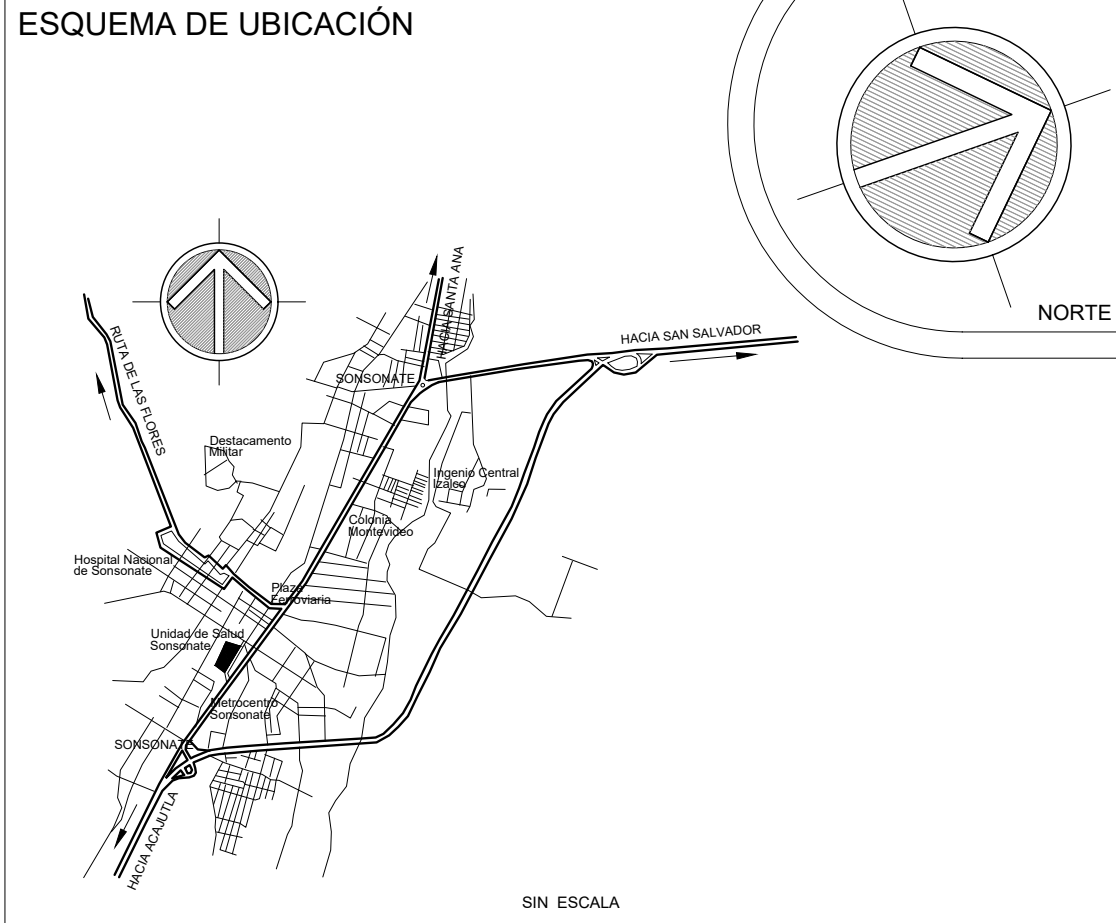
CUADRO DE VENTANAS						
CLAVE	CANTIDAD	REPISA	MUÑO		AREA	DESCRIPCION
			ANCHO	ALTO		
V-1	1	1.30	2.00	0.80	1.60	2 VENTANAS NUEVAS CORREDIZAS, MANGUETERIA ALUMINIO TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL, VIDRIO CLARO LAMINADO DE 6mm AMBOS CUERPOS CORREDIZOS.
V-2	2	1.30	1.60	0.80	1.28	2 VENTANAS NUEVAS CORREDIZAS, MANGUETERIA ALUMINIO TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL, VIDRIO CLARO LAMINADO DE 6mm AMBOS CUERPOS CORREDIZOS.
V-3	1	1.70	1.00	0.40	0.40	1 VENTANA NUEVA, MARCO DE ALUMINIO TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL CON CELOSIA DE VIDRIO NEVADO DE 5mm CON OPERADOR TIPO MARIPOSA.
V-4	1	1.30	1.00	0.80	0.80	1 VENTANAS NUEVAS CORREDIZAS, MANGUETERIA ALUMINIO TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL, VIDRIO CLARO LAMINADO DE 6mm AMBOS CUERPOS CORREDIZOS.
V-5	1	1.40	0.80	1.00	0.80	1 VENTANAS NUEVAS, MANGUETERIA ALUMINIO TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL, VIDRIO FIJO CLARO LAMINADO DE 6mm
V-6	2	1.40	1.20	1.00	1.20	2 VENTANAS NUEVAS, MANGUETERIA ALUMINIO TIPO PESADO ANODIZADO AL NATURAL, VIDRIO FIJO CLARO LAMINADO DE 6mm
NOTAS:						
• TODAS LAS VENTANAS EXTERIORES INCLUYEN DEFENSAS METÁLICAS SEGÚN DETALLE DE HOJA A-06.						
• EN LA VENTANA V-3 (SERVICIO SANITARIO), SE INSTALARÁ Y COLOCARÁ CEDAZO DE ACERO INOXIDABLE PARA PROTECCIÓN DE VECTORES CONTAMINANTES						

CUADRO DE ACABADOS DE PAREDES	
CLAVE	DESCRIPCION:
P-1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m EXISTENTE, A REMOVERSE PINTURA EXISTENTE Y REPINTADA CON APLICACIÓN DE PINTURA LATEX DE FACIL LIMPIEZA, EN SUPERFICIE DE PARED CON DOS MANOS (MÍNIMO) DE PRIMERA CALIDAD. INCLUYE LIMPIEZA, LUJADO Y BASE, SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
P-2	PARED BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, EXISTENTE, A REMOVERSE PINTURA EXISTENTE Y REPINTADA CON APLICACIÓN DE PINTURA EPOXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-3	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA, AFINADA Y ACABADA, SERÁ PINTADA CON APLICACIÓN DE PINTURA EPOXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-4	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA, AFINADA Y ACABADA, SERÁ PINTADA CON APLICACIÓN DE PINTURA LATEX DE FACIL LIMPIEZA, EN SUPERFICIE DE PARED CON DOS MANOS (MÍNIMO) DE PRIMERA CALIDAD. INCLUYE LIMPIEZA, LUJADO Y BASE, SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
P-5	DIVISION ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 8" DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 FIJADOS A PISO, PAREDES Y ESTRUCTURA DE TECHO, DOBLE FORRO DE TABLA DE YESO DE 5/8" RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA, AFINADA Y PINTADA CON APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE LATEX DE PRIMERA CALIDAD. SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
P-6	DIVISION ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 8" DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE 26 FIJADOS A PISO, PAREDES Y ESTRUCTURA DE TECHO, DOBLE FORRO DE TABLA DE YESO DE 5/8", RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA, AFINADA Y APLICACIÓN DE PINTURA EPOXICA TIPO INDUSTRIAL SEGÚN RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE. INCLUYE CURADO Y BASE.
P-7	ENCHAPE CON AZULEJO DE 20X30CM DE NPT A H=1.90M. PARTE RESTANTE SERÁ PINTADA APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE LATEX DE PRIMERA CALIDAD, INCLUYE LIMPIEZA, LUJADO Y BASE, SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
P-8	ENCHAPE CON AZULEJO DE 20X30CM DE NPT A H=1.20M. PARTE RESTANTE SERÁ PINTADA APLICACIÓN DE DOS MANOS DE PINTURA DE LATEX DE PRIMERA CALIDAD, INCLUYE LIMPIEZA, LUJADO Y BASE, SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
P-9	PARED NUEVA DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.20x0.20x0.40m, H=1.60M. PARTE RESTANTE PARED SERÁ DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15x0.20x0.40m, REPELLADA, AFINADA Y ACABADA, PINTADA CON APLICACIÓN DE PINTURA DE LÍNEA DE BASE ACEITE DE LA MEJOR CALIDAD, INCLUYE CURADO Y BASE SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.

CUADRO DE ACABADOS DE PISOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
P-1	PISO EXISTENTE A CONSERVAR, SE DEBERÁ LIMPIAR DE SALPICADURAS DERIVADAS DEL PROCESO CONSTRUCTIVO Y REPLIARSE DE SER NECESARIO.
P-2	PAVIMENTO DE CONCRETO TIPO ACERA EXISTENTE A CONSERVAR
P-3	PISO DE PORCELANATO DE 0.60x0.60m PI-III, ACABADO MATE COLOR A ESPECIFICARSE, A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÚN ESPECIFICACIÓN TÉCNICA, INCLUYE ZÓCALO DE 10CM DE LA MISMA CALIDAD.
P-4	PISO CERÁMICO ANTIDERRAPANTE DE 0.20 x 0.20 m A INSTALAR EN BASE DE CONCRETO SEGÚN ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.
P-5	PAVIMENTO DE CONCRETO TIPO ACERA NUEVA A CONSTRUIR 7cm DE ESPESOR

CUADRO DE ACABADOS DE CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:
A-1	CIELO FALSO NUEVO A INSTALAR, ESTRUCTURA DE PERFILES DE 3 8" LÁMINA GALVANIZADA #26 @0.40M SEPARACIÓN MÁXIMA, PANELES DE 12.7MM DE TABLAYESO RESISTENTE A LA HUMEDAD JUNTA ENCINTADA, PASTEADA Y LUJADA, TODA LA SUPERFICIE VISTA PINTADA CON UNA MANO DE PINTURA BASE Y ACABADA CON PINTURA EPOXICA
A-2	CIELO FALSO NUEVO A INSTALAR, LOSETAS DE FIBROCEMENTO DE 2'x4' DE 6mm DE ESPESOR, COLOR BLANCO, PERIFLERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m A.S.
A-3	FASCIA Y CORNISA NUEVO A INSTALAR, DE LÁMINA DE FIBROCEMENTO DE 6 MM DE ESPESOR PINTADO CON DOS MANOS DE PINTURA LATEX ACRILICA DE PRIMERA CALIDAD CON ESTRUCTURA DE MADERA DE CONACASTE @ 40 CMS CORTAGOTAS DE 1".
A-4	FASCIA Y CORNISA EXISTENTE DE LÁMINA TROQUELADA DE ZINC-ALUMINIO A CONSERVAR

CUADRO DE PUERTAS					
CLAVE	CANT	DIMENSIONES		No DE HOJAS	DESCRIPCION
		ALTO	ANCHO		
P-1 1.00	1	2.10	1.00	1	PUERTA ABATIBLE DE MADERA, ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", INCLUYE MOCHETA DE 1" DE ESPESOR CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, TRES BISAGRAS TIPO ALCAYATE DE 4", TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO. MIRILLA DE VIDRIO LAMINADO DE 6MM, SEGÚN DETALLE EN HOJA A-06. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO, DOBLE MARCO INTEGRAL (INTERIOR Y EXTERIOR)
P-2 1.00	1	2.40	1.00	1	PUERTA CORREDIZA DE MADERA CON TAPÓN SUPERIOR FIJO h=0.30, ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", PUERTA CON MIRILLA DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-06. APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO.
P-3 1.20	1	2.40	1.20	1	PUERTA CORREDIZA DE MADERA CON TAPÓN SUPERIOR FIJO h=0.30, ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", PUERTA CON MIRILLA DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-06. APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO.
P-4 1.00	1	2.10	1.00	1	PUERTA ABATIBLE DE MADERA, ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", INCLUYE MOCHETA DE 1" DE ESPESOR CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, TRES BISAGRAS TIPO ALCAYATE DE 4", TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO.
P-5 0.80	1	2.10	0.80	1	PUERTA ABATIBLE DE MADERA, ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", INCLUYE MOCHETA DE 1" DE ESPESOR CHAPA DE PALANCA DE USO PESADO, TRES BISAGRAS TIPO ALCAYATE DE 4", TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO. MIRILLA DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-06. APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO, DOBLE MARCO INTEGRAL (INTERIOR Y EXTERIOR)
P-6 1.00	1	2.10	1.00	1	PUERTA CORREDIZA DE MADERA, ESTRUCTURA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE MADERA LAMINADA TIPO BANACK CLASE "B" DE 1/2", PUERTA CON MIRILLA DE VIDRIO FIJO LAMINADO DE 6MM SEGÚN DETALLE EN HOJA A-06. APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE DEL MISMO COLOR DE LAS PUERTAS EXISTENTES EN EL LABORATORIO. INCLUYE REJILLA DIFUSORA DE ALUMINIO PARA RETORNO AIRE ACONDICIONADO, DOBLE MARCO INTEGRAL (INTERIOR Y EXTERIOR)



MINISTERIO DE SALUD
REPUBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD
UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA

PROYECTO:
"AMPLIACIÓN DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACIÓN DE ÁREAS DE BACTERIOLOGÍA DE LA UNIDAD DE SALUD DE SONSONATE, DEPARTAMENTO DE SONSONATE"

CONCURSO No:

DIRECCIÓN:
FINAL 10 AV.SUR BO.EL ANGEL, DEPARTAMENTO DE SONSONATE.

CONTENIDO:
PLANTA Y CUADROS DE ACABADOS SITUACIÓN PROYECTADA

DISEÑO ARQUITECTONICO:
UGP/MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL:
UGP/MINSAL

DISEÑO ELECTRICO:
UGP/MINSAL

DISEÑO HIDRAULICO:
UGP/MINSAL

REVISO Y APROBO:
UGP/MINSAL

ESCALA:
INDICADAS

FECHA:
DICIEMBRE 2021

FECHA:
AREA TOTAL:

AREA CONSTRUIDA:

HOJA No.:
A-05

CORRELATIVO:
06/22