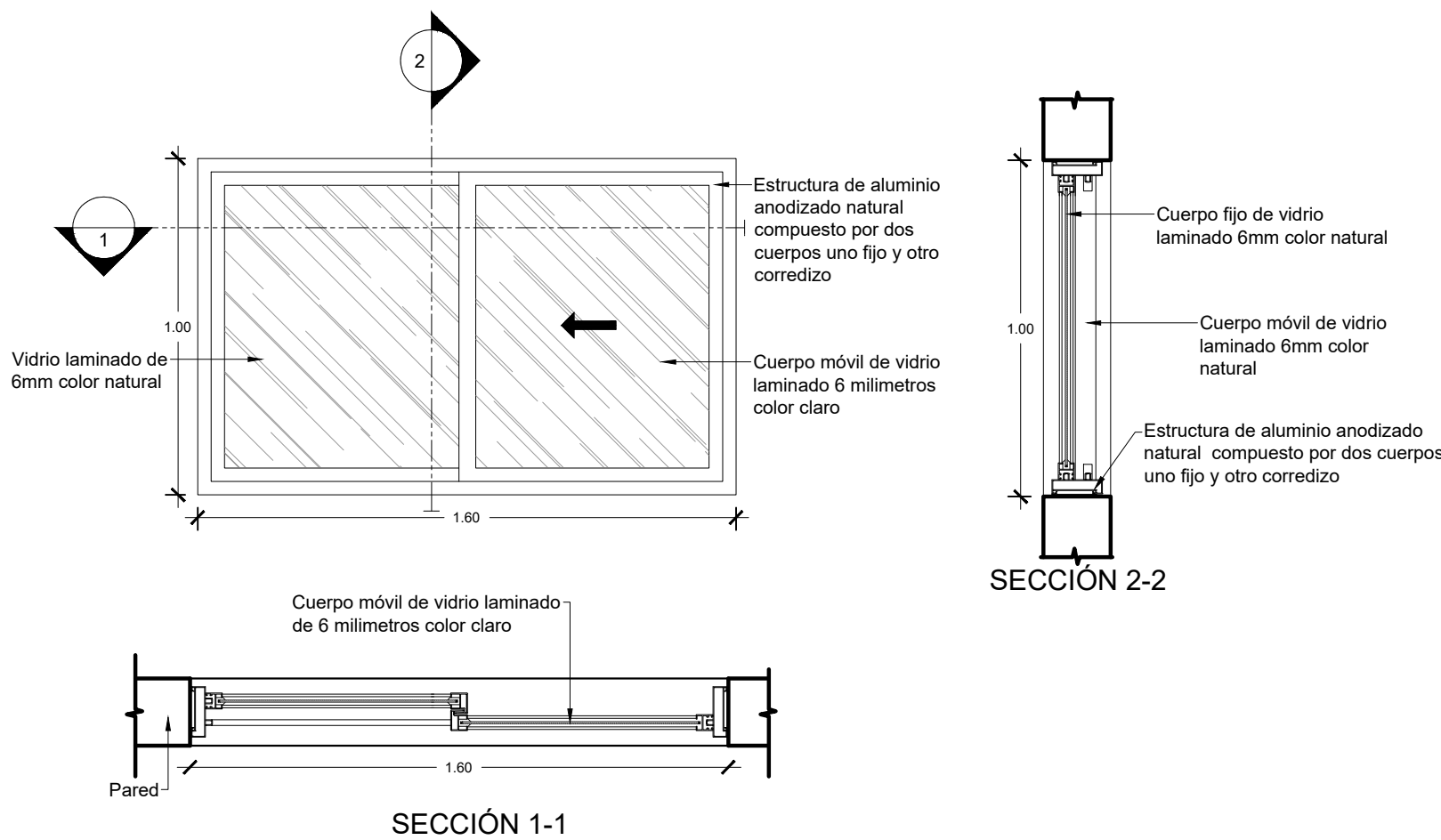
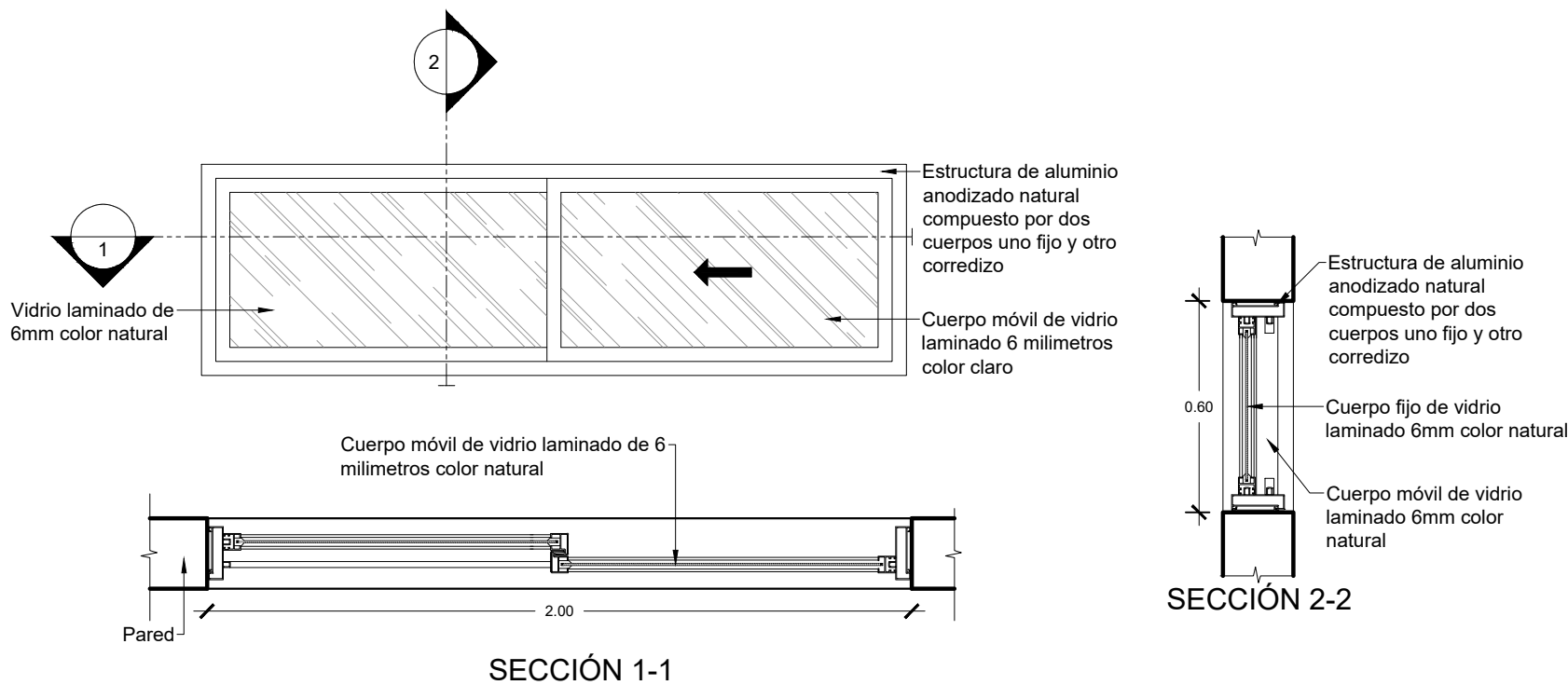


PLANTA DE ACABADOS  
ESCALA 1:50



DETALLE DE VENTANA V-1  
ESCALA 1:20



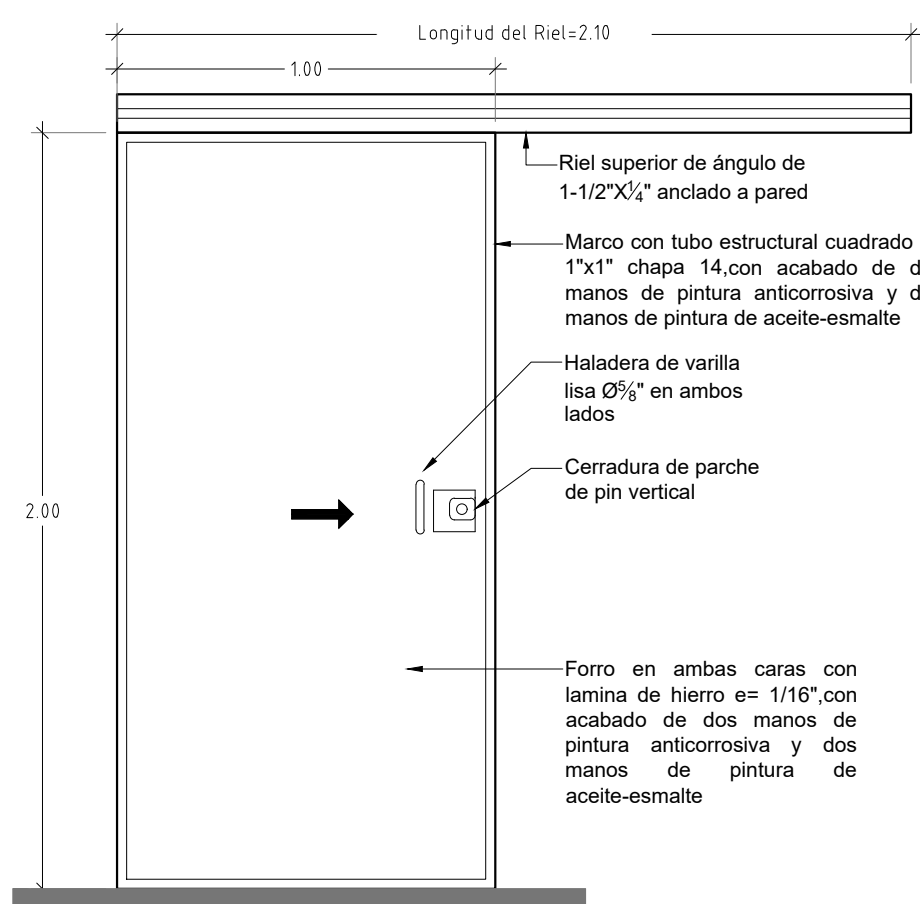
DETALLE DE VENTANA V-2  
ESCALA 1:20

| CUADRO DE VENTANAS  |       |       |        |          |        |
|---|-------|-------|--------|----------|--------|
| SIMBOLOGÍA  | ALTO  | ANCHO | REPISA | CANTIDAD | ÁREA   |
| V-1   | 1.00m | 1.60m | 1.00m  | 2        | 3.20m² |
| V-2   | 0.60m | 2.00m | 1.40m  | 2        | 2.40m² |
| Descripción: Ventana tipo corrediza de vidrio laminado, color claro, espesor de 6mm con periferia de aluminio anodizado natural. Incluye sello perimetral con silicon y accesorios. |       |       |        |          |        |

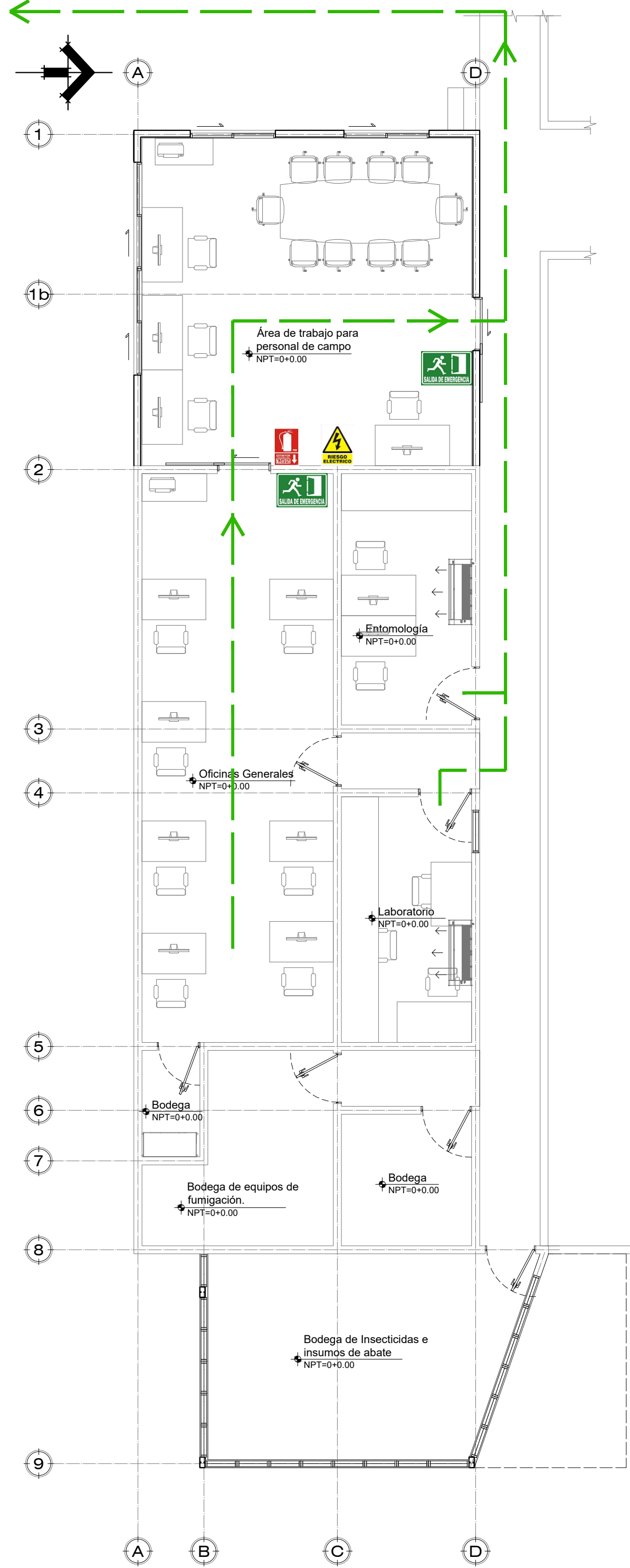
| CUADRO DE CIELOS |  |
|------------------|--|
| SIMBOLOGÍA       | DESCRIPCIÓN  |
| 1                | Cielo falso de PVC, a prueba de agua, no flamable y de larga durabilidad, color blanco mate con periferia de aluminio color natural tipo pesado, incluye antriostramiento sismo resistente a cada 0.50m A.S, estructura de fijación según fabricante y garantía del producto; además de la apertura de huecos e instalación de contramarcos de periferia para lámparas |
| CUADRO DE PISOS  |  |
| SIMBOLOGÍA       | DESCRIPCIÓN  |
| 1                | Piso de porcelanato de 0.60 x 0.60 m mate antideslizante color beige claro incluye zócalo de 7.5cm las piezas deben estar prelustradas y boceladas   |

| CUADRO DE PUERTAS   |       |       |             |
|---|-------|-------|-------------|
| SIMBOLOGÍA  | ALTO  | ANCHO | DESCRIPCIÓN |
| P-1   | 2.00m | 1.00m | 2           |
| Puerta P-1 Consiste en una puerta metálica de una hoja corrediza con estructura de tubo industrial 1"x1" y forro de lámina de hierro e=1/16" será fijada a los marcos con soldadura eléctrica a 10cm en ambos sentidos, con rieles de desplazamiento superior e inferior y chapa de parche con haladera, con acabado de dos manos de pintura anticorrosiva y dos manos de pintura de aceite-esmalte, todo aplicado con soplete. (Acceso a área de trabajo de personal de campo) |       |       |             |

| CUADRO DE PAREDES   |   |
|---|---|
| SIMBOLOGÍA  | DESCRIPCIÓN   |
| 1   | Pared liviana sobre pretil de bloque de concreto existente, dicha pared estará compuesta por bastidores metálicos de 2-1/2" calibre 24, en la cara interior se colocara forro de lámina de tablayeso con núcleo de yeso, laminado con malla de fibra de vidrio polimerizada y en la cara exterior deberá colocarse forro de tablayemento de 1/2" con núcleo de cemento laminado con malla de fibra de vidrio, ambas caras deberán ser empastadas, lijadas y pintadas con mínimo dos manos de pintura látex ultralavable ( color a definir en obra ) |
| 2   | Pretil de bloque existente, deberá repallarse, afnarse y pintarse con mínimo dos manos de pintura latex ultralavable (color a definir en obra) incluye limpieza, cepillado, lavado y aplicación de base removedora de hongos y algas, según indicaciones del fabricante. una vez la superficie se encuentre limpia deberán aplicarse los acabados descritos   |
| Nota: la superficie de la pared liviana deberá de quedar a plomo con el pretil existente, sin dejar desniveles ni uniones visibles. |   |



DETALLE DE PUERTA P-1  
ESCALA 1:20



PLANTA DE SEÑALÉTICA  
ESCALA 1:75

| SIMBOLOGÍA DE SEÑALÉTICA Y SEGURIDAD  |                                       |
|---|---------------------------------------|
| SIMBOLOGÍA  | DESCRIPCIÓN                           |
|   | Recorrido de ruta de evacuación (ro)  |
|   | Señal salida de emergencia            |
|   | Señal de riesgo eléctrico             |
|   | Señal Extintor Polvo Químico Seco ABC |
| NOTAS: Ver "guía técnica de señales y avisos de protección civil para establecimientos de salud". |                                       |

NOTAS:  
DIMENSIONES DE LA ROTULACIÓN:  
Los rótulos serán escritos y Las dimensiones de cada rótulo están sujetas al tamaño del contenido a mostrar, respetando el tamaño de la letra y manteniendo la legibilidad a una distancia entre 10 y 15 mts.

El Color de los rótulos es el siguiente:  
ROJO: SEÑALES DE PROTECCIÓN E INCENDIOS  
AMARILLO: SEÑALES DE PRECAUCIÓN  
VERDE: SEÑALES DE EMERGENCIA O EVACUACIÓN  
AZUL: SEÑALES DE INFORMACIÓN E IDENTIFICACIÓN

SELLOS:

|   |                         |                            |  |
|---|-------------------------|----------------------------|--|
|   |                         | <b>MINISTERIO DE SALUD</b> |  |
| PROYECTO: "REMODELACIÓN DE OFICINA EN UNIDAD DE VECTORES USULUTAN"  |                         | FINANCIAMIENTO:            |  |
| DIRECCIÓN: CALLE DR. FEDERICO PENADO SALIDA A SAN SALVADOR, USULUTÁN, EL SALVADOR   |                         |                            |  |
| CONTENIDO: <ul style="list-style-type: none"><li>PLANTA DE ACABADOS</li><li>DETALLES DE PUERTAS Y VENTANAS</li><li>PLANTA DE SEÑALÉTICA</li></ul> |                         | HOJA No: AR-4              | CORRELATIVO: 4/6                           |
| DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGIS   | DISEÑO HIDRÁULICO: UGIS | REVISÓ Y APROBÓ:           | DIBUJÓ: UGIS                               |
| DISEÑO ELÉCTRICO: UGIS  | DISEÑO MECÁNICO: UGIS   | FECHA:                     | ESCALA: INDICADAS<br>FECHA: NOVIEMBRE 2023 |