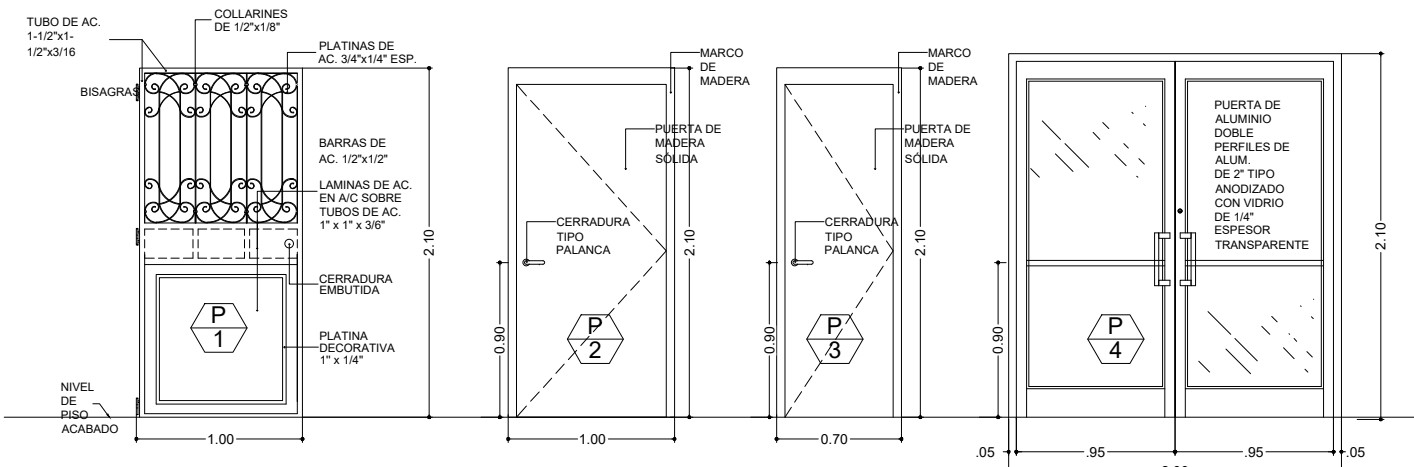


**NOTA IMPORTANTE:**

LAS DIMENSIONES DE LOS MUEBLES, VENTANAS Y PUERTAS AQUÍ PROPUESTAS SERÁN CONSULTADAS CON EL DUEÑO.

LOS MODELOS DE BALDOSAS Y OTROS ACABADOS SERÁN TAMBÍEN CONSULTADOS SEGÚN GUSTO DEL DUEÑO.

LAS DIMENSIONES SERÁN RECTIFICADAS EN CAMPO CON LAS MEDIDAS DE LA OBRA, PARA EVITAR ERRORES DE CONFECCIÓN.

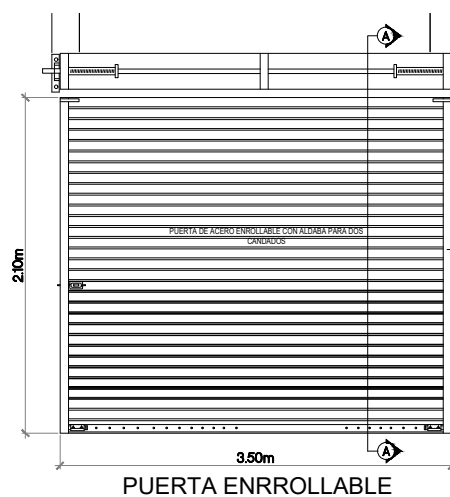
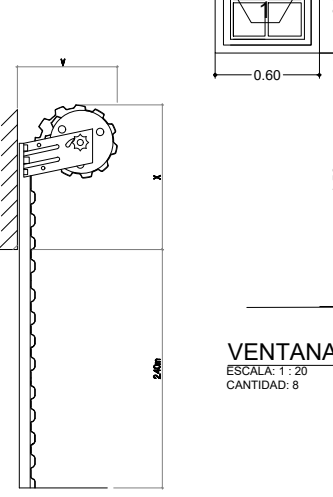
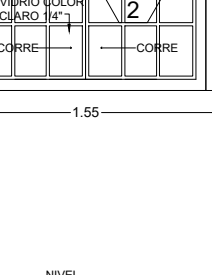
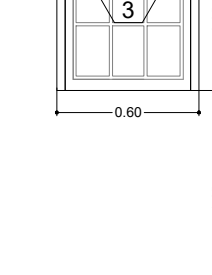
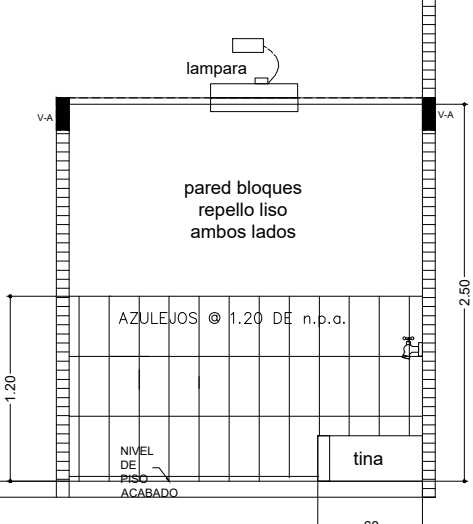
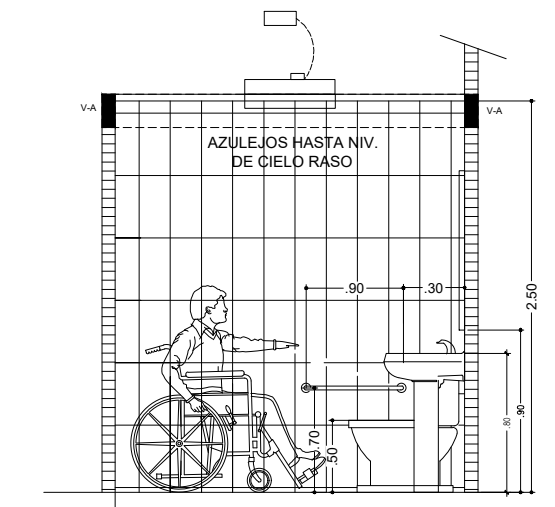
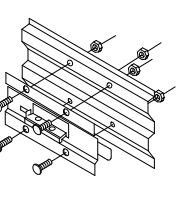
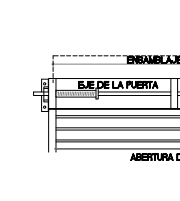
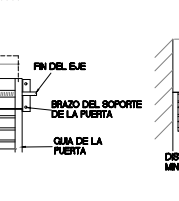

**PUERTA P-1**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 5

**PUERTA P-2**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 23

**PUERTA P-3**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 6

**PUERTA P-4**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 2

**DETALLE DE JAMBA DE PUERTA DE MADERA**  
 SIN ESCALA

**DETALLE DE ZÓCALO**  
 ESCALA: 1:5

**PUERTA ENROLLABLE**

**VENTANA V-1**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 8

**VENTANA V-2**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 8

**VENTANA V-3**  
 ESCALA: 1:20  
 CANTIDAD: 1

**ELEVACIÓN DE CUARTO DE ASEO**  
 ESCALA: 1:25  
 LOCAL COMERCIAL

**ELEVACIÓN DE SANITARIO**  
 ESCALA: 1:25  
 LOCAL COMERCIAL

**DETALLES DE ALUCOBOND EN FASCIAS - Visto de perfil vertical**  
 DETALLE DE SEGMENTO DE TERMINACIÓN INFERIOR

**DETALLES DE ALUCOBOND EN FASCIAS - Visto de perfil vertical**  
 DETALLE DE SEGMENTO DE ESCORIA INTERIOR

**DETALLES DE ALUCOBOND EN FASCIAS - Visto de perfil vertical**  
 DETALLE DE SEGMENTO DE ESCORIA EXTERNA

**DETALLES DE ALUCOBOND EN FASCIAS - Visto de perfil vertical**  
 DETALLE DE SEGMENTO DE JAMBA DE VENTANA

**NOTAS PARA APlicACIÓN DE REPELLO**

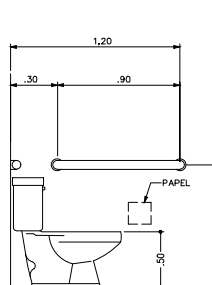
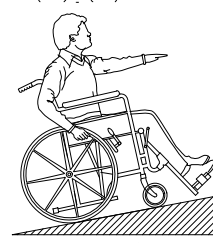
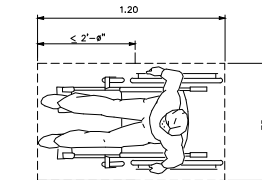
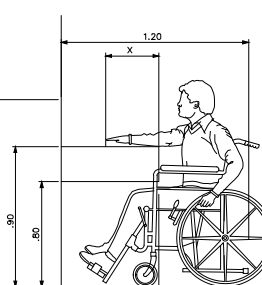
EN GENERAL TODO EL REPELLO SE APlicará DE UNA SOLA CAPA DE ESPESOR, MÍNIMO DE MEDIA (1/2") PULGADA DE ESPESOR. CUANDO SEA NECESARIO SE EMPAREJARÁ CUALQUIER IRREGULARIDAD DEL TRABAJO DE ALBAÑILERÍA APlicANDO ALGÚN ADITIVO, TIPO WELD-CRETE Y SIGUIENDO SUS INSTRUCCIONES DE APlicACIÓN. PARA LA CORRECTA ADHERENCIA DEL REPELLO A COLOCAR Y UNA CAPA DE BASE RAYADA ANTES DEL REPELLO FINAL DEPENDIENDO DEL ESPESOR QUE SE REQUiera OBTENER PARA LOGRAR UNA SUPERFICIE PAREJA.

EL REPELLO SERÁ ACABADO CON FLOTA DE MADERA, Y MATEDO EL GRANO SOLAMENTE CON LLANA METÁLICA, EXCEPTO CUANDO SE INDIQUE LO CONTRARIO. LAS SUPERFICIES SERÁN UNIFORMES, LISAS Y LIBRES DE MARCAS, LAS ESCUINAS Y ANGULOS ESTARÁN BIEN FIRMES APLOMADAS Y SIN FILOS CORTANTES.

DE REQUERIRSE MORTERO PARA CUBRIR ÁREAS FORRADAS CON MALLA DE REPELLO SOBRE TUBERÍAS DE PVC, JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN, ETC. SE DEBERÁ APlicAR EN 2 CAPAS: LA PRIMERA, LO SUFICIENTEMENTE ESPESA COMO PARA CUBRIR LA MALLA Y CONSEGUIR EL AMARRE, LUEGO CON UN PEINE SE RASPARÁ EN DOS DIRECCIONES PARA OBTENER UN ACABADO RÚSTICO. ANTES DE APlicAR LA SEGUNDA CAPA DE REPELLO, SE LIMPIARÁ LA SUPERFICIE CON UN CEPILLO PARA REMOVER LAS PARTÍCULAS QUE HAYAN QUEDADO SUELtas, Y LUEGO SE APlicARÁ LA CAPA FINAL DANDOLE UN ACABADO UNIFORME. ENTRE LA APlicACIÓN DE CAPA A CAPA TRANSCURRIRÁ 24 HORAS Y ANTES DE APlicAR EL MORTERO EN CADA CASO SE REMOJARÁ LA SUPERFICIE.

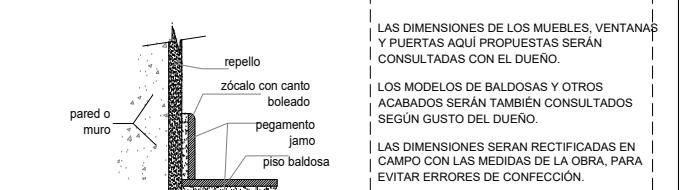
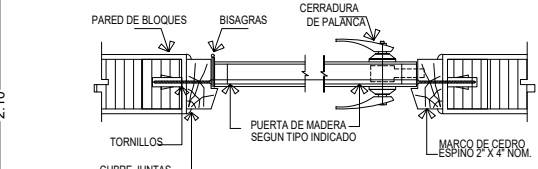
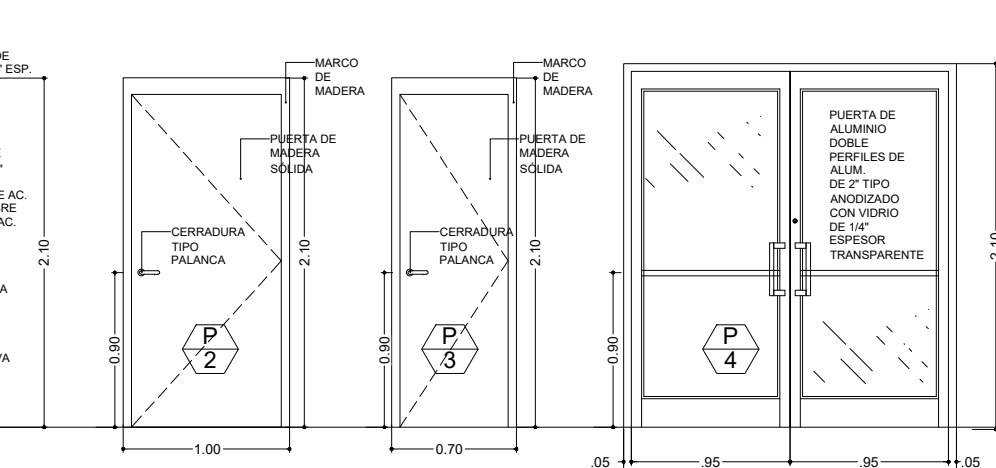
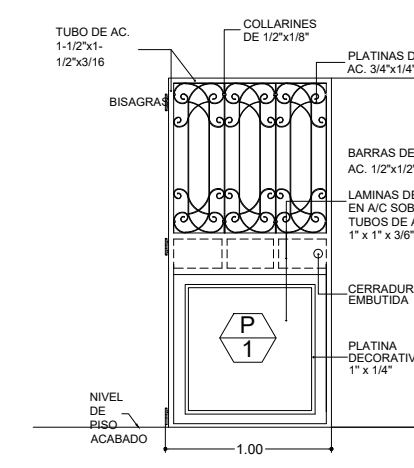
LIMPIE Y HUMEDEZCA LAS SUPERFICIES DE ALBAÑILERÍA Y CONCRETO ANTES DE APlicAR EL REPELLO. ESTAS SUPERFICIES SERÁN ÁSPERAS Y DE SER NECESARIO MARTILLADAS, PARA PROVEER LA ADHERENCIA DEBIDA.

EL REPELLO DEBERÁ SER CURADO REGULARMENTE POR MEDIO DE ASPIRACIÓN POR AGUA DURANTE 7 DÍAS CONTINUOS.


 IF X < 28" (510) ENTONCES Y=48" (1220)  
 IF X > 28" (500) < (510) ENTONCES Y=44" (1117)

**ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACITADOS**

<b>PROYECTO</b> LOCAL COMERCIAL, DEPÓSITO Y APARTAMENTOS Ubicada en la Carretera Puerto Quimba, Corregimiento de Metetí, Distrito de Pinogana, Provincia de Darién, República de Panamá.	
FIRMA Y SELLO DEL ING. MUNICIPAL	
<b>PROPIEDAD DE:</b> CHEGUE LIU Y HUIRUI LU	
FIRMA _____ CÉDULA _____	
ARQUITECTO: Arq. Erick Zapata	
DISEÑO: Arq. Erick Zapata	
DIBUJO: L. B/A.M.	
REVISIÓN: Arq. Erick Zapata	
<b>CONTENIDO</b> ARQUITECTURA	
HOJA ARQ-04	
HOJA 4 DE	

© 2018 Artecos S.A.  
 Estos dibujos están protegidos por la Ley de Derecho de Autor. Están permitidos su uso para fines de trabajo y administración de proyectos, siempre y cuando no se reproduzcan ni se utilicen para fines comerciales sin autorización escrita de Artecos S.A.



1 ALUCOBOND  
 2 EXTRUDIDO DE SECCIÓN EN U 65/55/2,5  
 3 CERROJO DE ACERO INOXIDABLE 10 MM DIAM.  
 4 STARCLOC BUND RIVET  
 5 ESCORIA DE PARED  
 6 SOPORTE DE PARED  
 7 EXTRUDIDO U-SECTION 65/55/2,5  
 8 JUNTA DE PLÁSTICO (SEPARACIÓN TÉRMICA)  
 9 EXTRUDIDO U-SECTION (PIEZA CORTA) PARA FUJAR EL  
 10 SECCIÓN DEL BORDE EXTRUDIDO 24 569

1 ALUCOBOND  
 2 EXTRUDIDO U-SECTION 65/55/2,5  
 3 CERROJO DE ACERO INOXIDABLE 10 MM DIAM.  
 4 STARCLOC BUND RIVET  
 5 ESCORIA DE PARED  
 6 SOPORTE DE PARED  
 7 EXTRUDIDO U-SECTION 65/55/2,5  
 8 JUNTA DE PLÁSTICO (SEPARACIÓN TÉRMICA)  
 9 EXTRUDIDO U-SECTION (PIEZA CORTA) PARA FUJAR EL  
 10 SECCIÓN DEL BORDE EXTRUDIDO 24 569

1 ALUCOBOND  
 2 EXTRUDIDO U-SECTION 65/55/2,5  
 3 CERROJO DE ACERO INOXIDABLE 10 MM DIAM.  
 4 STARCLOC BUND RIVET  
 5 ESCORIA DE PARED  
 6 SOPORTE DE PARED  
 7 EXTRUDIDO U-SECTION 65/55/2,5  
 8 JUNTA DE PLÁSTICO (SEPARACIÓN TÉRMICA)  
 9 EXTRUDIDO U-SECTION (PIEZA CORTA) PARA FUJAR EL  
 10 SECCIÓN DEL BORDE EXTRUDIDO 24 569