

ESPECIFICACIONES:

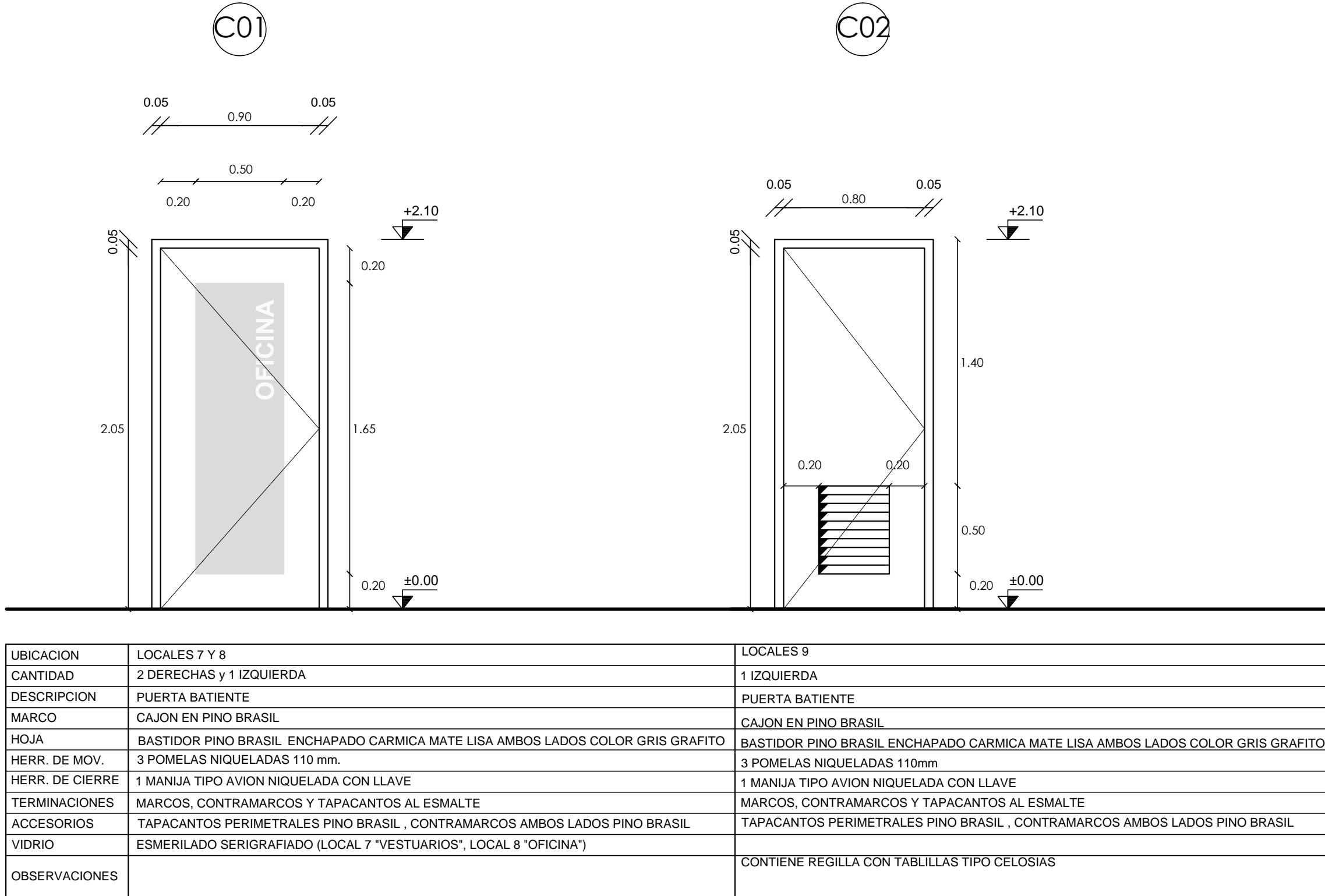
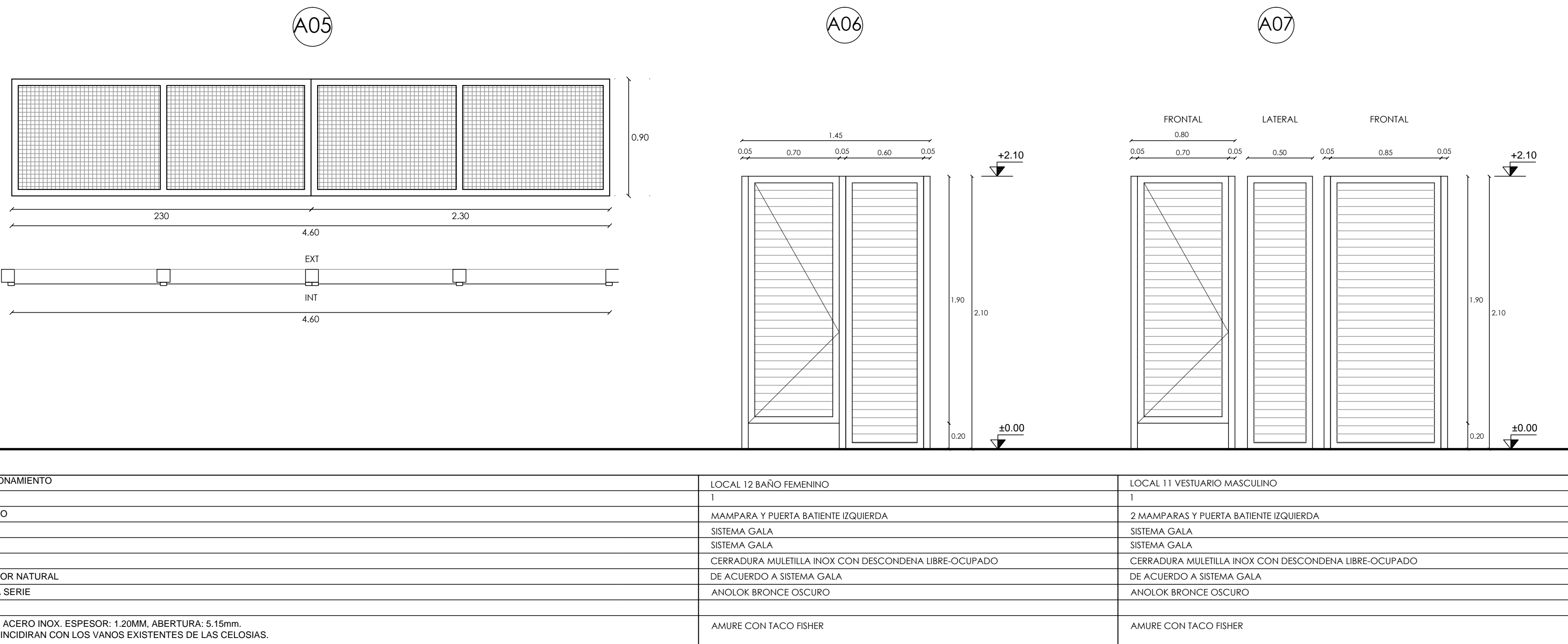
- LAS ABERTURAS DE ALUMINIO SE PROVEERAN A OBRA PERFECTAMENTE ESCUADRADAS
- SE CUIDARA EL ACOPIO DE LOS ELEMENTOS TANTO EN OBRA COMO EN EL TRANSPORTE PARA NO PRODUCIR DEFORMACIONES
- TODAS LAS MEDIDAS COMO LAS CANTIDADES SE RECTIFICARAN EN OBRA
- LOS MARCOS SE AMURARAN SIN SU CORRESPONDIENTES HOJAS Y DEBERAN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO
- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

AMURES:

- LOS AMURES SE HARAN CON GRAPAS DE ALUMINIO Y/O TACOS METALICOS
- EL USO DE LOS MISMOS SERA APROBADO POR LA SUPERVISION DE OBRA
- LOS MISMOS ESTARAN SEPARADOS NO MAS DE 40CM Y EN LOS ANGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 20 CM
- LOS CONECTORES VERTICALES DEBERAN AMURAR EN ANTEPECHO Y DINTIL RESPECTIVAMENTE

CONTACTO DEL ALUMINIO CON PERFILES DE ACERO :

EN TODOS LOS CASOS EXISTIRA UN SEPARADOR ENTRE LAS SUPERFICIES CONSISTENTE EN UN FILM DE POLIUNIL O CINTA ACRILICA VHB DE 2 mm DE ESPESOR EN TODA LA SUPERFICIE DE CONTACTO.



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UTE GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

Palacio de la Luz Piso 5 - Tel: 2090560 Fax 2083084 Email: nordis@ute.com.uy - pcya.red@ute.com.uy

TEMA: REMODELACION LOCALES DIS.ARTIGAS

CONTIENE: PLANILLAS DE CARPINTERIA Y ALUMINIO N° PLANO: 353-on ESCALA: 1:25

FECHA: DICI. 2017 TECNICO: ARQ. E. CABARCOS DIBUJANTE: M. HARRIS LOCALIDAD: ARTIGAS

VERSION ORIGINAL: ARQ. B. BARBERA SUPERVISOR: ING. C. CARMINATI

ARCHIVO: ARCHIVO