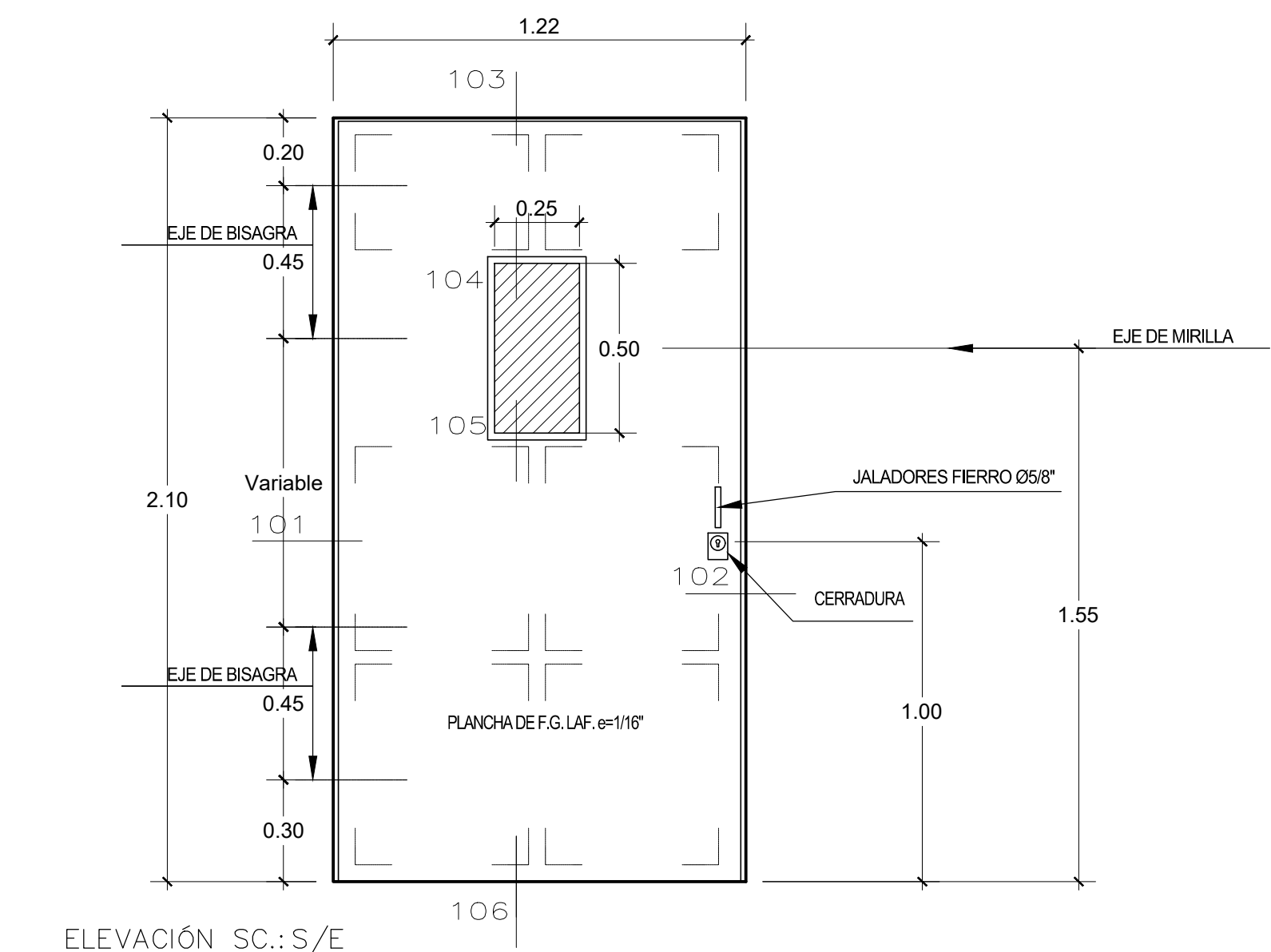
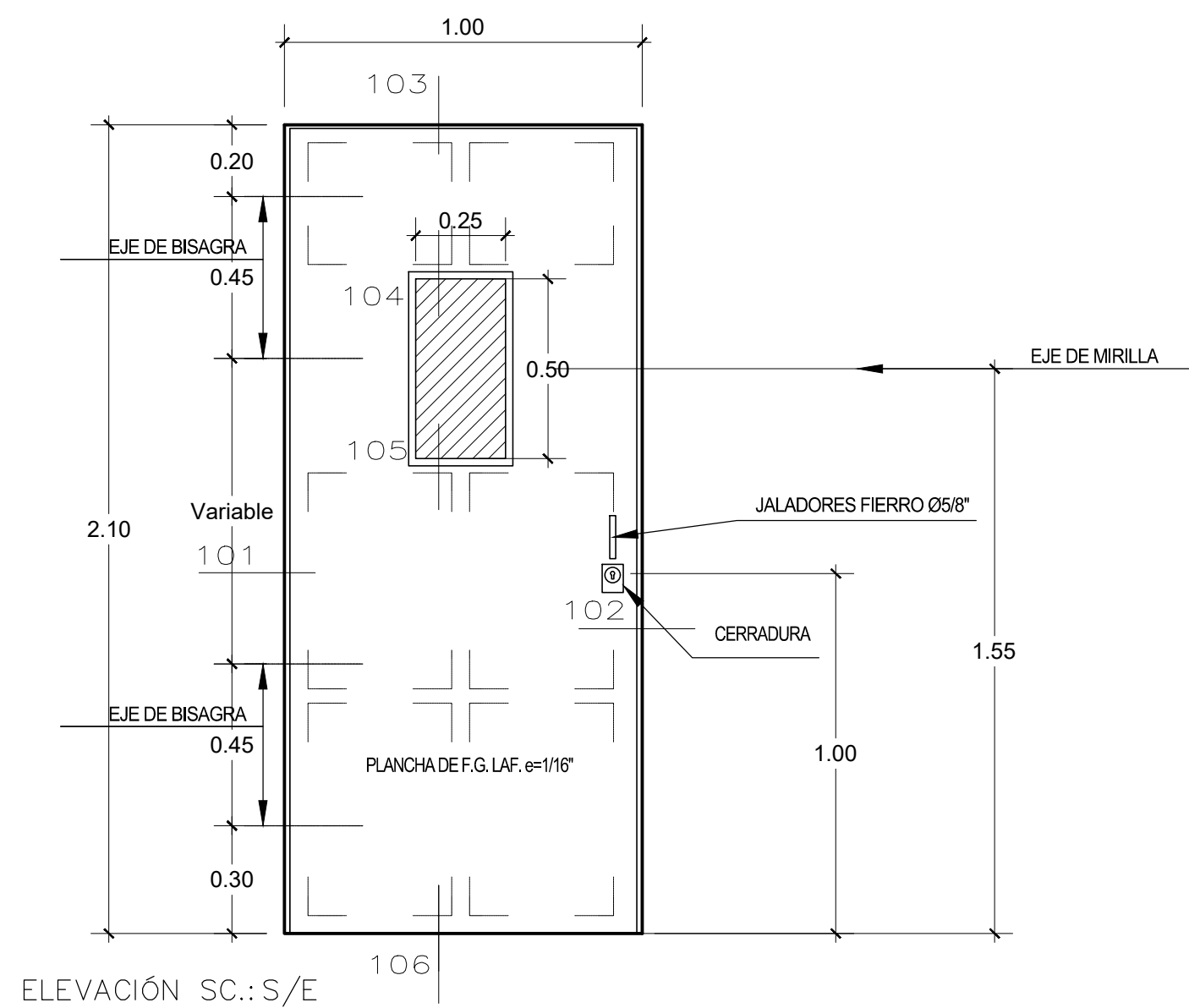
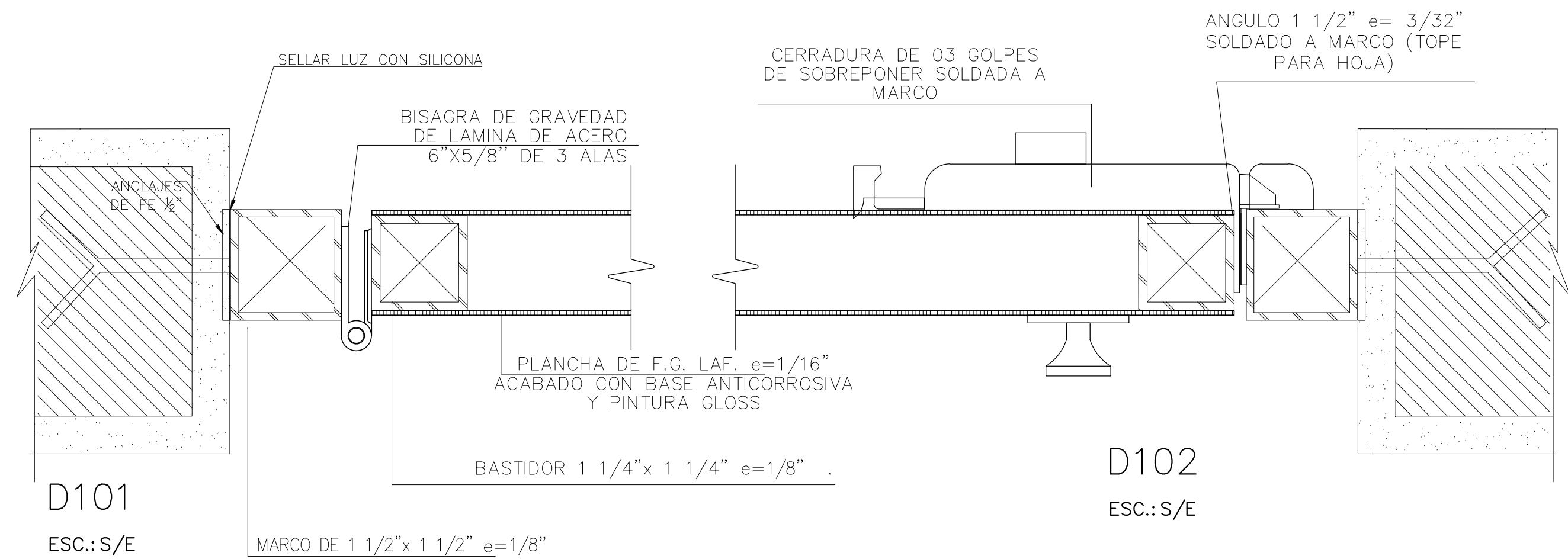
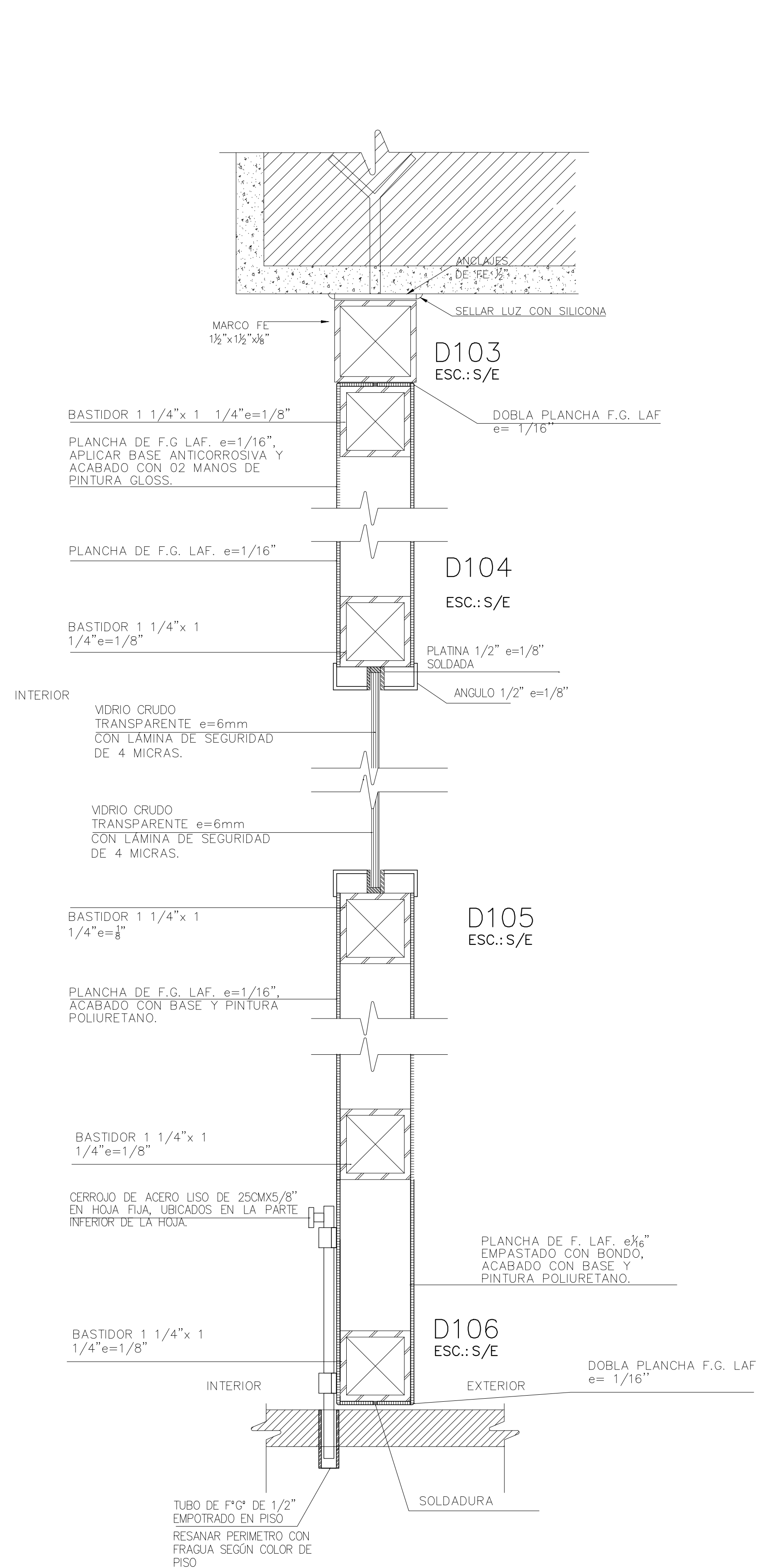


PUERTA DE 2 HOJAS METALICAS CONTRAPLACADA CON MARCO DE Fe. DE 1 1/2"x 1 1/2", CON MIRILLA Y PLANCHA PLANA DE F" G" LAF 1/16", CON BASE ANTICORROSIVA Y ACABADO CON 02 MANOS DE PINTURA GLOSS.

ELEVACIÓN
PUERTA TIPICA

| | | | |
|---|--------------------------|---|---|
| UNIVERSIDAD NACIONAL "PEDRO RUIZ GALLO" | | | |
| UNIDAD DE SERVICIOS GENERALES | | | |
| | PROYECTO: | SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO DE PUERTAS Y PROTECTORES METÁLICOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO – LAMBAYEQUE | |
| | PLANO: | DETALLE DE PUERTA METÁLICA DE 02 HOJAS | LUGAR: CIUDAD UNIVERSITARIA CALLE JUAN XXIII N° 391 |
| | PROFESIONAL RESPONSABLE: | Ing. Alondra Melissa Ramirez Ahumada Ingeniero Civil Reg. CIP: 287762 | JEFE DE UNIDAD: |
| | | NOMENCLATURA DE BLOQUE: | B-39 D-1 |
| | | FECHA: | ABRIL - 2023 |
| | | ESCALA: | INDICADA |



| | | | |
|---|--|---|--|
| UNIVERSIDAD NACIONAL "PEDRO RUIZ GALLO" | | | |
| UNIDAD DE SERVICIOS GENERALES | | | |
| | PROYECTO: | SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO DE PUERTAS Y PROTECTORES METÁLICOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO - LAMBAYEQUE | |
| | PLANO: | DETALLE DE PUERTA METÁLICA DE 01 HOJA | |
| | PROFESIONAL RESPONSABLE: | Ing. Alondra Melissa Ramirez Ahumada Ingeniero Civil Reg. CIP: 287762 | |
| LUGAR: | CIUDAD UNIVERSITARIA CALLE JUAN XXIII N° 381 | | |
| JEFE DE UNIDAD: | Ing. Carlos Alberto Perales Pita | | |
| NOMENCLATURA DE BLOQUE: | B-39 B-41 | | |
| LÁMINA: | D-2 | | |
| FECHA: | ABRIL - 2023 | | |
| ESCALA: | INDICADA | | |