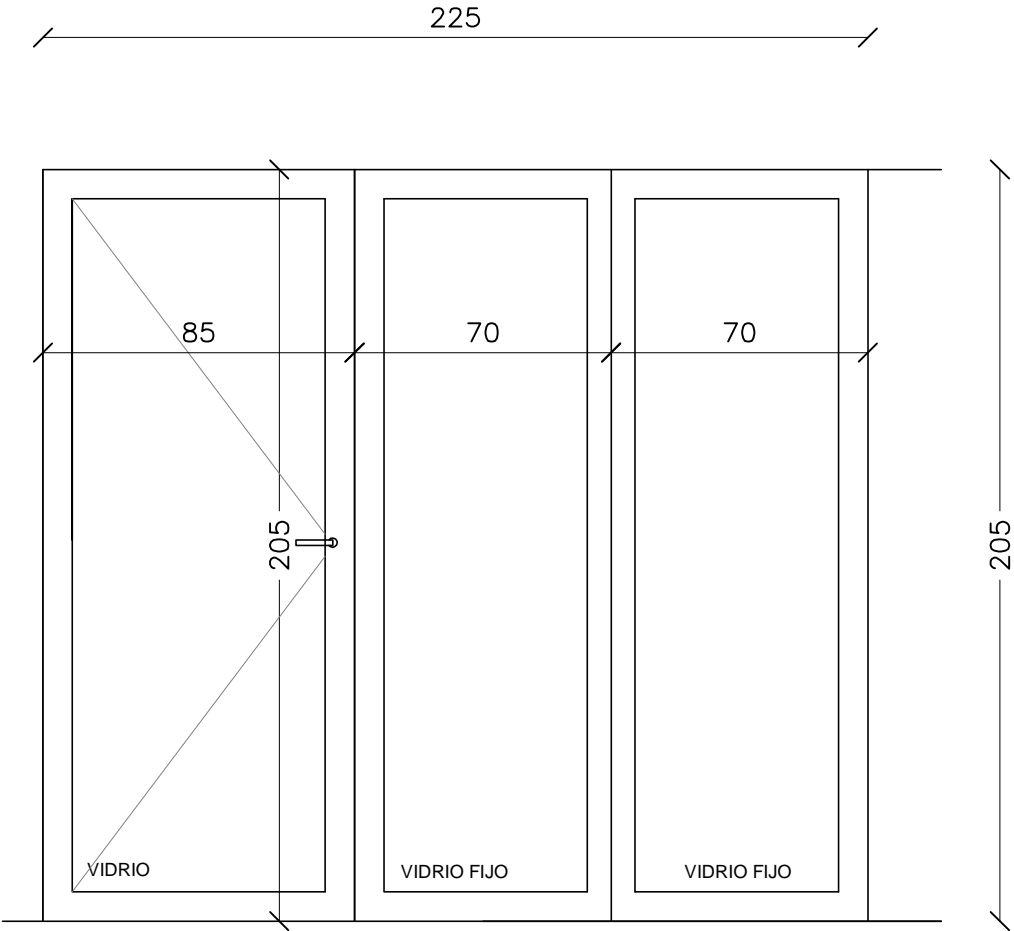


| | | | | |
|------|-------|---|-------------|---|
| AL02 | CANT. | 3 | UBICACION | Oficinas: _JEF. DEP. _ OF. SIMPLES _ OF. CERTIFICADAS |
| | IZQ. | | DESCRIPCION | CERRAMIENTO OFICINA |
| | DER. | | | |



| | | |
|-------------------|---|---|
| MATERIALES | ALEACION | PERFILES DE ALUMINO EXTRUIDO |
| | RESIST. A TRACC. | |
| | LIMITE ELASTICO | |
| | DUREZA ROCKWELL "F" | |
| | ESPESOR ANODIZADO | 10 MICRAS MINIMO |
| MARCO | SERIE PROBBA | |
| HOJA | VIDRIO FLOAT 5MM | |
| FORMA DE ABRIR | PUERTA BATIENTE Y PAÑO FIJO | |
| HERRAJE DE MOV. | 3 POMELAS | |
| HERRAJE DE CIERRE | CERRADURA DE SEGURIDAD Y PICAPORTE EQ MANIJA DE AVION | |
| ACCESORIOS | PUERTA BURLETES | |
| TERMINACIONES | ANODIZADO BLANCO | |
| VIDRIOS | FLOAT 5MM | |
| OBSERVACIONES | AMURES | LOS AMURES SE REALIZARÁN CON TACOS Y TORNILLOS SUJETOS A LA PERFILERÍA DE LOS TABIQUES DE YESO, SEPARADOS CADA 40CM Y EN LOS ANGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 20CM |
| | NOTAS | <p>LAS ABERTURAS SE DIBUJAN DESDE EL EXTERIOR.</p> <p>LAS HOJAS MÓVILES BATIENTES LLEVAN TOPE DE ACERO Y GOMA FIJADO AL PISO, PARA EVITAR EL ROZAMIENTO DE LA MANIJA CONTRA LA PARED.</p> |