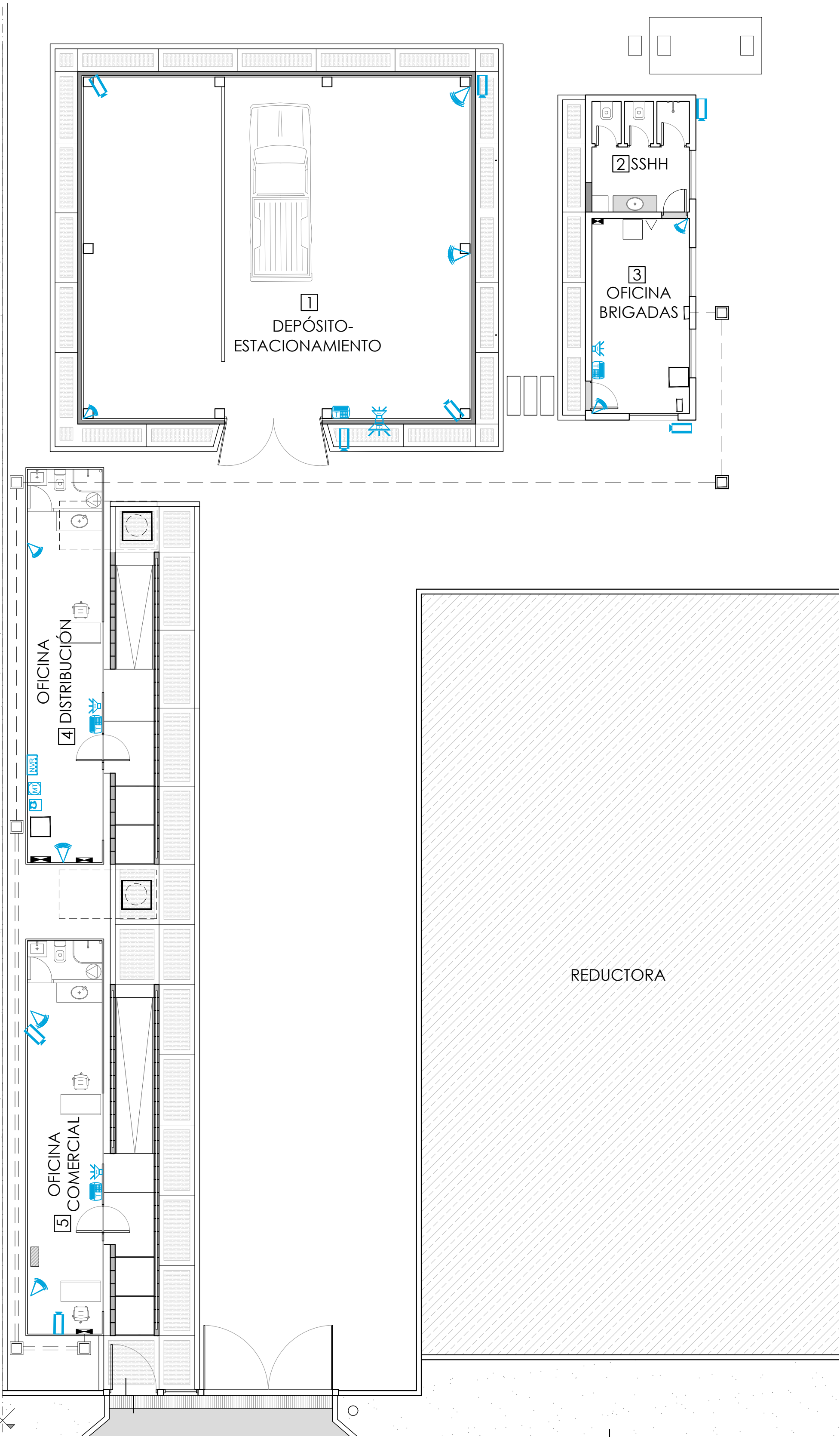


PLANTA SEGURIDAD
ESCALA 1/100



REFERENCIAS

| | DESCRIPCIÓN | ALTURA |
|--|---------------------------|----------------------|
| | PANEL CENTRAL DE INTRUSOS | h = 2,80m |
| | MÓDULO TRANSCÉPTOR | h = 2,60m |
| | TECLADO | h = 1,50m |
| | DETECTOR INTERIOR | h = 2,20m |
| | SIRENA EXTERIOR | h = 2,80m |
| | SIRENA INTERIOR | h = 2,60m |
| | SERVIDOR CCTV | h = 2,80m |
| | CÁMARAS IP | h = 2,60m (INTERIOR) |
| | | h = 2,80m (EXTERIOR) |

NOTA: LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA



GERENCIA SECTOR
PROYECTOS Y NORMALIZACIÓN
GERENCIA DIVISIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| TEMA BRIGADAS BALTASAR BRUM | | | |
| CONTIENE PLANTA SEGURIDAD | | | Nº PLANO 492-on |
| | | | ESCALA 1/100 |
| FECHA MAYO 2022 | TECNICO ARQ. JUAN I. GOMEZ | DIBUJANTE F. PEREIRA | LOCALIDAD BALTASAR BRUM |
| | | | SUPERVISOR ING. E. ANGIELCZYK |
| ARCHIVO | PLANERA/OBRAS DE ARQ. | | |