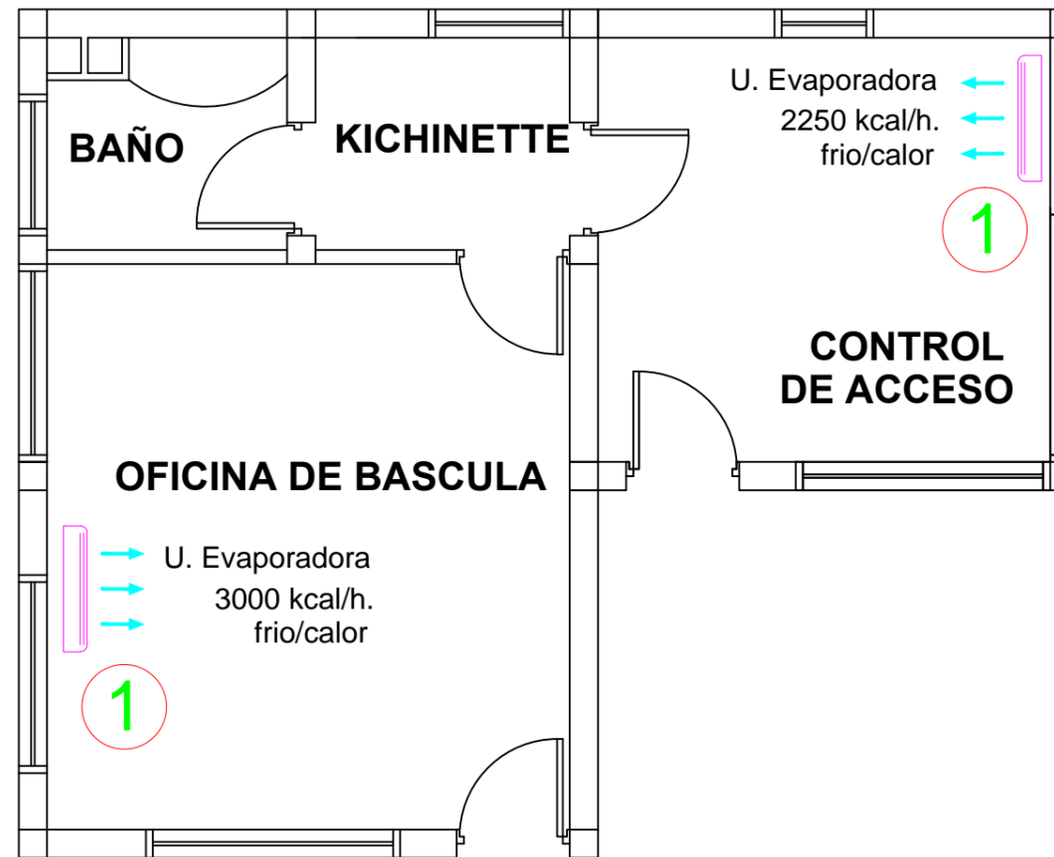
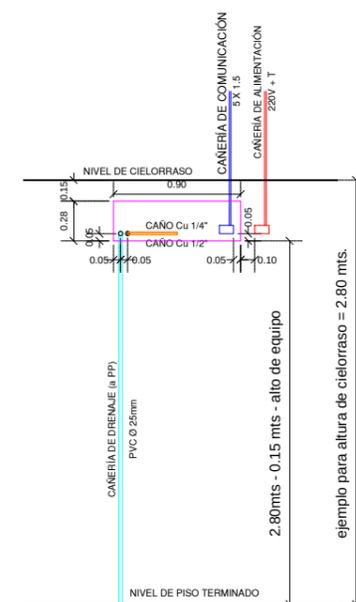


**PLANTA de Techos** Esc.: 1:50



**PLANTA** Esc.: 1:50



**DETALLE DE UBICACIÓN DE SPLIT**  
(vista frontal)

## OFICINA DE BASCULA Y CONTROL DE ACCESO

**1** EQUIPOS SPLIT TIPO PARED FRIO-CALOR  
UNIDADES INTERIORES Y EXTERIORES  
S/ ESPECIFICACIONES  
Pot./equipo = 3000 kcal/h.

**2** EQUIPOS SPLIT TIPO PARED FRIO-CALOR  
UNIDADES INTERIORES Y EXTERIORES  
S/ ESPECIFICACIONES  
Pot./equipo = 2250 kcal/h.

Prever caja migñon atrás de equipo con cable 5x1,5

Toma corriente 220 + T a un lado del equipo y cañería de drenaje

Prever cañería de drenaje en U. exterior

Prever canalización de interconexión c/ cable 5x1,5

**DETALLE DE UBICACIÓN DE SPLIT**  
(vista superior)



Secretaría de Ambiente y Ordenamiento Territorial **MENDOZA GOBIERNO**

## PROYECTO DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (PGIRSU) Zona Metropolitana Mendoza

Título: ANTEPROYECTO INSTALACIÓN TERMOMECANICA - Oficinas de Control de Acceso.

Fecha: Junio 2017

Escala: 1:100

Plano N°

**OFC-05**