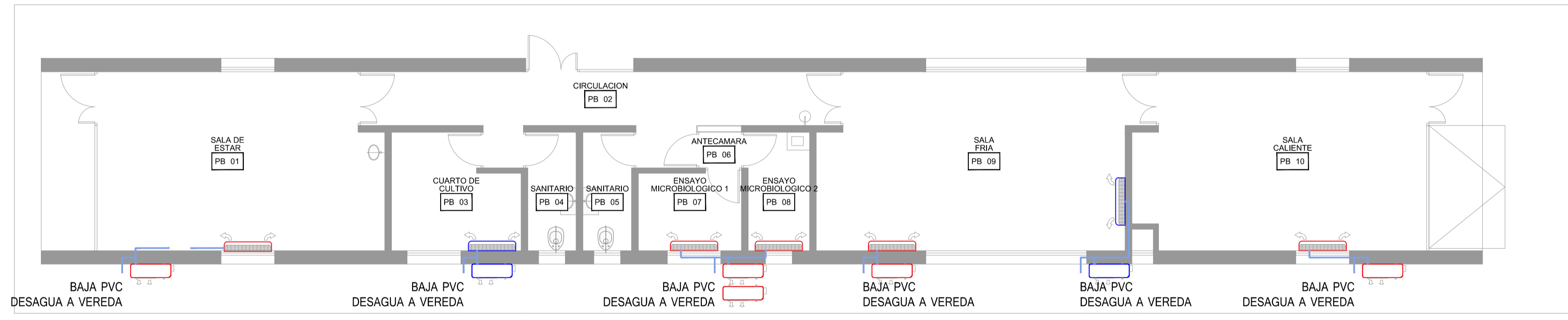


SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO EN CUALQUIER FORMA SIN AUTORIZACION PREVIA.



INSTALACION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO



NOTA 1: La ubicacion de las Unidades Interiores y Exteriores seran definidas en obra.

NOTA 2: Se deberan ejecutar todos los desagues de agua de condensado a cordon de los equipos existentes y nuevos .

REFERENCIAS

- SPLIT DE PARED A PROVEER POR EL CONTRATISTA
INSTALACION A CARGO DEL CONTRATISTA
Control remoto inalámbrico.
Control de condensación para funcionamiento en baja temperatura exterior
- SPLIT DE PARED A PROVEER POR LA UNIVERSIDAD
INSTALACION A CARGO DEL CONTRATISTA
- Cañería desague de condensado

NOMBRE DE LOCAL

P° N°

NUMERO DE LOCAL
NIVEL



ADECUACION EDIFICIO NANO ATELLIER

OBSERVACIONES	FECHA	EMISION

MASTER PLAN UNIVERSITARIO
DE LA FUENTE Fabian, PIERONI Raul,
RADDAVERO Guillermo, OGHIEVSKI Marta . arquitectos

PROYECTO EDILICIO / PROYECTISTA
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

DIRECCION DE OBRA
ANTONELLI Yanina . arquitecto

INSTALACIONES
INSTALACION TERMOMECANICA
AIRE ACONDICIONADO

EMISION
NOVIEMBRE 2020

PLANO N°
IT 01

PROYECTO	FECHA	PROYECTO	REVISO	REVISION	CALCULO	DIBUJO	FECHA	DIBUJO

ESCALA 1:75
ESTADO DOCUMENTO
ARCHIVO