



ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE LOS EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO:

- 1 > En total son 14 UNIDADES DE A.A.:
- 1.1 : 8 unidades son tipo SPLITS de 12.000 BTU (Unidades 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 12).
- 1.2 : 1 unidad es tipo PISO TECHO de 24.000 BTU (Unidad 6).
- 1.3 : 3 unidades son tipo PISO TECHO de 36.000 BTU (Unidades 7, 10 y 11).
- 1.4 : 2 unidades son tipo SPLITS de 18.000 BTU (local 02 b Servidor).

2 > Las unidades PISO TECHO, requieren la alimentación eléctrica en la unidad exterior. Las demás unidades requieren alimentación eléctrica en la unidad interior.

3 > Como criterio general, se considera la altura de colocación de las unidades interiores a 2.60 mts, respecto del nivel de piso terminado (denominada H.C). Esta altura de colocación refiere a la cara superior del equipo, considerando que la misma quede a 15 cm por debajo del nivel de cielorraso.

ANEP

ÁREA DE PROYECTOS

DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA:

EDIFICIO CO.DI.CEN.

LOCALIDAD:

MONTEVIDEO

FECHA:

2022

DEPARTAMENTO:

MONTEVIDEO

ESCALA:

1/75

PLANO DE:

ALBANILERÍA - Nivel 11

LÁMINA No:

07

ARQUITECTO:

FERNANDO FERRERO - SANDRA BOTO - GUSTAVO DOS SANTOS CRUZ

AYTE. DE ARQUITO:

ANDRÉS FLORES - ANQ. CARLA FIRPO - ANQ. GABRIELA ROSA

TECNICO:

FIRMA:

OBRAJANTE:

FIRMA:

A05