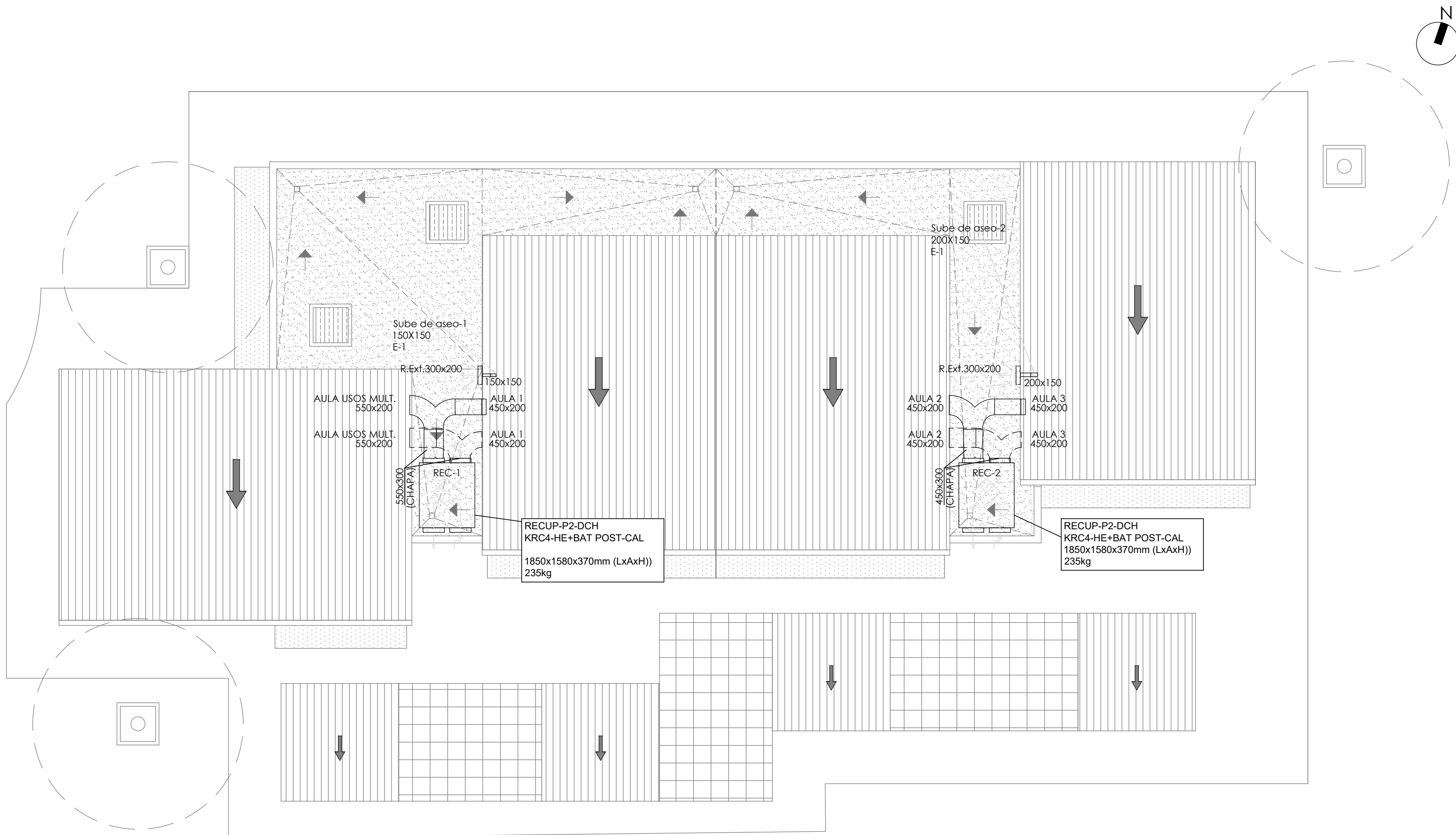


PLANTA CUBIERTAS



LEYENDA DE VENTILACIÓN

EXTRACTOR HELICOCENTRÍFUGO

RECUPERADOR DE CALOR C/ BATERÍA DE AGUA

REJILLA DE IMPULSIÓN EN TECHO C/REG.

REJILLA DE EXTRACCIÓN EN TECHO C/REG.

BOCA DE EXTRACCION

CONDUCTO DE IMPULSIÓN AIRE PRIMARIO (CLIMAVER-PLUS)

CONDUCTO DE EXTRACCIÓN RECUPERADOR (CLIMAVER-PLUS)

CONDUCTO DE EXTRACCIÓN ASEOS (CHAPA)

CONDUCTO VERTICAL (CHAPA)

REJILLA EXTERIOR

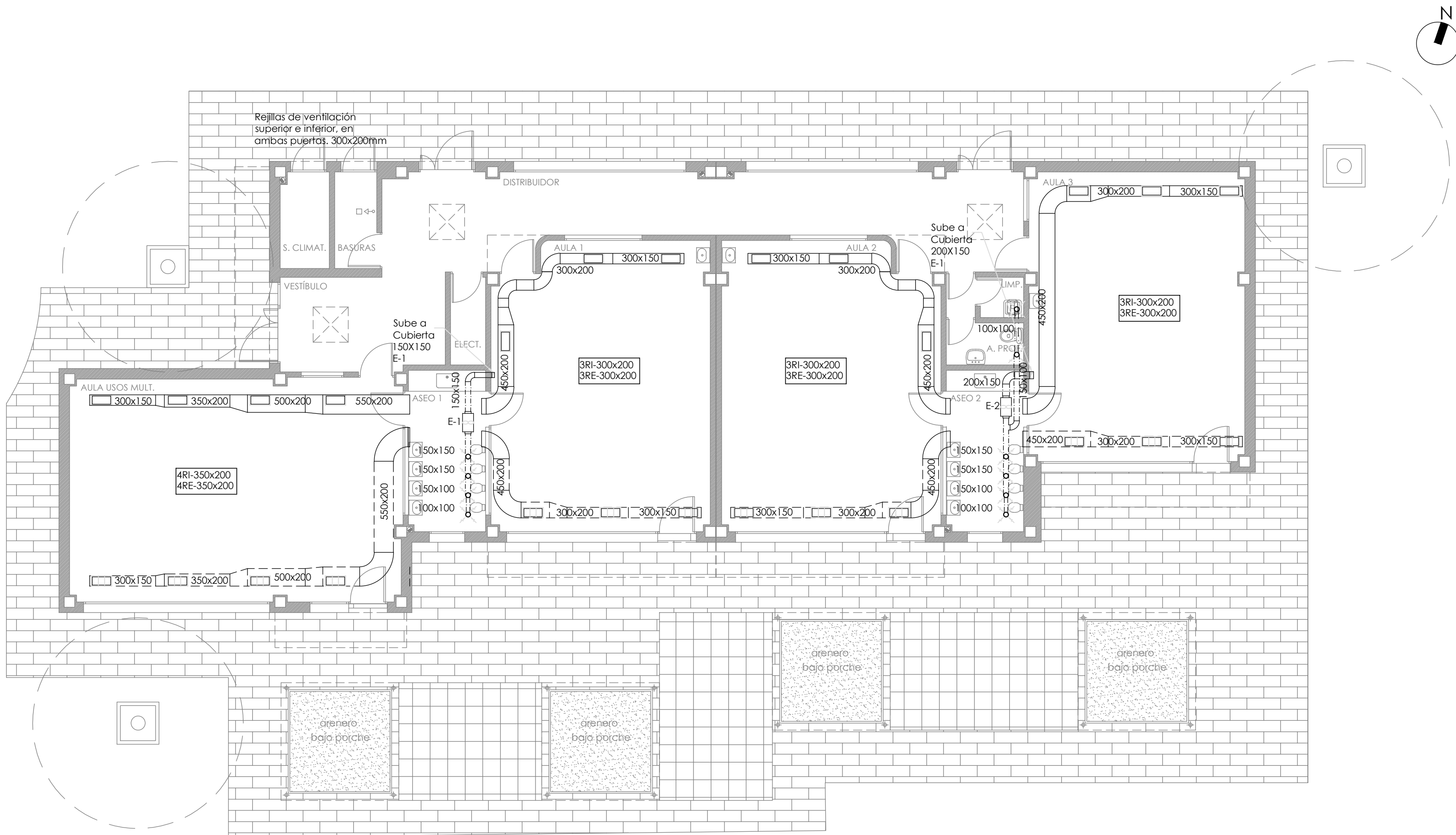
NOTAS:

LA SITUACIÓN EXACTA DEL CONTROLADOR DE LOS RECUPERADORES SE DETERMINARÁ EN OBRA ANTES DE COMENZAR SU INSTALACIÓN.
LOS CONDUCTOS QUE DISCURREN POR EL EXTERIOR SERÁN DE CHAPA, CON AISLAMIENTO Y RECUBRIMIENTO DE CHAPA DE ALUMINIO

RECUPERADORES AIRE PRIMARIO C/ BATERÍA DE AGUA - KOŠNER										
Nº	MODELO	FILTROS	CAUDAL (m³/h)	PRESION (mm.c.a)	EFICIENCIA (%)	CONTROL	POTENCIA ELECT. (W)	BY-PASS	MEDIDAS LxHxA (mm)	PESO (Kg)
REC-1	KRC 4 HE	F7+F9	2.970	8	86,1	MANDO DE SERIE	2 x 500	SI	1850x370x1.580	235
REC-2	KRC 4 HE	F7+F9	2.340	7	86,1	MANDO DE SERIE	2 x 500	SI	1850x370x1.580	235

EXTRACTORES HELICOCENTRÍFUGOS - SOLER&PALAU							
Nº	MODELO	CAUDAL (m³/h)	PRESION (mm.c.a)	CONTROL	POTENCIA ELECT. (W)	MEDIDAS LxHxA (mm)	PESO (Kg)
E-1	TD-250/100 ECOWATT	216	4	ON / OFF	19	303x244x176	2
E-2	TD-350/125 ECOWATT	324	4	ON / OFF	20	303x244x176	2

PLANTA BAJA



SUPERVISADO

ESCALA 1:100

Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADES,
CIENCIA Y PORTAVOCÍA

Comunidad de Madrid

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE

Ampliación de 4 Aulas en el CEIP Montelindo de Bustarviejo

SITUACION

Camino de Valdemanco, 9 28720 Bustarviejo. Madrid

PLANO

INSTALACIONES VENTILACIÓN

PROPIEDAD

D.G. Infraestructuras y Servicios de la
Consejería de Educación y Juventud
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO

Marta Sánchez Valencia

14107

ESCALA
DINA1 1/100

FECHA
sept1 2021

REVISADO