

REFORMA PARCIAL DE LA PLANTA BAJA DE UN EDIFICIO DE OFICINAS PARA HABILITARLO COMO OFICINA BANCARIA EN LOGROÑO, LA RIOJA

FIN DE LA EJECUCIÓN: **12 DE ENERO DEL 2.023**

Se redistribuyen 557 m² en planta baja para su uso como oficina bancaria.

Se plantea un nuevo acceso con el fin de resolver la entrada sin barreras arquitectónicas.

A nivel de climatización se incorporaron dos sistemas:

- . Un VRV indoor del que cuelgan 5 unidades interiores
- . Un 1x1 con una unidad interior de conductos, para acondicionar el espacio principal de la oficina.

La instalación se complementa con dos recuperadores de aire calculados en base a las necesidades de renovación de aire del RITE. Un equipo es de 1500 m²/h y otro de 500 m³/h.

Respecto a la lista de materiales utilizados:

Lista de materiales

Modelo	Cantidad	Descripción
SB.RKXYQ8T	1	SB.RKXYQ-T (VRV IV Outdoor for Indoor)
FXMQ100P7	1	FXMQ - VRV Concealed ceiling unit with high ESP
FXSQ20A	2	FXSQ-A - Concealed ceiling unit with medium ESP
FXSQ80A	1	FXSQ-A - Concealed ceiling unit with medium ESP
FXZQ20A	1	FXZQ-A - Fully flat cassette
BYFQ60CW	1	New decoration panel (white)
KHRQ22M20T	2	Kit de junta Refnet
KHRQ22M29T9	2	Kit de junta Refnet
BRC1E53A	5	Remote controller (white)
VAM500J	1	Heat reclaim ventilation
EKAFVJ50F8	1	High efficiency filter
VAM1500J	1	Heat reclaim ventilation
EKAFVJ100F8	2	High efficiency filter
BRC1E53A	2	Remote controller