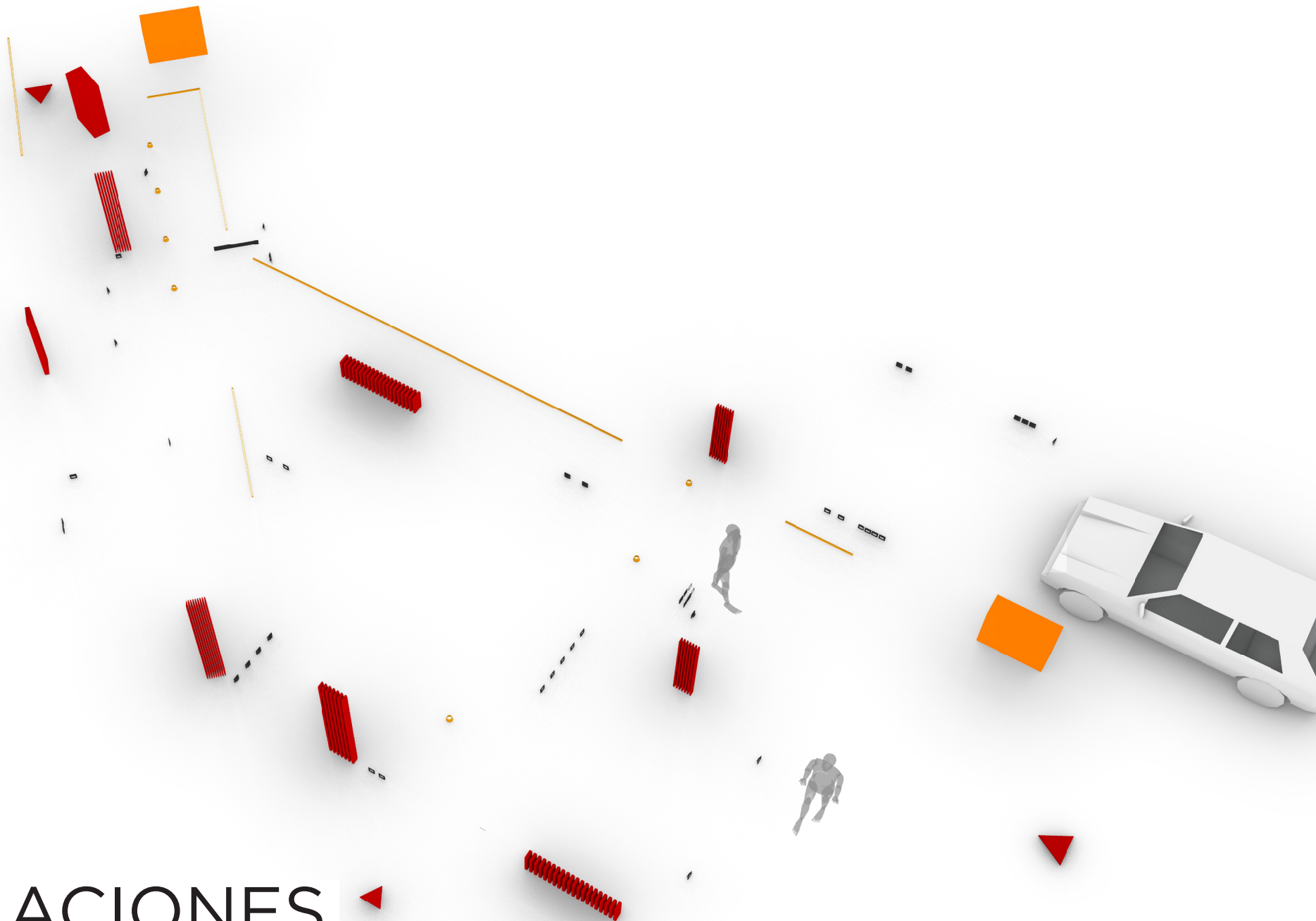


r#127 @lcampo 2

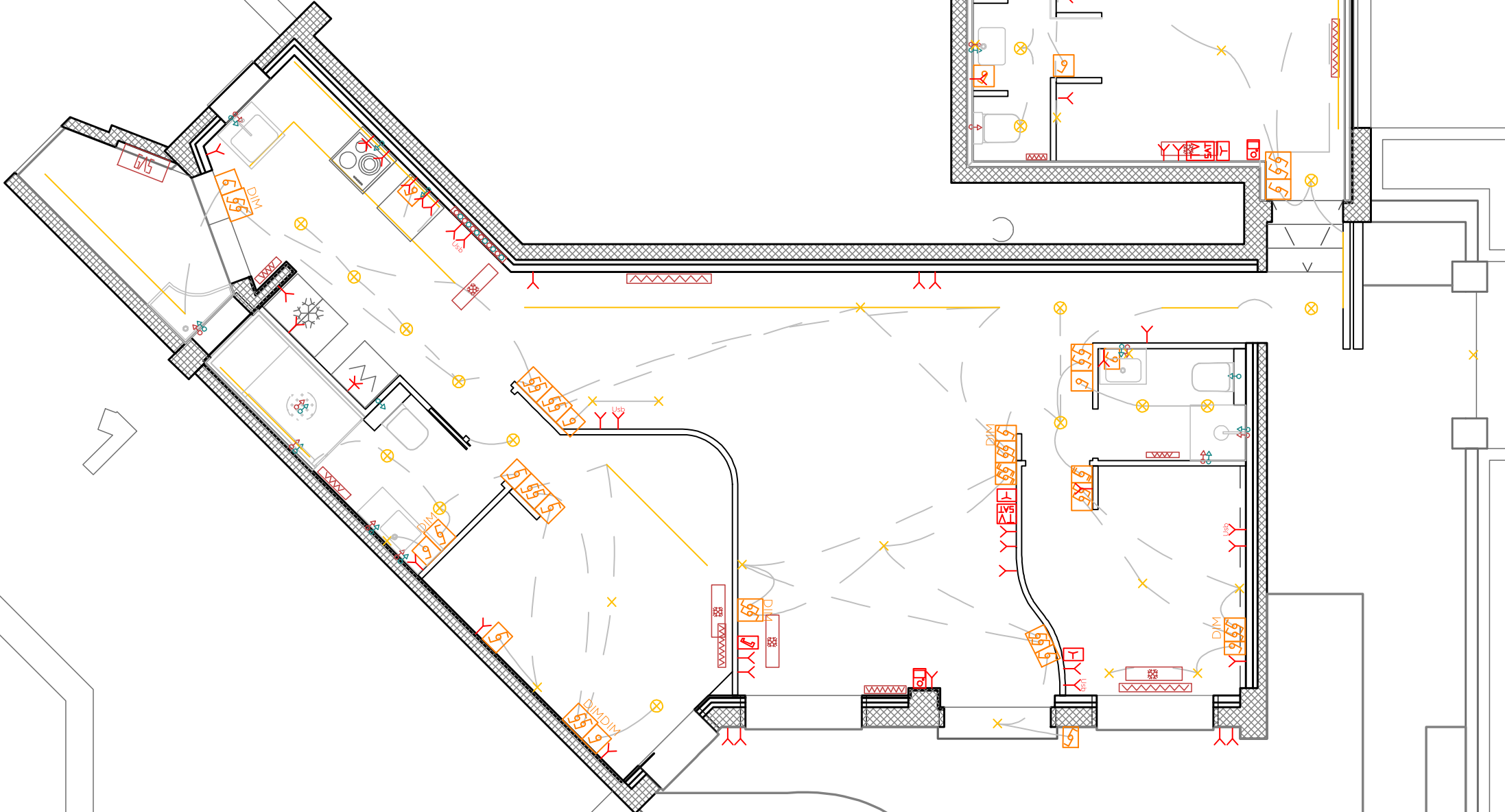
INSTALACIONES



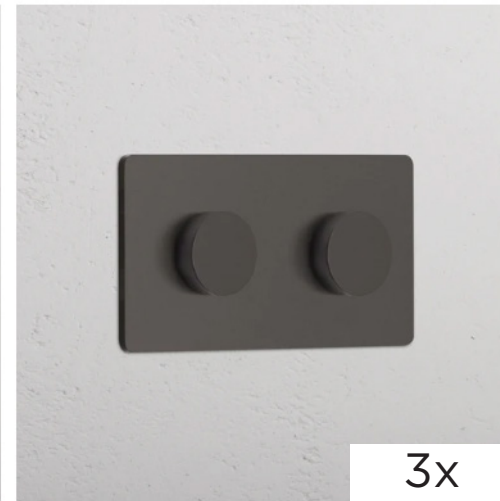
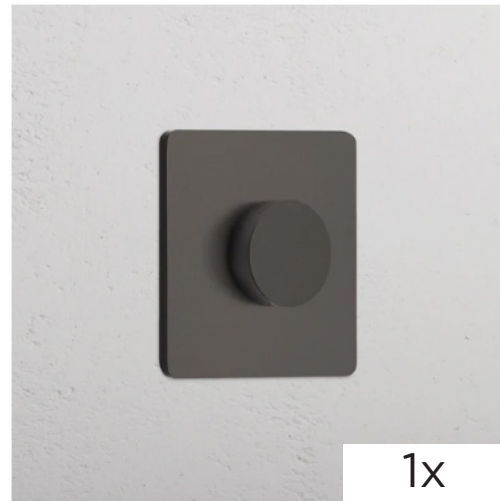
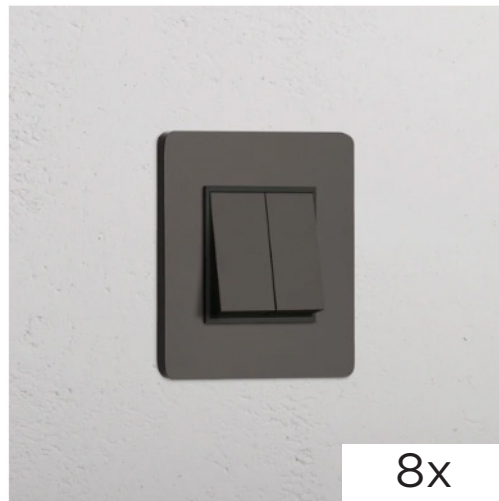
INSTALACIONES

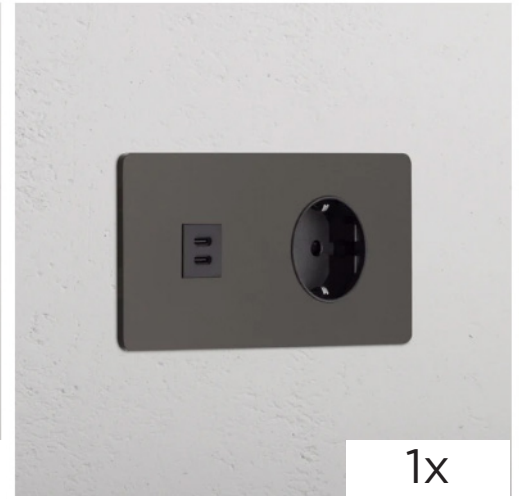
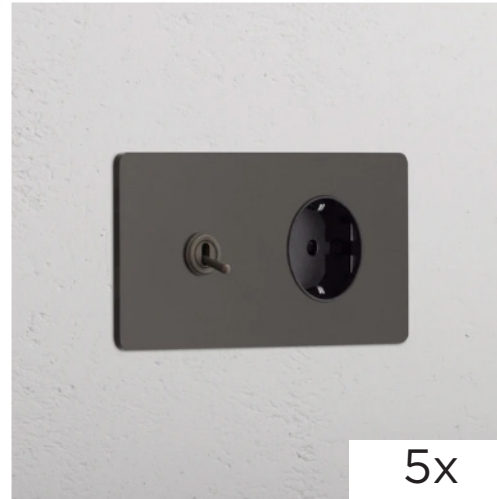
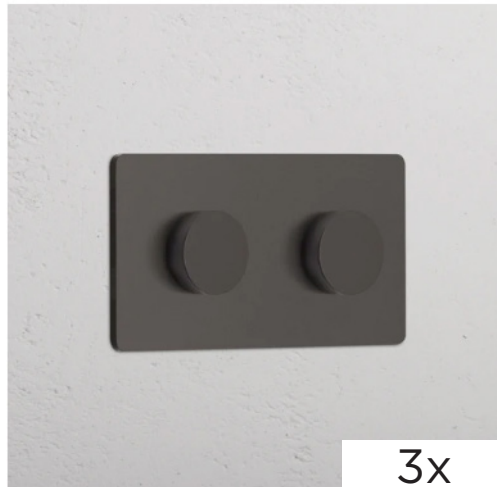
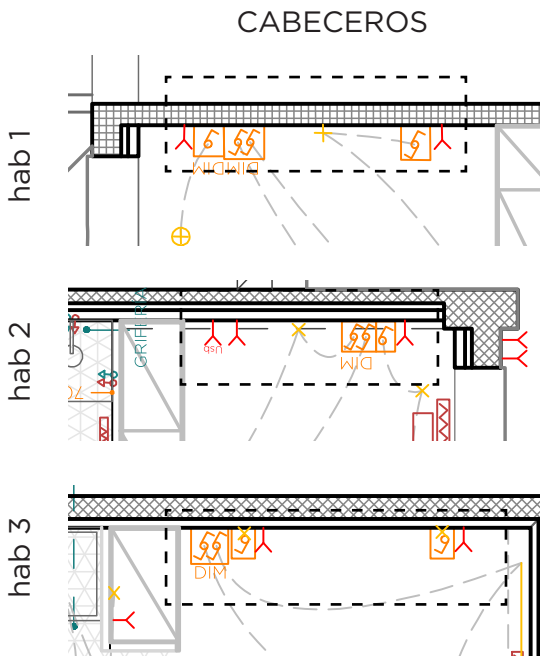
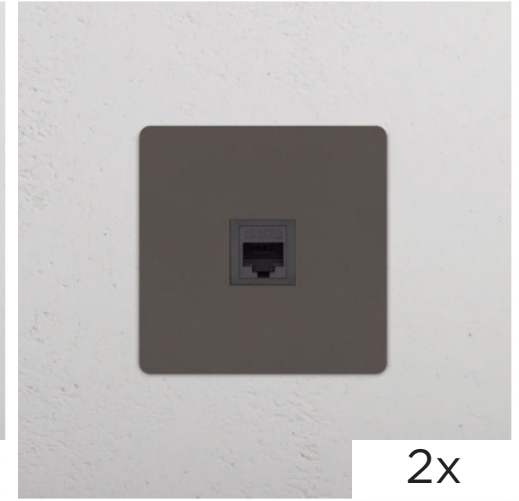
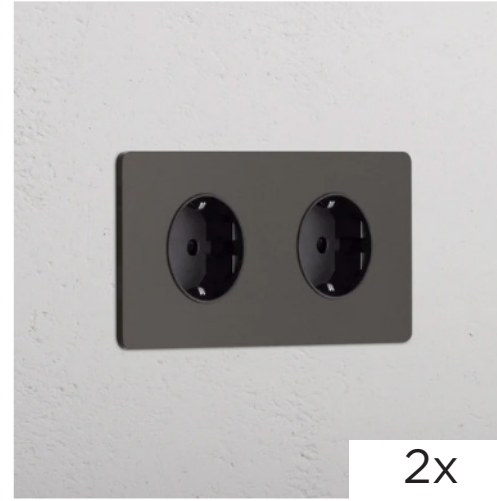
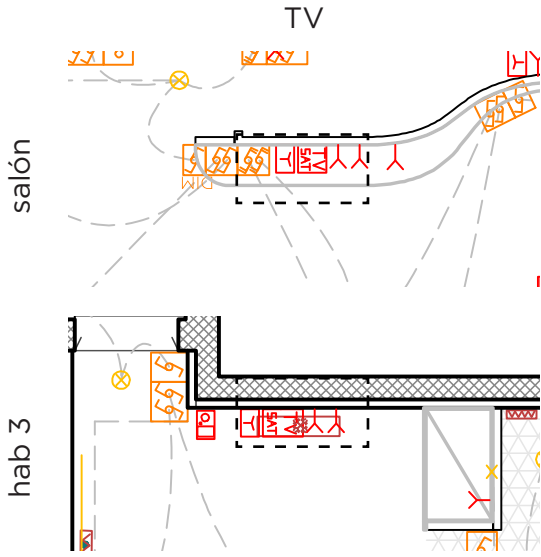
ELEMENTOS BAÑOS-COCINA-ILLUMINACIÓN

reformemos#127_@lcampo2-CONS - DEF19



GENERALES



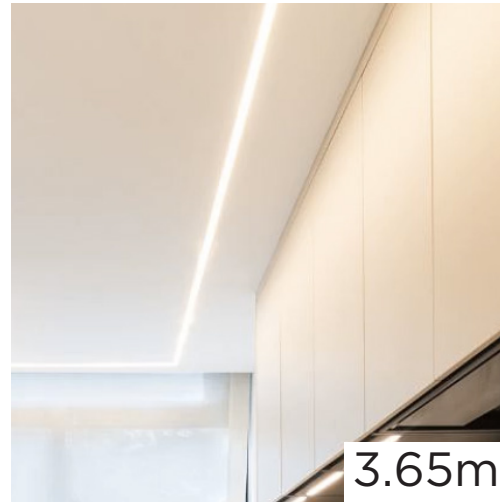




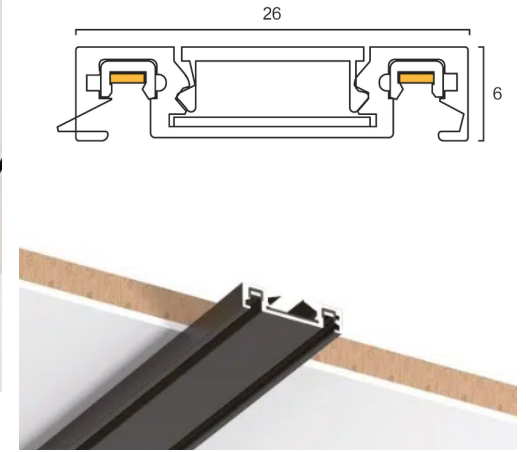
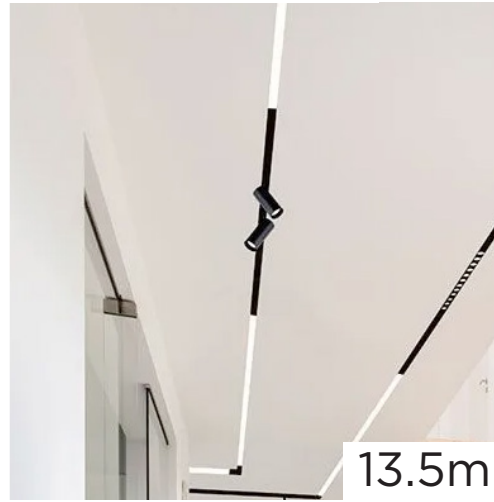
FOCO EMPOTRADOS



LINEA COCINA EMPOTRADA



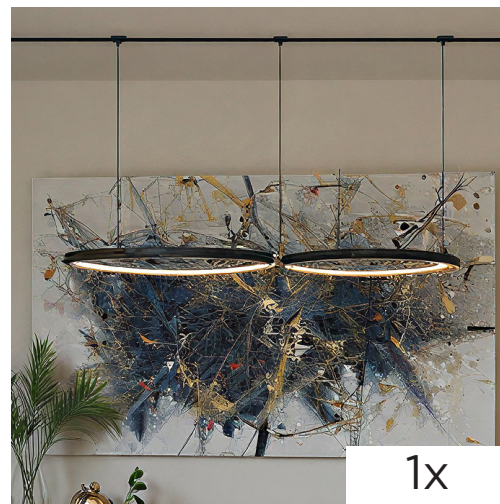
LINEA LED MAGNETICA



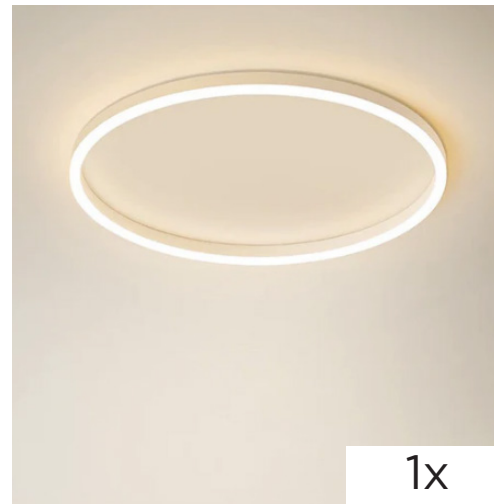
PENDIENTES BARRA



PENDIENTES COMEDOR



DE TECHO SALÓN



DE TECHO HABS



IRSAP heat



3x

RADIADORES BAJOS



4x

RADIADORES ALTOS



2 COLUMNAS

3 COLUMNAS

4 COLUMNAS

5 COLUMNAS



3x

TOALLEROS



Ref. 82509682

**Aire acondicionado inverter multisplit 2x1 MITSUBISHI
40zs01-w 3000+1720 fg**

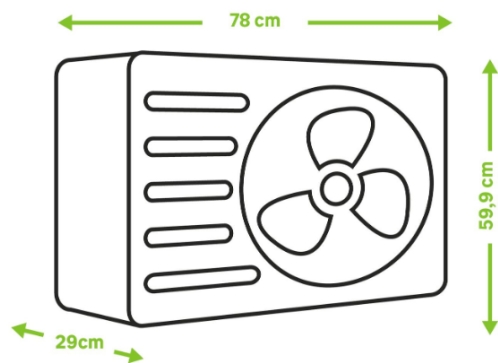
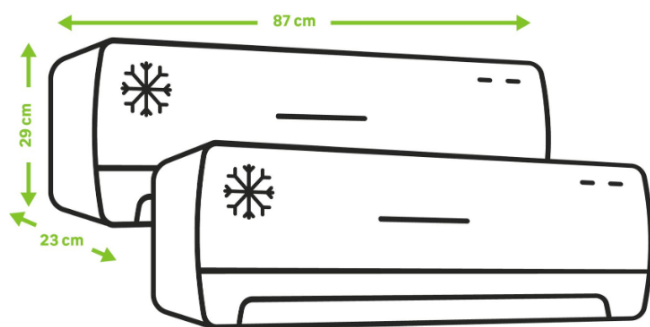
★★★★☆ 56 opiniones

-187 € VentaFlash Online

1.687 €

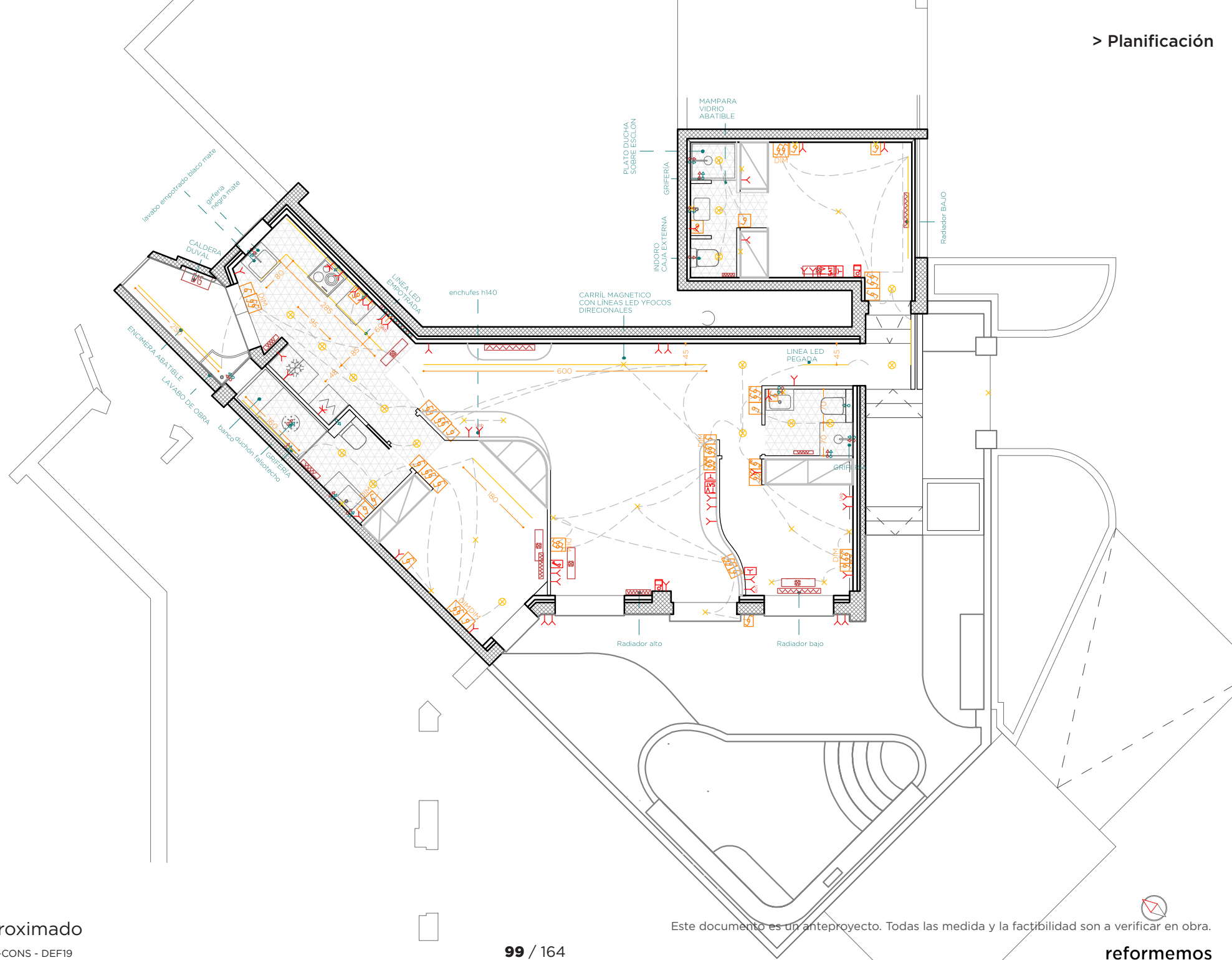
1.500 €

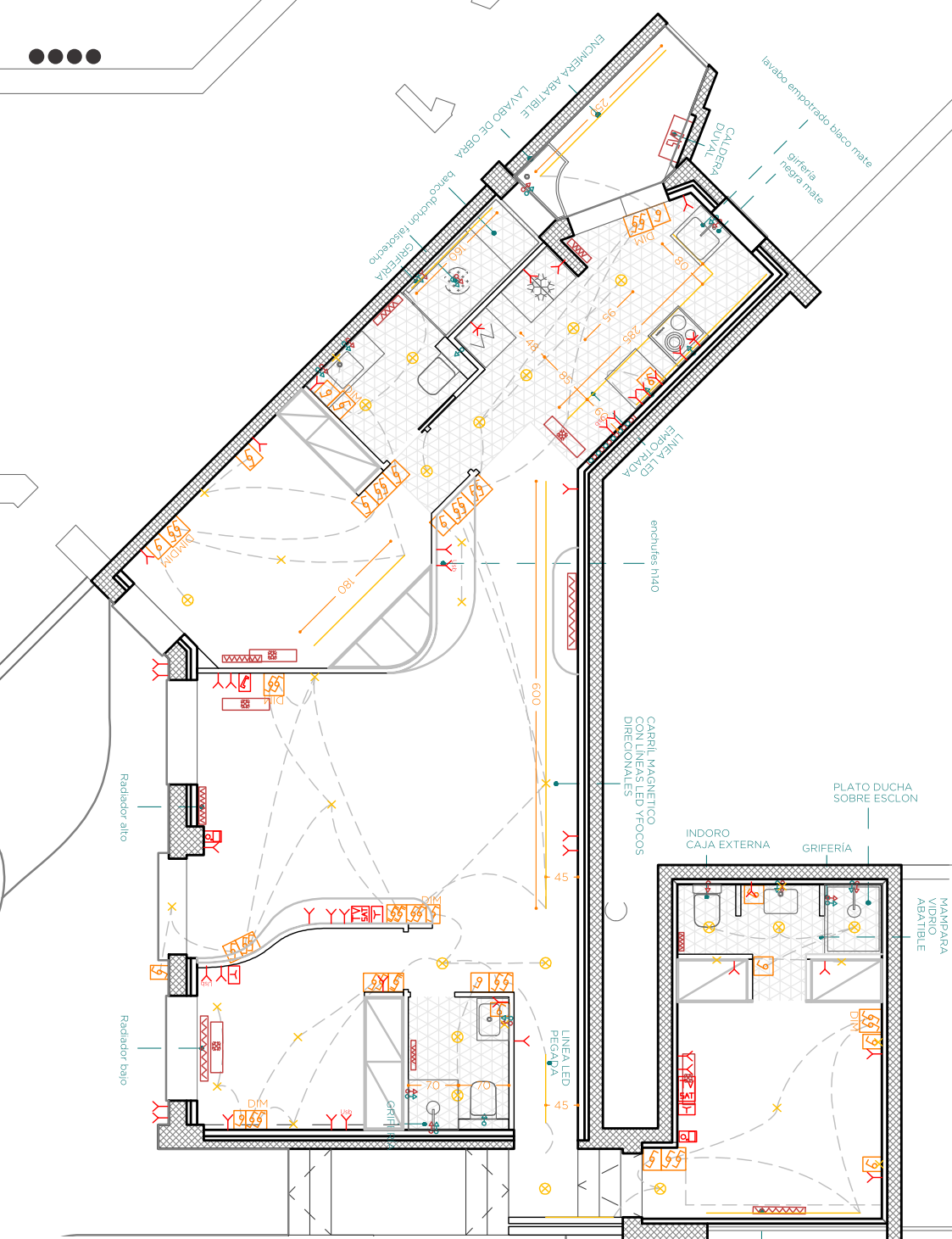
No se vende en tienda ni por teléfono



Presupuesto aproximado

reformemos#127_@lcampo2-CONS - DEF19





5		ELECTRICIDAD			0,00 €	
> partida	uds	trabajo	descripción	precio	medición	importe
		Inst6a-ELETR./ Cuadros				
5.01.01	uds	CUADRO ELÉCTRICO	Instalación y suministro de Cuadro eléctrico monofase automatico 40 A 3 differenziali monofase 2x40 / 30 a 1/ A e 2 per gli altri Automaticos.1 monofase automatico di 10 A per l'illuminazione automatica 7 monofase 16 A, per vari usi, utilizza diverse umido, lavaggio, lavastoviglie, frigorifero, asciugatrice e horno.2 Automaticos 2x25 a, per vitroceramica e uno per la macchina d aria condizionata, raccordi, cablaggio e manodopera inclusi.	0,00	1,00	0,00
5.01.01b	uds	REGISTROS	Suministro y colocación registros electricos por area	0,00	8,00	0,00
		Inst6b-ELETR./ EXTRA				
5.01.02	uds	INSTALACIÓN LINEA AIRE	Nueva instalacion para aire acondicionado	0,00	1,00	0,00
		inst6d-ELETR./puntos				
5.02.01	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (SENCILLO) CON JUNG 990	Punto de luz sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 1,5 mm2, y aislamiento VV 750 V. libre de halógenos, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar JUNG 990 instalado.	0,00	11,00	0,00
5.02.01b	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (CONMUTADO) CON JUNG 990	Punto conmutado realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 1,5 mm2, y aislamiento VV 750 V. libre de halógenos, incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, conmutadores JUNG 990 instalado.	0,00	8,00	0,00
5.02.01c	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (CRUZAMIENTO) CON JUNG 990	Punto cruzamiento realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 1,5 mm2, y aislamiento VV 750 V. libre de halógenos, incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, conmutadores y cruzamiento JUNG 990 instalado.	0,00	2,00	0,00
		inst6e-ELETR./puntos dobles				
5.02.02	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (SENCILLO) >DOBLE CON JUNG 990	Punto de luz sencillo DOBLE realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 1,5 mm2, y aislamiento VV 750 V. libre de halógenos, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar JUNG 990 instalado.	0,00	0,00	0,00
5.02.02b	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (CONMUTADO) >DOBLE CON JUNG 990	Punto conmutado DOBLE realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 1,5 mm2, y aislamiento VV 750 V. libre de halógenos, incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, conmutadores JUNG 990 instalado.	0,00	11,00	0,00
5.02.02c	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (CRUZAMIENTO) >DOBLE CON JUNG 990	Punto cruzamiento realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 1,5 mm2, y aislamiento VV 750 V. libre de halógenos, incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, conmutadores y cruzamiento JUNG 990 instalado.	0,00	1,00	0,00
		Inst6f-ELETR./puntos techos y pared				
5.02.03	uds	INSTALACIÓN DE PUNTOS DE LUZ (TECHO / PARED)	Instalación de punto de luz en techo o pared, realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu, y aislamiento VV 750 V.	0,00	18,00	0,00
		inst6f-ELETR./enchufes				

Presupuesto aproximado

reformemos#127_@tamp2-CONS - DEF19

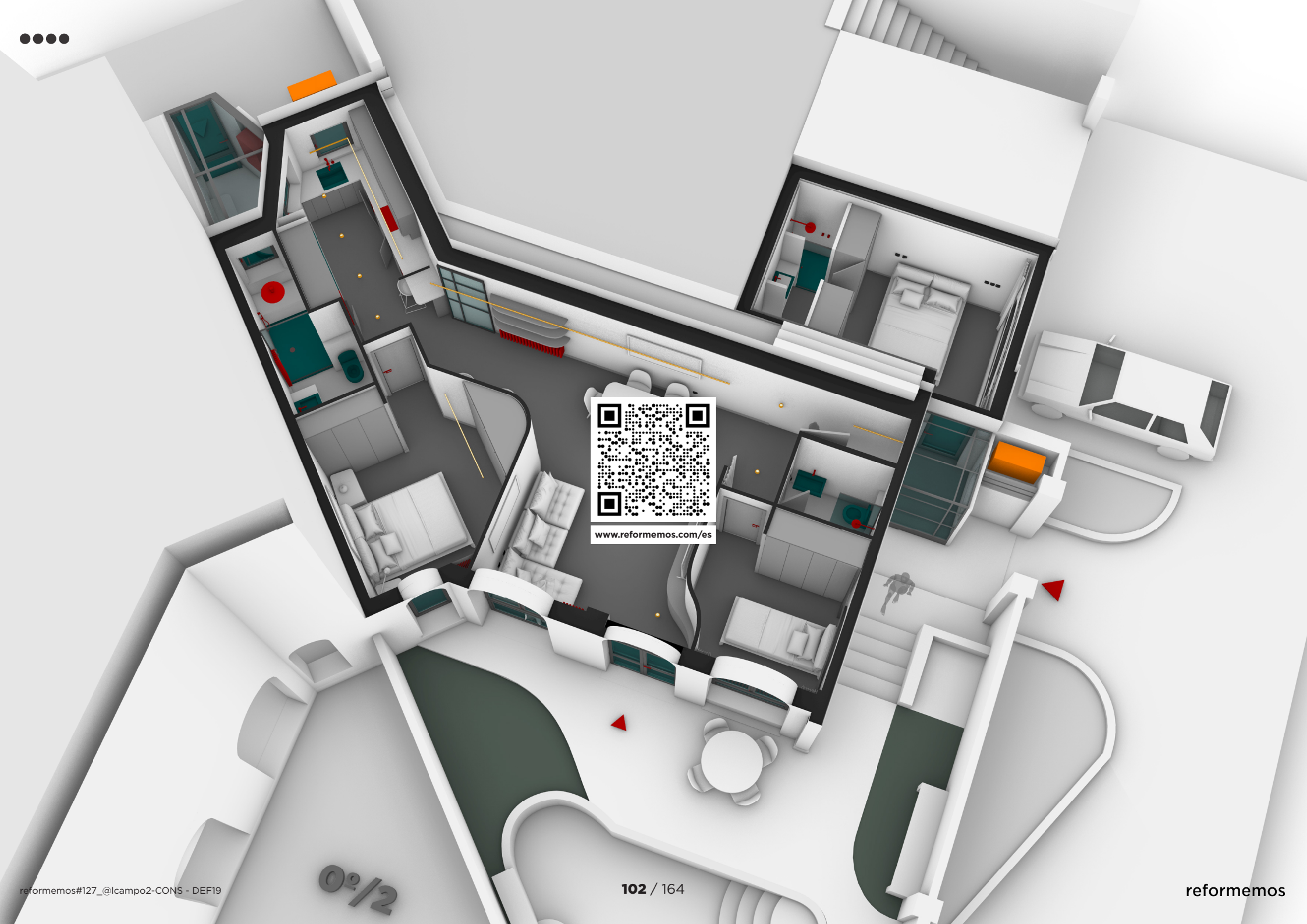
Este documento es un anteproyecto. Todas las medida y la factibilidad son a verificar en obra.

5.03.01	uds	ENCHUFE SENCILLO JUNG 990	CON	Base de enchufe con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 2,5 mm2, y aislamiento VV 750 V, libre de halógenos, en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistema schuko 10-16 A. (II+t.) JUNG 990 instalada.	0,00	37,00	0,00
5.03.01b	uds	ENCHUFE DE FUERZA 25A JUNG 990	CON	Base de enchufe de fuerza 25A con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 6 mm2, y aislamiento VV 750 V, libre de halógenos, en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistema schuko 25 A. (II+t.) JUNG 990 instalada.	0,00	2,00	0,00
5.03.01c	uds	ENCHUFE USB CON JUNG 990		Base de enchufe USB con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cable de cobre flexible de 6 mm2, y aislamiento VV 750 V, libre de halógenos, en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistema schuko 25 A. (II+t.) JUNG 990 instalada.	0,00	2,00	0,00
inst6g-ELETRR./telefono							
5.03.02	uds	TOMA TELÉFONO CON JUNG 990		Toma de teléfono o TV realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y guía de alambre galvanizado, para instalación de línea telefónica, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, toma de teléfono o TV con marco JUNG 990 o similar, instalada.	0,00	2,00	0,00
5.03.02b	uds	TIMBRE COMPLETO CON JUNG 990		Timbre completo realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, pulsador con marco JUNG 990 o similar y zumbador, instalado.	0,00	2,00	0,00
5.03.02b	uds	TIMBRE COMPLETO CON JUNG 990		Timbre completo realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, pulsador con marco JUNG 990 o similar y zumbador, instalado.	0,00	2,00	0,00
5.03.02d	uds	INSTALACIÓN DE LINEA PARA PUERTA ENTRADA		Instalación de línea desde citofonillo hasta la puerta de entrada para apertura automática	0,00	1,00	0,00
inst6h-ELETRR/TV							
5.03.03	uds	DERIVADOR SEÑAL TV 2D		Punto de distribución para RTV terrenal y satélite compuesto por un derivador de 2 direcciones (2D) para FI, UHF y VHF, totalmente instalado.	0,00	2,00	0,00

6		ILUMINACIÓN					0,00 €
> partida	uds	trabajo	descripción	precio	medición	importe	
Inst7d-INSTALACIONES							
6.01.01	uds	INSTALACIÓN DE APARATO DE ILUMINACIÓN	Instalación de aparato de iluminación. No incluye instalación de lámparas colgantes, se deberán valorar en función de las características de cada luminaria.	0,00	17,00	0,00	
6.01.01b	ml	INSTALACIÓN TIRA LED	Instalación de líneas LED colgantes de 1,5 cm de ancho a pegar en el techos cocina,tendedero, hab principal, baño 1, pasillo hab 3	0,00	12,50	0,00	
6.01.01c	ml	INSTALACIÓN BARRA MAGNETICA	Instalación de barra magnética con tiras led y focos direccionales a pegar en el techos salón	0,00	6,00	0,00	

		Inst7d-SUMINISTROS					
6.01.02	uds	SUMINISTRO DE LAMPARA EMPOTRADA	Suministro de foco empotrable HYDE BLANCO REDONDO FIJO GUI0 IP55 o Similar	0,00	17,00	0,00	
6.01.02b	ml	SUMINISTRO DE LED	Suministro de líneas LED colgantes de 1,5 cm de ancho a pegar en el techos	0,00	12,50	0,00	
6.01.02b	ml	SUMINISTRO DE BARRA MAGNÉTICA	Suministro de barra magnética con tiras led y focos direccionales de ancho a pegar en el techos	0,00	6,00	0,00	

7		CALEFACCIÓN Y CLIMA					0,00
> partida	uds	trabajo	descripción	precio	medición	importe	
inst7a-GAS/elementos							
7.01.01	uds	SUMINISTRO Y INSTALACIÓN CALDERA	Suministro de caldera SAUNIER DUVAL o parecida. Antes de su sustitución evaluar el estado de la caldera existente con posibilidad de su reutilizo.	0,00	1,00	0,00	
inst7a2-GAS/sistema							
7.01.02	uds	INSTALACION INTERIOR DE GAS CORTO RECORRIDO SIN ENVAINAR	Instalación interior de gas en vivienda para calentador/caldera ACS / cocina encimera, desde la llave de abonado hasta los receptores, compuesta de tuberías de gas de cobre, codos, llave de abonado y llaves de aparato, totalmente instalada, comprobada y en correcto funcionamiento, según normativa vigente, i/ dictamen.	0,00	1,00	0,00	
inst7b-CALEFACCIÓN/elementos							
7.02.01	uds	ELEMENTOS DE RADIADOR	Suministro e instalación de elementos de radiador para un total de 63 elementos en aluminio	0,00	7,00	0,00	
7.02.01b	uds	RADIADOR TOALLERO	Suministro e instalación de radiador toallero	0,00	3,00	0,00	
inst7b2-CALEFACCIÓN/sistema							
7.02.02	uds	INSTALACIÓN CALEFACCIÓN POR PUNTO	Instalación de calefacción de radiación, en tubo de cobre o polietileno, del diámetro necesario en ida y retorno y forrado de las tuberías mediante tubo de PVC, i/ p.p. de medios auxiliares. Las tuberías discurren por el suelo.	0,00	7,00	0,00	
7.02.02b	uds	TERMOSTATO CENTRAL	Suministro e instalación de termostato central por calefacción	0,00	1,00	0,00	
inst7c-CLIMATIZACIÓN							
7.03.01	uds	SPLIT DAIKIN	Suministro e instalación de equipo SPLIT (3x1) y (2x1) de la marca DAIKIN	0,00	1,00	0,00	
7.03.01b	uds	PREINSTALACIÓN FRIGORIFICA PARA SPLIT	Preinstalación frigorífica de máquina de aire acondicionado por split, mediante tubo de cobre frigorífico deshidratado con protección de aislamiento térmico para funcionamiento con refrigerante ecológico libre de cloro R-410, línea eléctrica de interconexión entre unidades, cajas de registro.	0,00	5,00	0,00	
7.03.01c	uds	INSTALACIÓN FRIGORIFICA PARA SPLIT	Instalación frigorífica, conforme a normativa, realizada por empresa autorizada, según Normativa Europea 1005/2009, 842/2006 y RD 795/2010, realizar pruebas de estanqueidad del circuito frigorífico con nitrógeno seco a 30 kg./cm2.	0,00	5,00	0,00	



www.reformemos.com/es