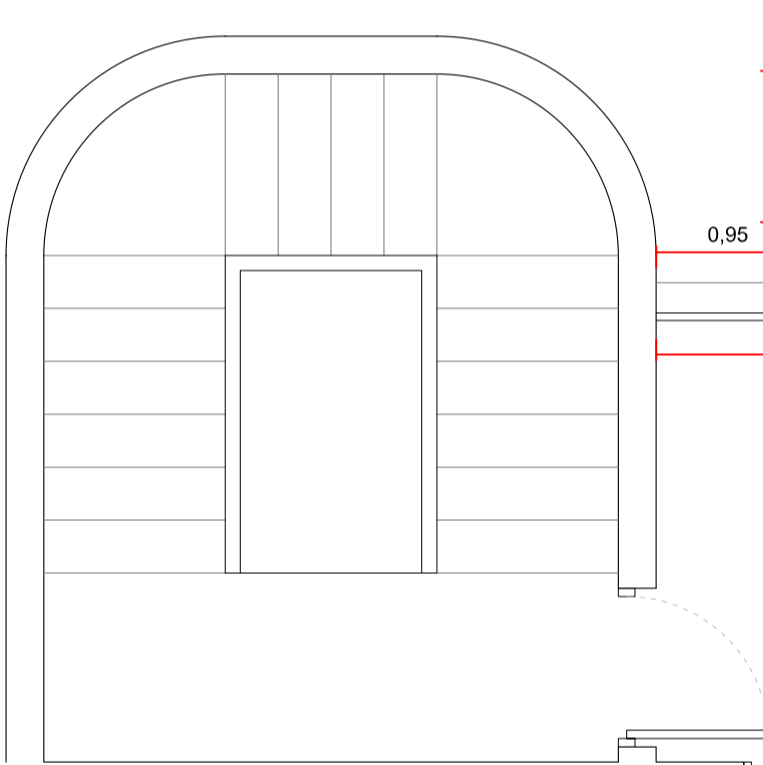
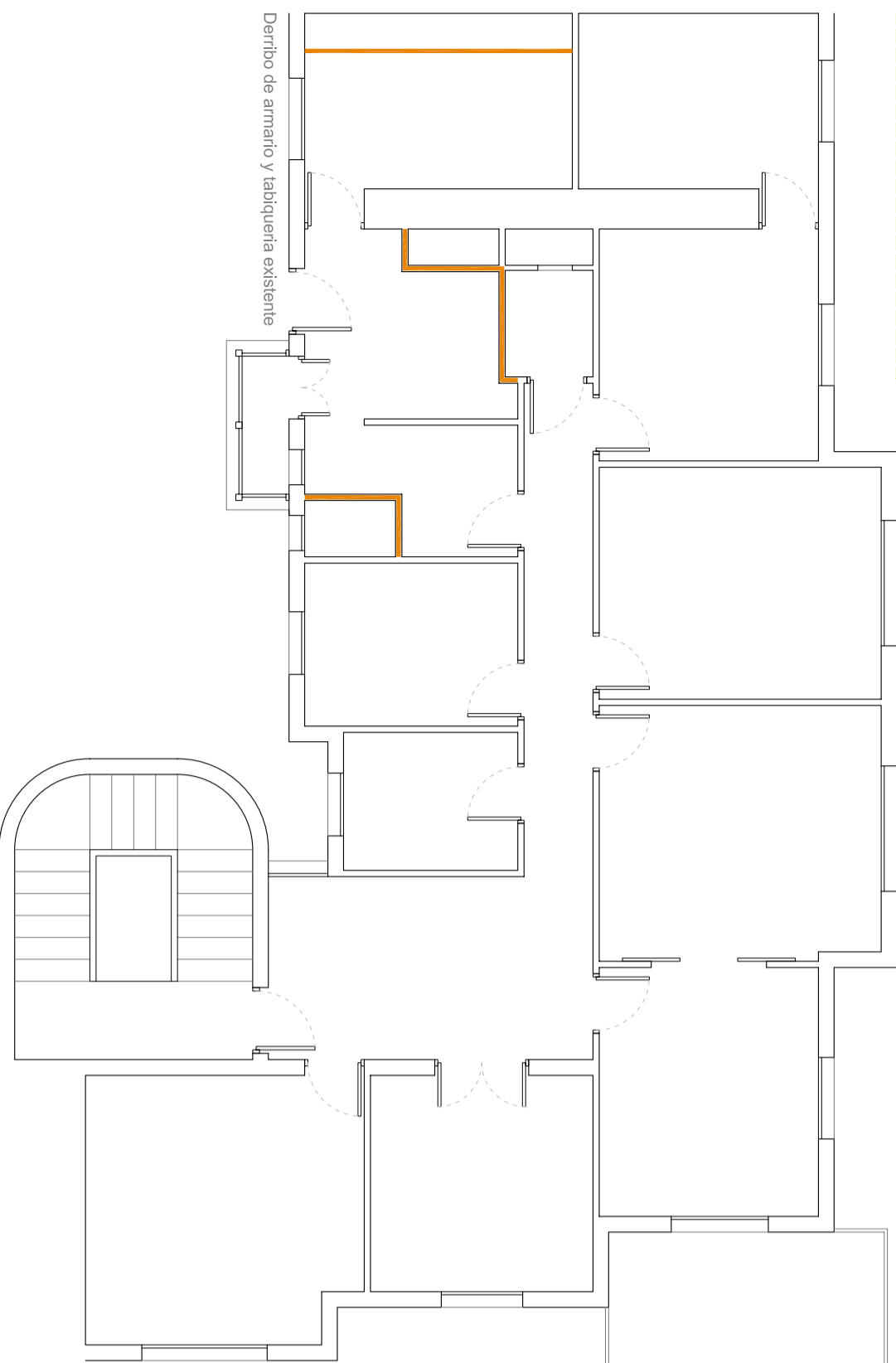


Superficie construida: 204,10 m²

Superficies utiles:

- Hall: 23,80 m²
- Salon: 18,25 m²
- Comedor Principal: 13,90 m²
- Terraza: 9,45 m²
- Cocina: 11,75 m²
- Comedor: 12,50 m²
- Tenderero: 1,75 m²
- Baño 01: 7,15 m²
- Baño 02: 6,10 m²
- Dormitorio 01: 18,70 m²
- Despacho: 12,25 m²
- Dormitorio 02: 8,85 m²
- Dormitorio 03: 16,65 m²
- Dormitorio 04: 11,25 m²
- Despacho 02: 12,95 m²



MINISTERIO DE DEFENSA
INSTITUTO DE VIVIENDA, INFRAESTRUCTURA
Y EQUIPAMIENTO DE LA DEFENSA

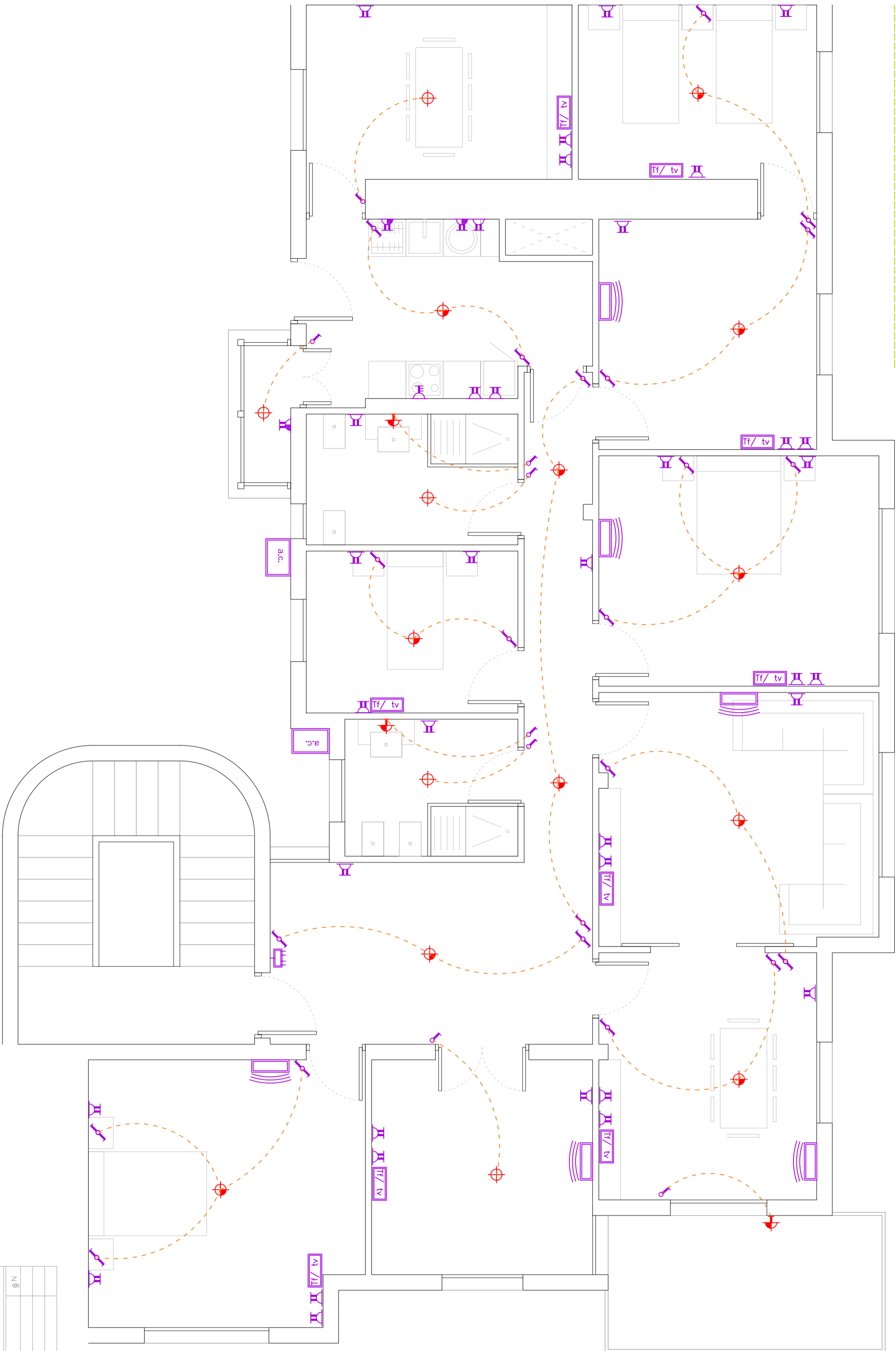
DIBUJADO: JUAN BENITO LÓPEZ
C/ Rey Francisco N°12 2ªA

PROYECTADO: JUAN BENITO LÓPEZ
REHABILITACION PABELLON DE CARGO

EXAMINADO Y CONFORME:
PLANO DE PLANTA: COTAS Y SUPERFICIES

REVISIONES			
Nº	DESCRIPCION	FECHA	POR

FECHA: 22/XI/2011	ESCALAS: 1/100	SIGNATURA:	PROYECTO Nº:	PLANO N.º: 01	Nº DE PLANOS: 03
ESPECIFICACIONES:		NORMAS:			



LEYENDA DE ELECTRICIDAD VIVIENDAS

SIMBOLOGIA	SIGNIFICADO
	INDICACION DE MECANISMO Y ACONDICIONAMIENTO DE PUNTOS DE LUZ
	LINEAS A UNIDADES A.A. Y DE CONEXION DE UNTERIOR CON TERMOSTATO
	PUNTO DE LUZ SENCILLO EN TECHO
	PUNTO DE LUZ EN CONJUNTACION
	PUNTO DE LUZ EN CRUZAMIENTO
	PUNTO DE LUZ EQUIPADO CON DOWNLIGHT HALOGENO 100 W
	PUNTO DE LUZ CONJUNTADO EQUIPADO CON DOWNLIGHT HALOGENO 100 W
	PUNTO DE LUZ EN CRUZAMIENTO EQUIPADO CON DOWNLIGHT HAL. 100 W
	PUNTO DE LUZ SENCILLO EN PARED
	PUNTO DE LUZ CONJUNTADO EN PARED
	MECANISMO INTERRUPTOR SIMON SERIE 82
	MECANISMO CONJUNTADOR SIMON SERIE 82
	EXTRACTOR ELECTRICO
	BENCHUFE PARA LAVAVAJILLAS LAVADORA Y CALDERAS SIMON SERIE 82
	BENCHUFE 16A, TIPO SCHUKO, 2P+T, SIMON SERIE 82
	BENCHUFE 25A, 2P+T, COCINA, SIMON
	BE. 16A, SCHUKO, 2P+T, SIMON 44 EN CALA ESTANCA
	BENCHUFE 16A, 2P+T, ACOMODADA POR INTERRUPTOR, SIMON SERIE 82
	PULSADOR SIMON SERIE 82
	TIMBRE
	CUADRO ELECTRICO PROTECCION Y MANOBRERA
	PORTERO AUTOMATICO DE USUARIO CON ABERTURA DE PUERTAS
	RADIADOR ELECTRICO/ELEMENTOS
	TELEFONO Y TELEVISION
	PUNTO PARA TERMOSTATO AIRE ACONDICIONADO
	VOLUMEN 2 CUARTOS DE BAÑO Y ASESOS (V. bañ)
	AIRE ACONDICIONADO

NOTAS:-
 1.- EN COCINA LA ALTURA DE COLOCACION DE LAS BASES DE ENCHUFES ES:
 - PARA LA CAMPANA DE EXTRACCION A 30 cm DEL FALSO TECHO
 - PARA LA COCINA, LAVADORA, LAVAPLATOS Y FRIGORIFICO A 30/35 cm DEL SUELO
 2.- EL CIRCUITO C4, DE 4 mm2 DE SECCION, TENDRA LAS DERIVACIONES A LAVADORA, LAVAVAJILLAS Y TERMOCALDERA CON CABLES DE 2,5 mm2, QUE PARTIRAN DESDE UNA CALA EN LA QUE SE UBICARÁ UN FUSIBLE PARA LA PROTECCION DE DICHO CABLES.

NOTAS:-
 EN CUARTOS DE BAÑO, EL PUNTO DE LUZ PODRA ESTAR A MENOS DE 0,60 m (VAL 2) DEL EXTERIOR DE LA BAÑERA SI EL CIRCUITO CUENTA CON UNA PROTECCION DIFERENCIAL EN EL CUADRO DE 30 mA. EL ENCHUFE ESTARA A MAS DE 0,80 m DE DISTANCIA DE LA BAÑERA (Volumen 3)

REVISIONES			
Nº	DESCRIPCION	FECHA	POR

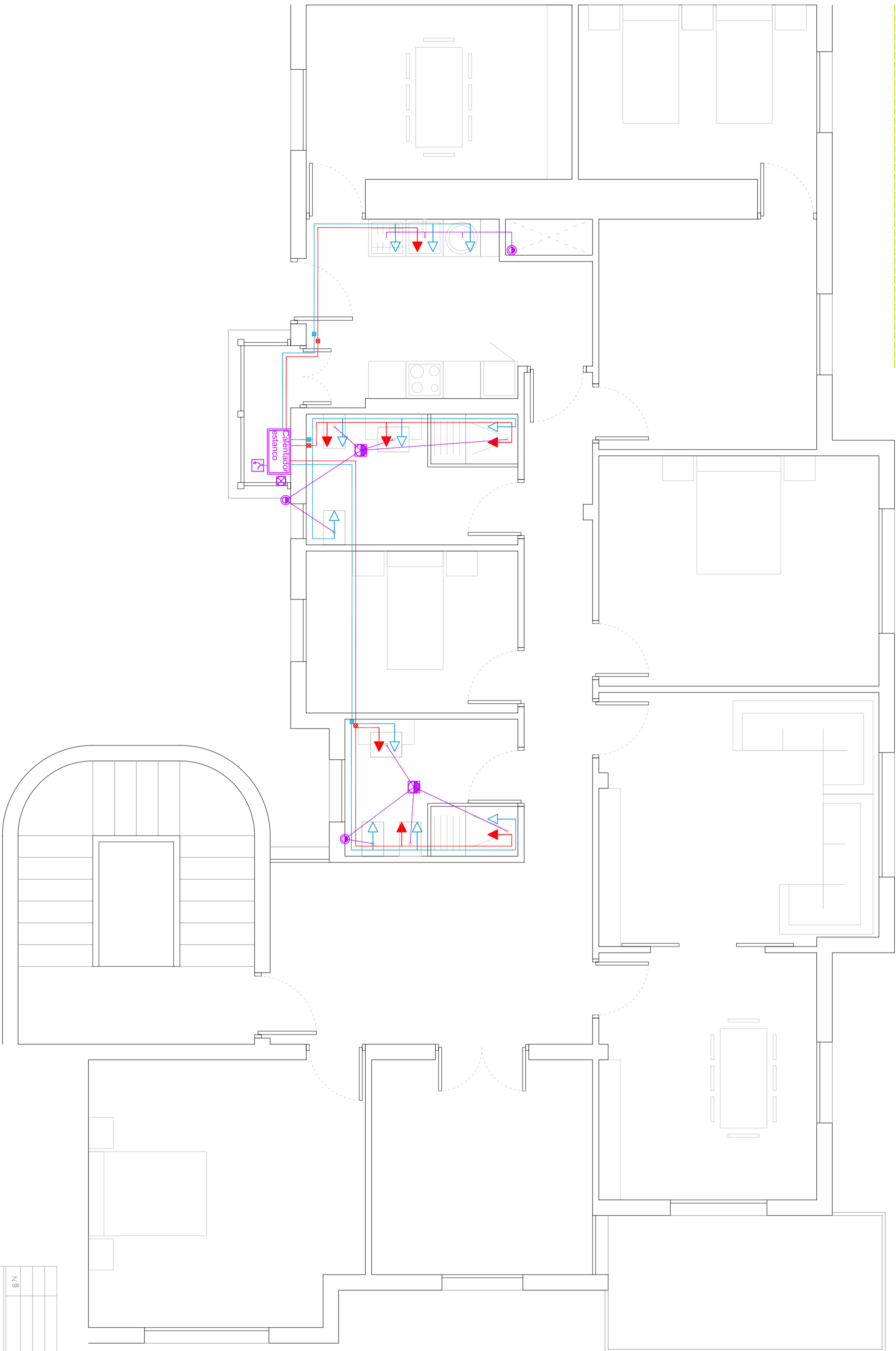
MINISTERIO DE DEFENSA
 INSTITUTO DE VIVIENDA, INFRAESTRUCTURA
 Y EQUIPAMIENTO DE LA DEFENSA

DIBUJADO: JUAN BENITO LÓPEZ
 PROYECTADO: JUAN BENITO LÓPEZ

EXAMINADO Y CONFORME:
 C/ Rey Francisco N°12 2ªA
 REHABILITACION PABELLON DE CARGO

PLANO DE INSTALACION ELECTRICA Y AIRE ACONDICIONADO

FECHA: 22/XI/2011	ESCALAS: 1/50	SIGNATURA:	PROYECTO N°:	PLANO N.º:	Nº DE PLANOS:
ESPECIFICACIONES:			Nº:		



LEYENDA FONTANERIA	
	DERIVACION AGUA CALIENTE
	DERIVACION AGUA FRIA
	LLAVE CORTE C. HUMEDO A. CALIENTE
	LLAVE CORTE C. HUMEDO A. FRIA
	LLAVE DE ACOMETIDA A VIVIENDA
	GRIFO
	TUBERIA AGUA FRIA SANITARIA
	TUBERIA AGUA CALIENTE SANITARIA

LEYENDA DE SANEAMIENTO	
	BAJANTE FECAL (SANEAMIENTO)
	BAJANTE PLUVIAL (SANEAMIENTO)
	BAJANTE COCINA (SANEAMIENTO)
	BOTE SIFONICO
	SUMIDERO TERRAZA
	RED DE SANEAMIENTO
	CONDUCTO DE VENTILACION

DIAMETRO DE LAS ACOMETIDAS DE LOS APARATOS	
APARATO	Ø mm.
LAVABO	
INODORO	
BIDET	13/15
GRIFO MANGUERA PILA	
BANERA LAVAVAJILLAS	
LAVADORA FRECADERO	16/18
DUCHA	
CALDERA	20/22

NOTA:
 1.- TODOS LOS DIAMETROS NO INDICADOS SERAN DE Ø20/22mm EN AGUA CALIENTE, HASTA EL PENULTIMO PUNTO DE CONSUMO.
 2.- EN AGUA FRIA SE MANTIENE EL MISMO DIAMETRO DE LA TUBERIA DE ALIMENTACION HASTA EL PENULTIMO PUNTO DE CONSUMO.

REVISIONES			
Nº	DESCRIPCION	FECHA	POR



MINISTERIO DE DEFENSA
 INSTITUTO DE VIVIENDA, INFRAESTRUCTURA
 Y EQUIPAMIENTO DE LA DEFENSA

DIBUJADO: JUAN BENITO LÓPEZ
 C/ Rey Francisco N°12 2ªA

PROYECTADO: JUAN BENITO LÓPEZ
 REHABILITACION PABELLON DE CARGO

EXAMINADO Y CONFORME:
 PLANO DE FONTANERIA Y SANEAMIENTO

FECHA: 22/XI/2011	ESCALAS: 1/50	SIGNATURA:	PROYECTO N°:	PLANO N°:	N° DE PLANOS:
ESPECIFICACIONES:		NORMAS:			