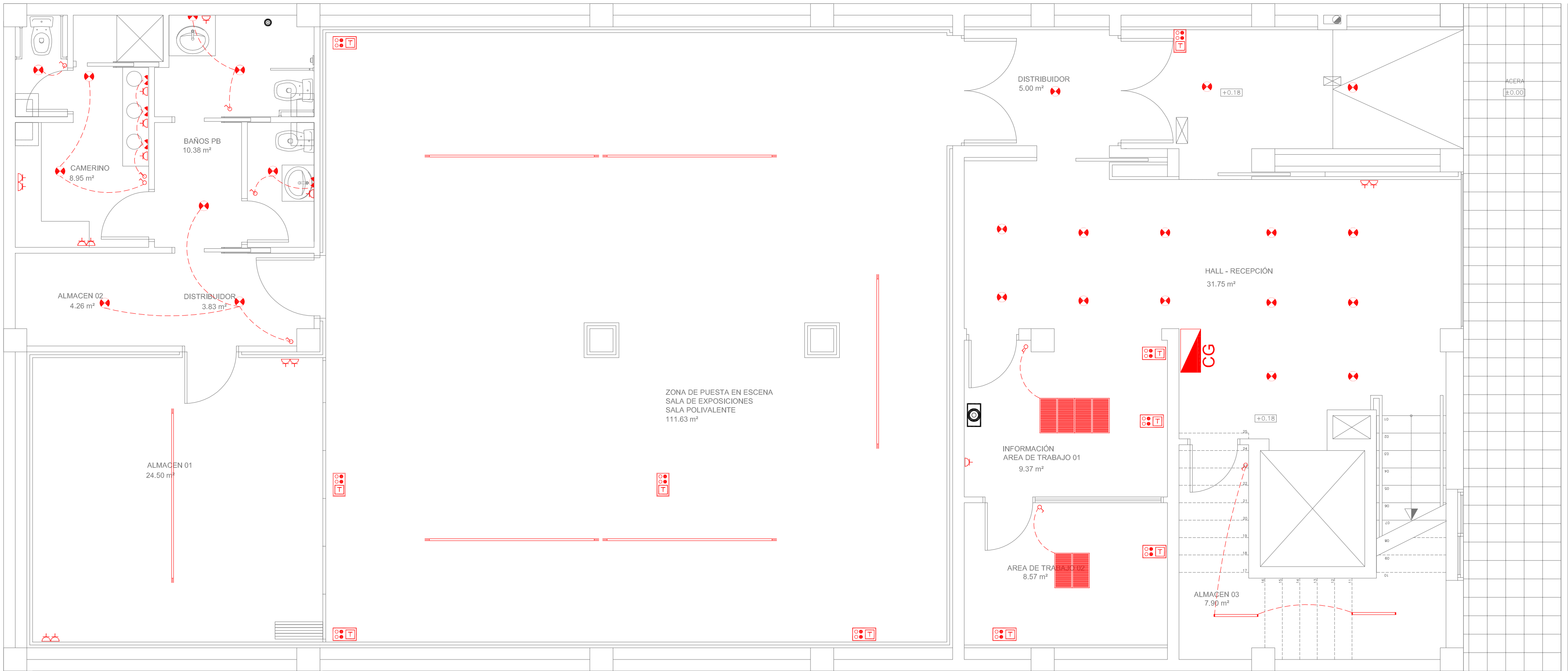
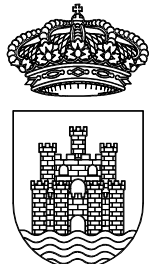


PLANTA PRIMERA
ESC 1/50

ELECTRICIDAD	
	CUADRO GENERAL
	CUADRO DISTRIBUCIÓN
	PUNTO DE LUZ
	APLIQUE
	FLUORESCENTE
	CARRIL ILUMINACIÓN
	INTERRUPTOR
	CONMUTADOR
	PULSADOR
	ENCHUFE 10/16 A.
	CABLE ELÉCTRICO
	TOMA INFORMÁTICA TECHO
	TOMA INFORMÁTICA PARED
	TIMBRE DE SOCORRO
	RECEPTOR TIMBRE SOCORRO

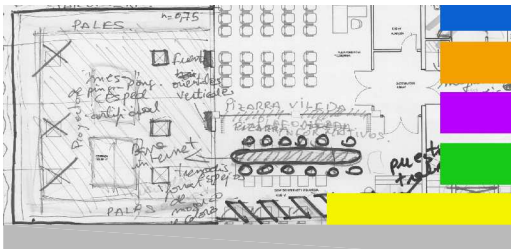


PLANTA BAJA
ESC 1/50



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

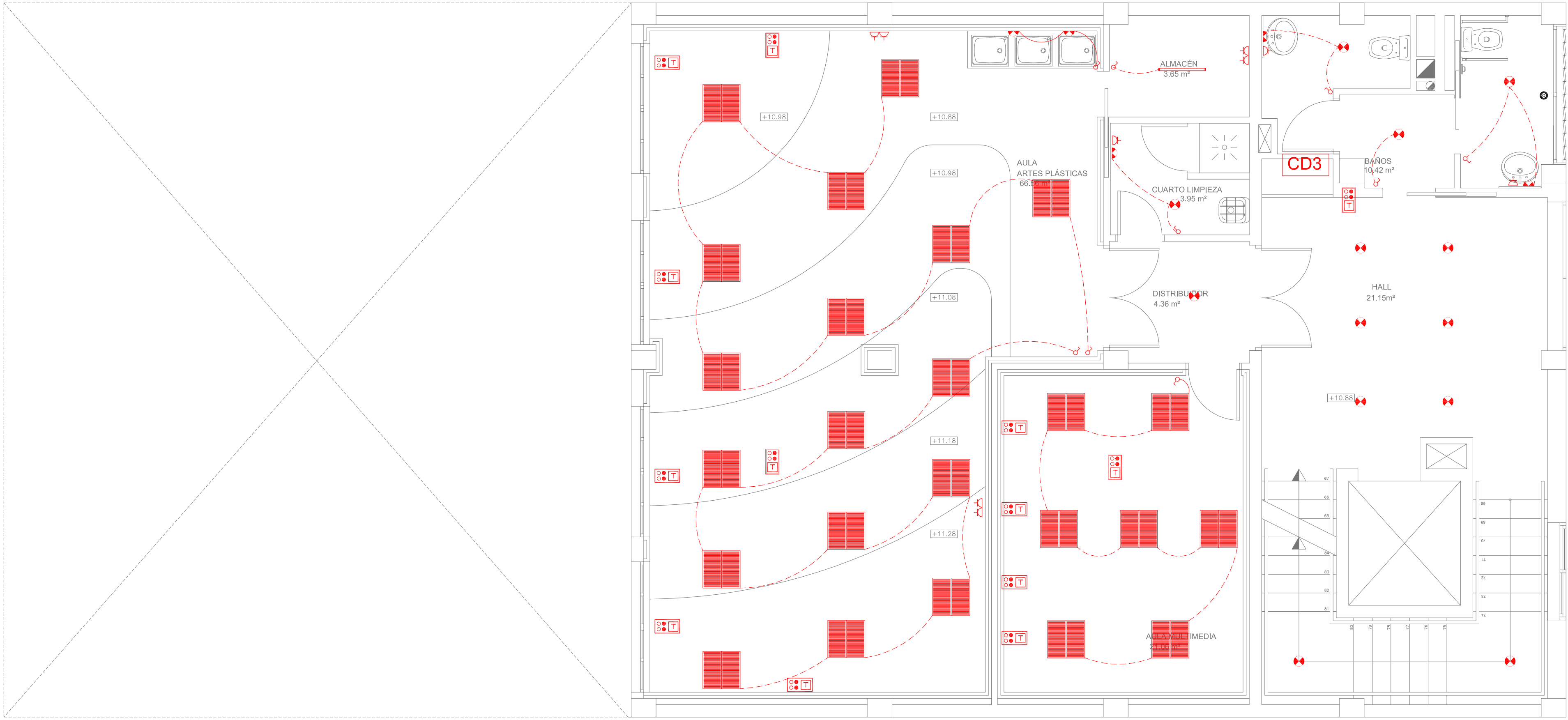
INSTALACIONES
ILUMINACIÓN Y ELECTRICIDAD
P. BAJA Y P. PRIMERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

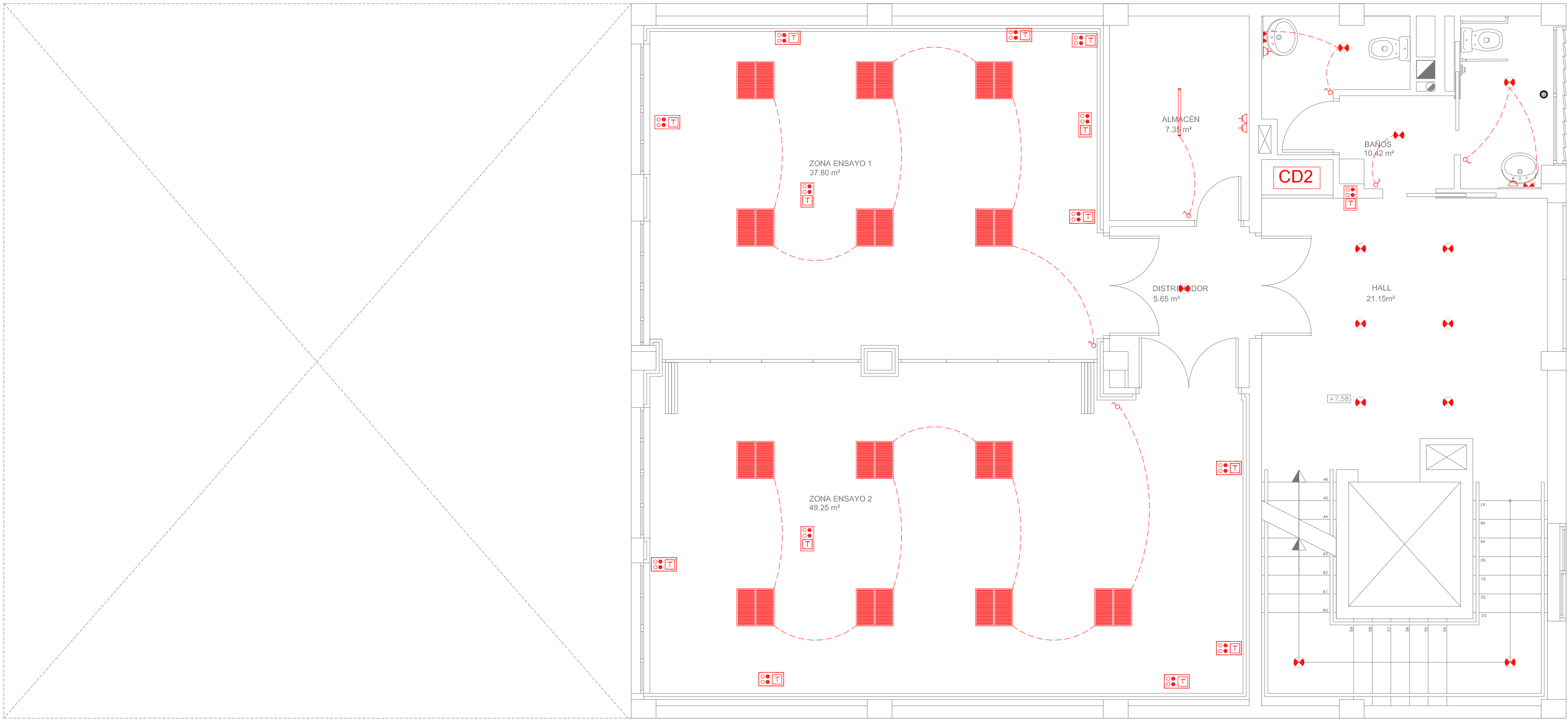
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
DELINANTES SANDRA CASTELLANO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-01

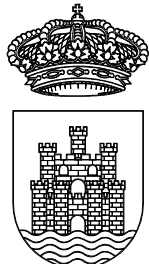


PLANTA TERCERA
ESC 1/50

ELECTRICIDAD	
	CUADRO GENERAL
	CUADRO DISTRIBUCIÓN
	PUNTO DE LUZ
	APLIQUE
	FLUORESCENTE
	CARRIL ILUMINACIÓN
	INTERRUPTOR
	CONMUTADOR
	PULSADOR
	ENCHUFE 10/16 A.
	CABLE ELECTRICO
	TOMA INFORMATICA TECHO
	TOMA INFORMATICA PARED
	TIMBRE DE SOCORRO
	RECEPTOR TIMBRE SOCORRO

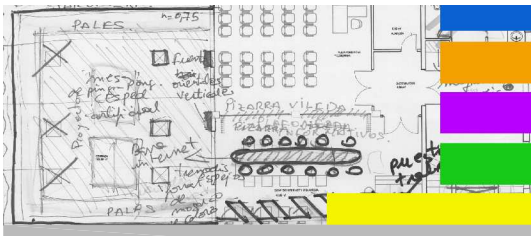


PLANTA SEGUNDA
ESC 1/50



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

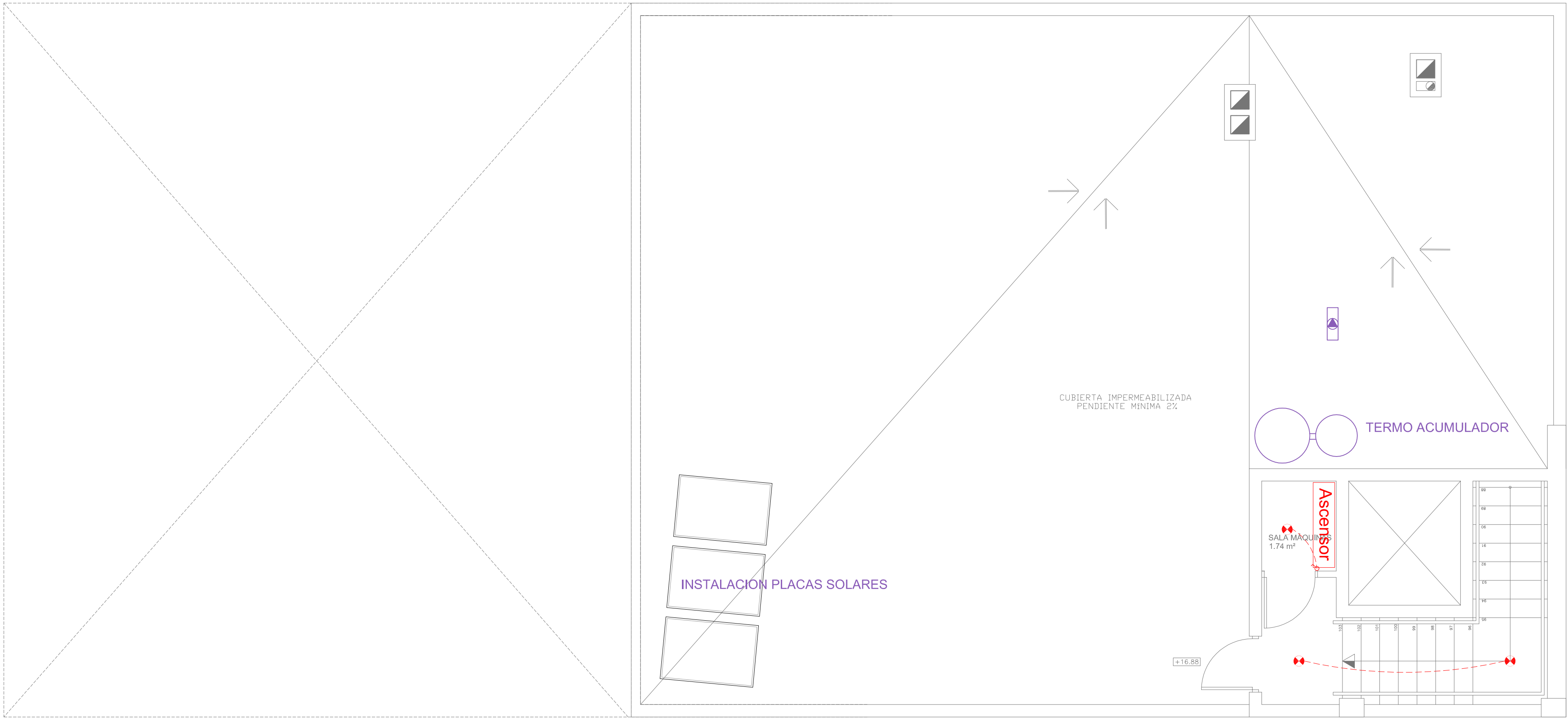
INSTALACIONES
ILUMINACIÓN Y ELECTRICIDAD
P. SEGUNDA Y P. TERCERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

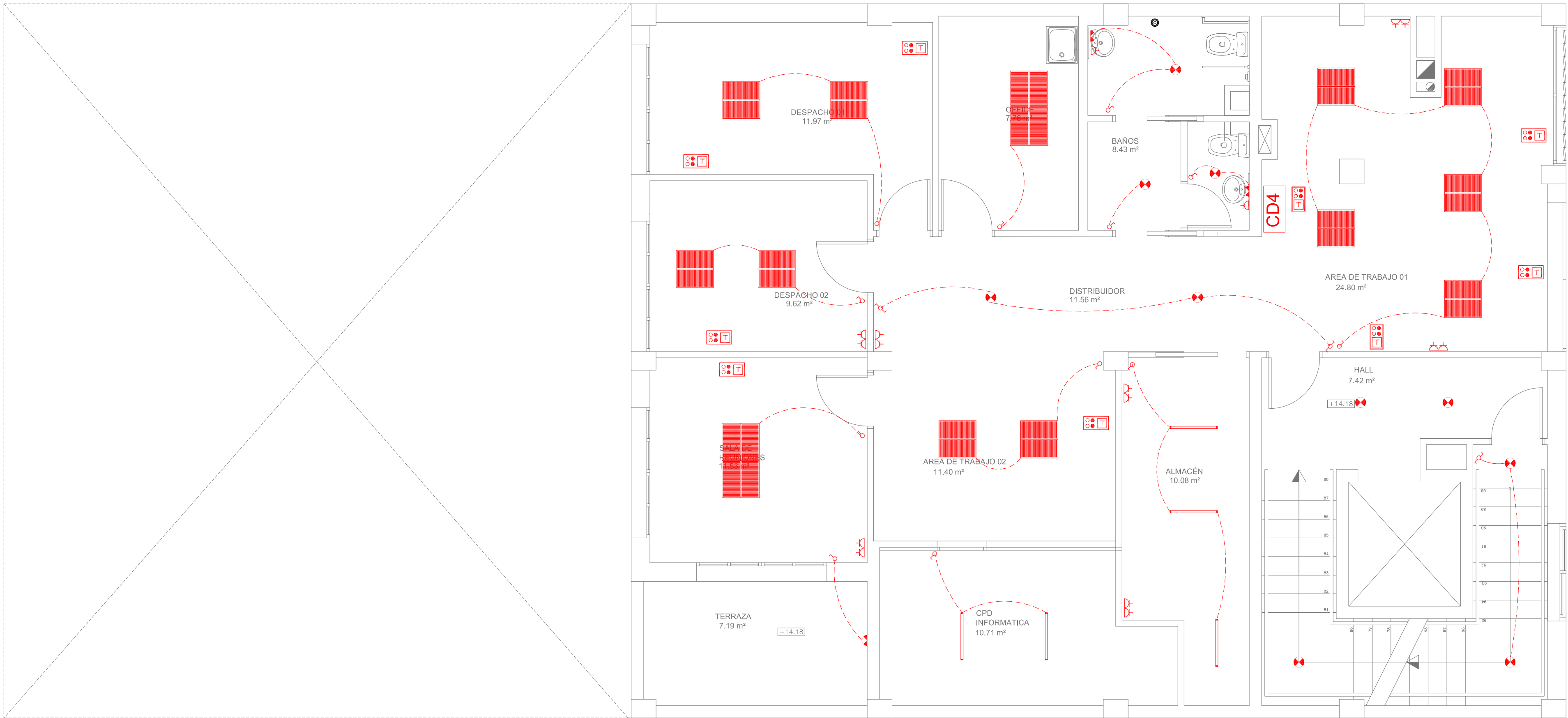
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-02



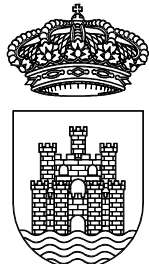
PLANTA CUBIERTA
ESC 1/50



PLANTA CUARTA
ESC 1/50

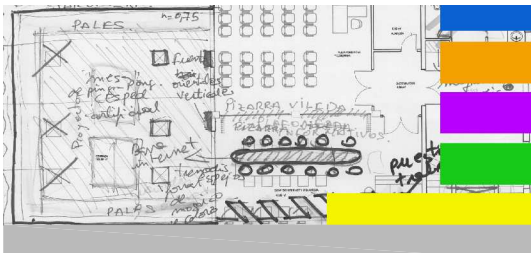
ELECTRICIDAD	
	CUADRO GENERAL
	CUADRO DISTRIBUCIÓN
	PUNTO DE LUZ
	APLIQUE
	FLUORESCENTE
	CARRIL ILUMINACIÓN
	INTERRUPTOR
	CONMUTADOR
	PULSADOR
	ENCHUFE 10/16 A.
	CABLE ELECTRICO
	TOMA INFORMATICA TECHO
	TOMA INFORMATICA PARED
	TIMBRE DE SOCORRO
	RECEPTOR TIMBRE SOCORRO

ACS	
	PLACAS SOLARES
	TERMO ACUMULADOR
	BOMBA DE CIRCULACIÓN



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

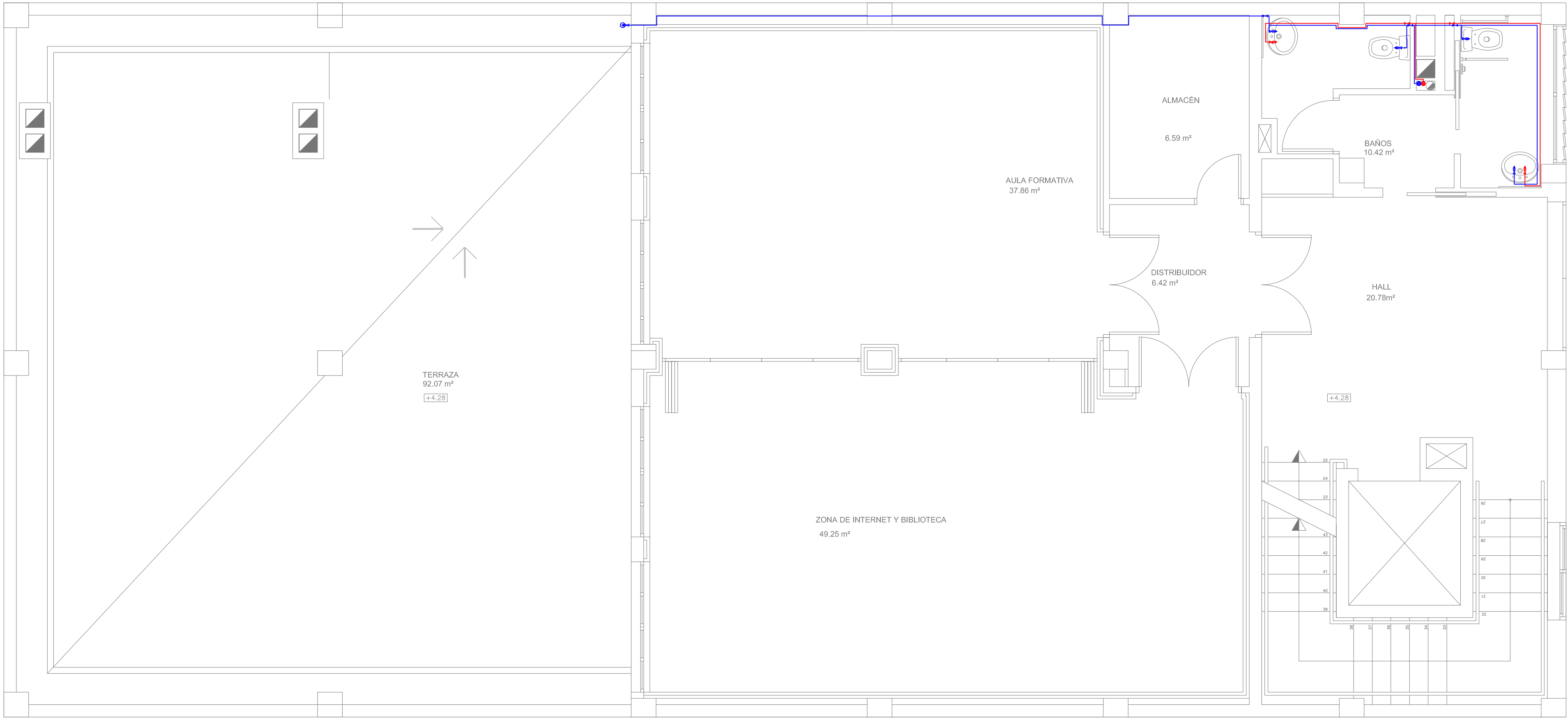
INSTALACIONES
ILUMINACIÓN Y ELECTRICIDAD
P. CUARTA Y P. CUBIERTA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

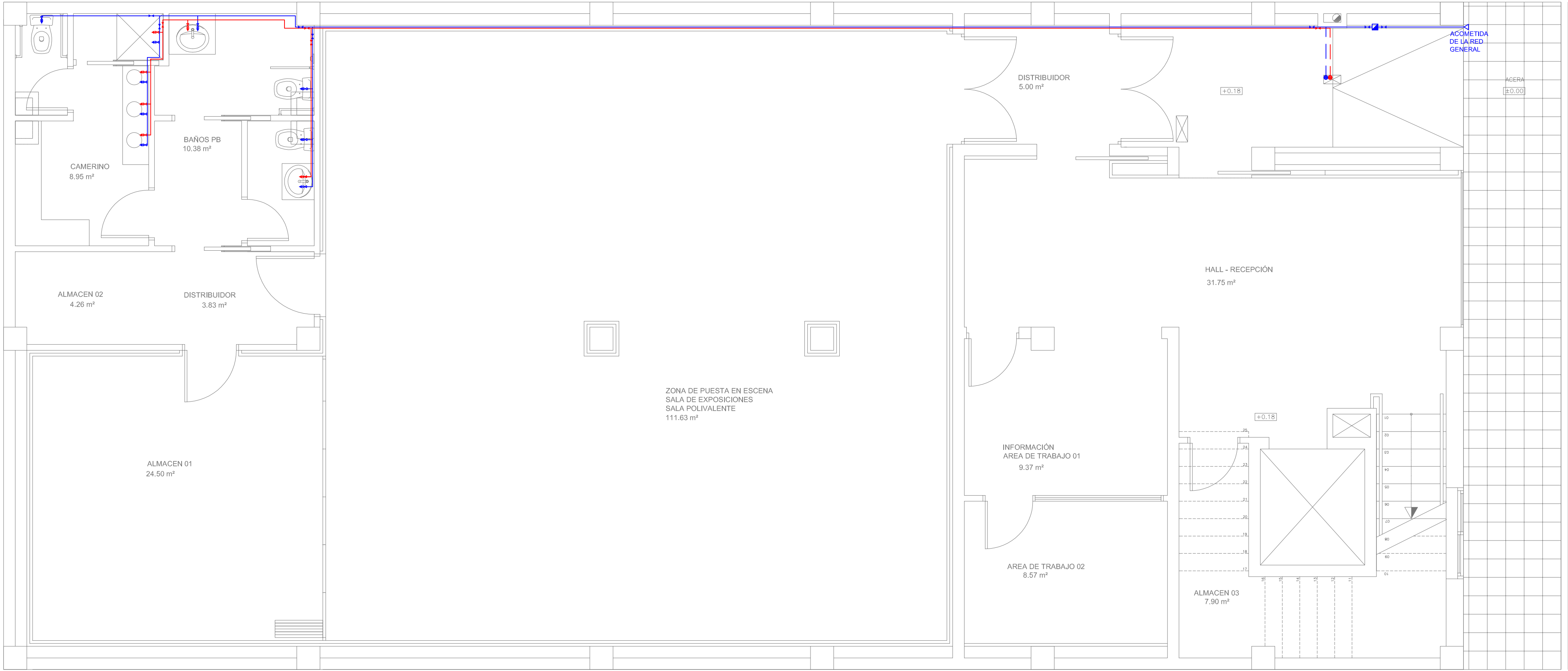
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS	EVA RIERA LOCK SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES	M. NAVARRO V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA	

EXPEDIENTE	FECHA
1149	NOV. 2010
ESCALA	PLANO Nº
1/50	I-03



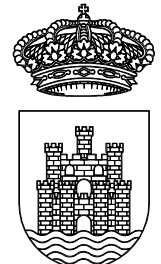
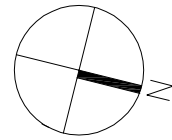
PLANTA PRIMERA
ESC 1/50



PLANTA BAJA
ESC 1/50

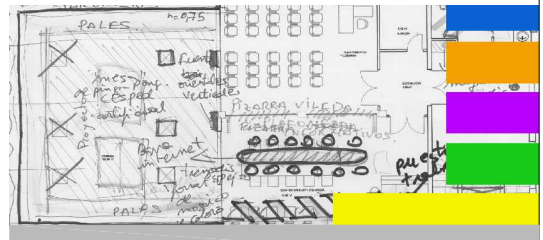
FONTANERIA	
	GRIFO AGUA FRIA
	GRIFO AGUA FRIA
	RED AGUA FRIA
	RED AGUA CALIENTE
	INST. A.C.S
	LLAVE DE PASO
	CONTADOR GENERAL
	GRIFO DE RIEGO
	MONTANTES

ACS	
	PLACAS SOLARES
	TERMO ACUMULADOR
	BOMBA DE CIRCULACIÓN



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

INSTALACIONES
FONTANERIA Y ACS
P. BAJA Y P. PRIMERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE

FECHA

1149

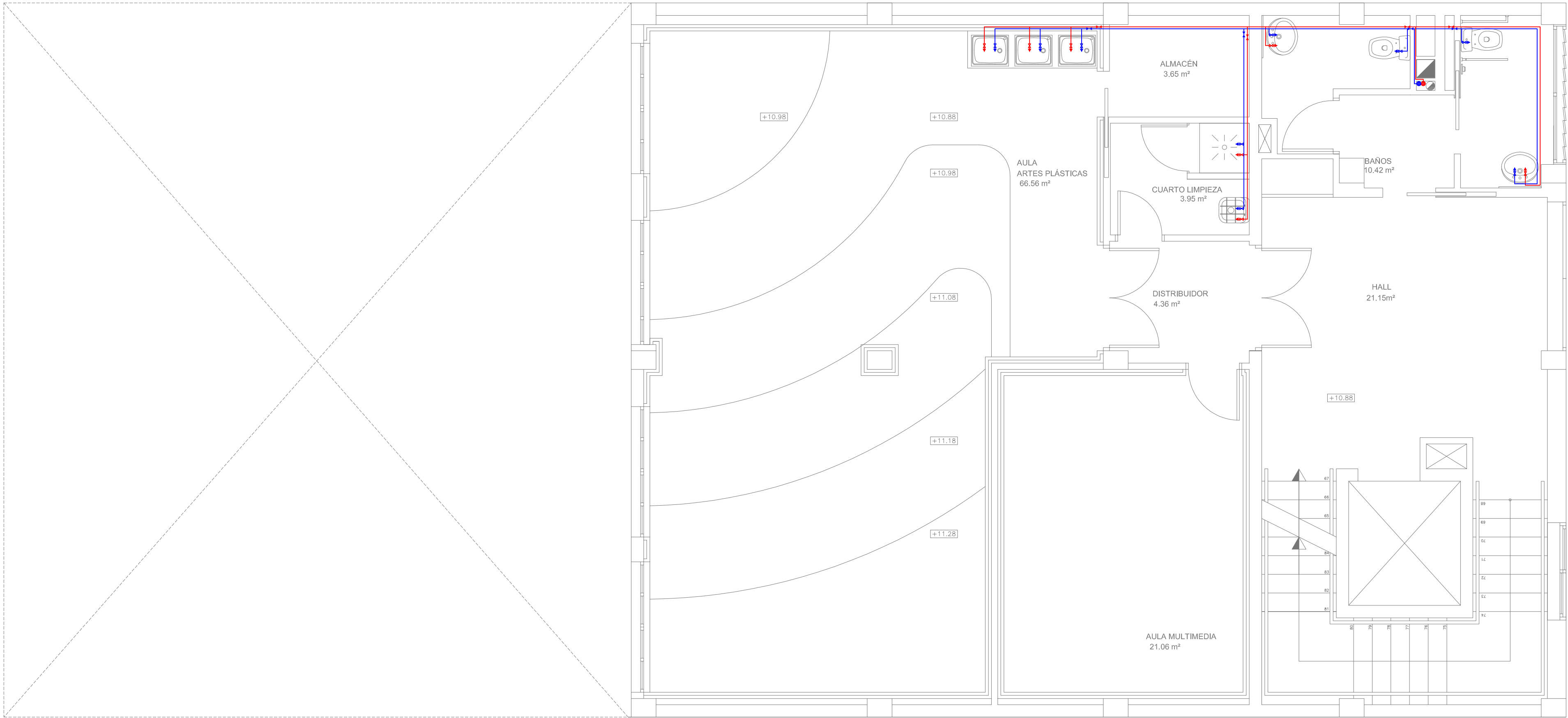
NOV. 2010

ESCALA

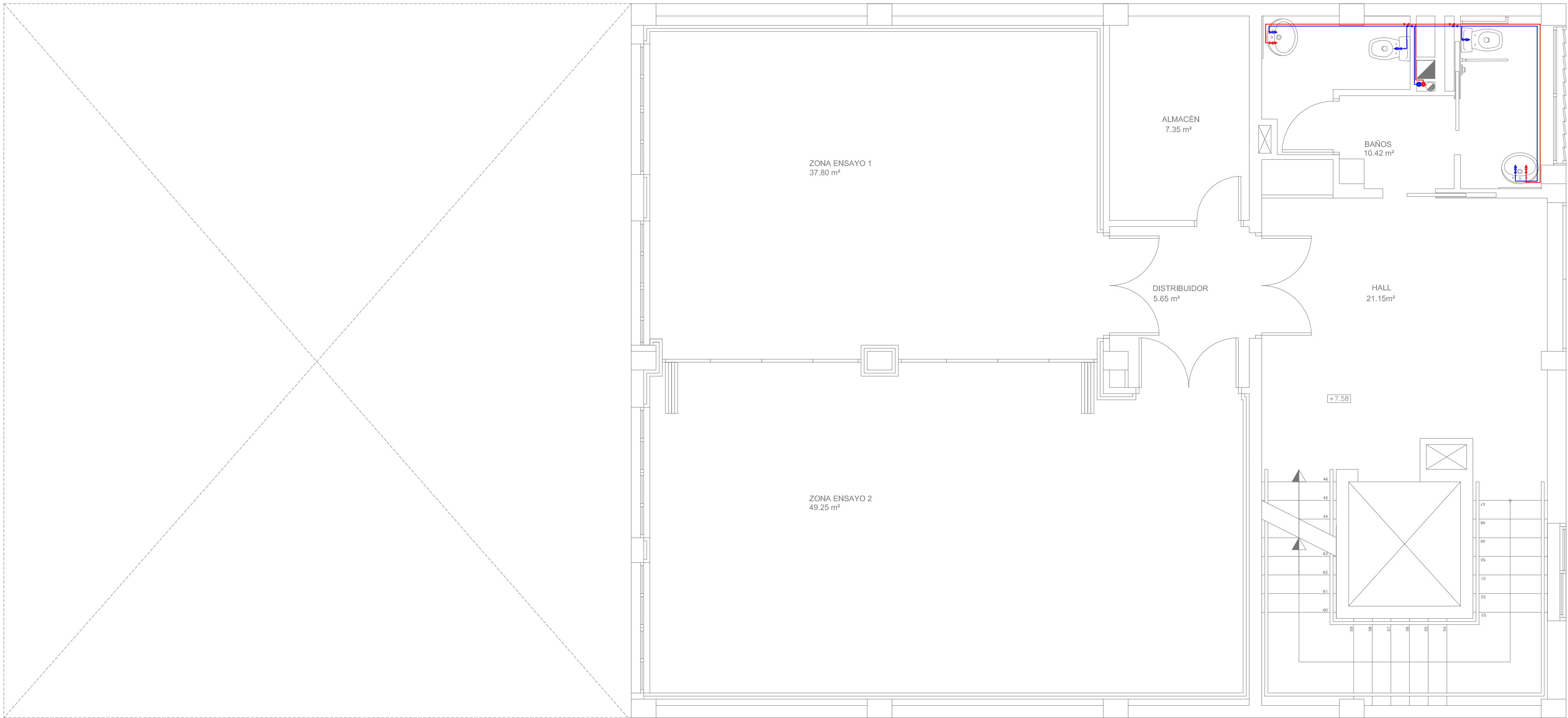
PLANO Nº

1/50

I-04



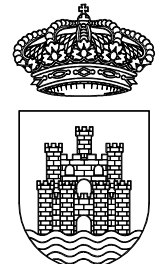
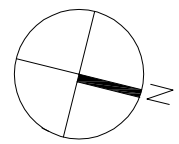
PLANTA TERCERA
ESC 1/50



PLANTA SEGUNDA
ESC 1/50

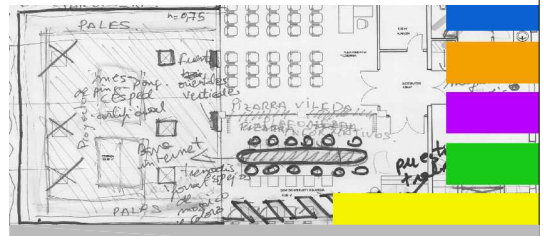
FONTANERIA	
	GRIFO AGUA FRIA
	GRIFO AGUA FRIA
	RED AGUA FRIA
	RED AGUA CALIENTE
	INST. A.C.S
	LLAVE DE PASO
	CONTADOR GENERAL
	GRIFO DE RIEGO
	MONTANTES

ACS	
	PLACAS SOLARES
	TERMO ACUMULADOR
	BOMBA DE CIRCULACIÓN



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

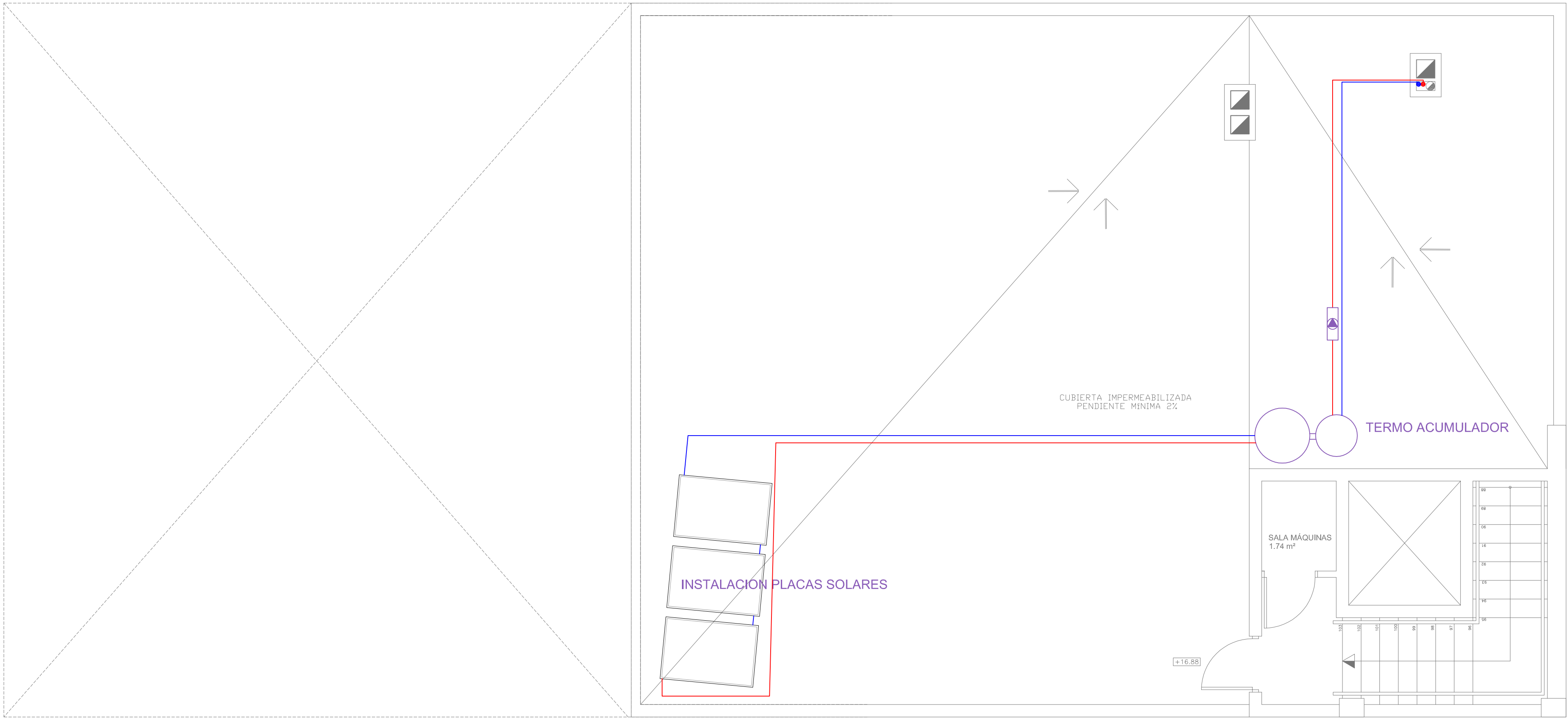
INSTALACIONES
FONTANERIA Y ACS
P. SEGUNDA Y P. TERCERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

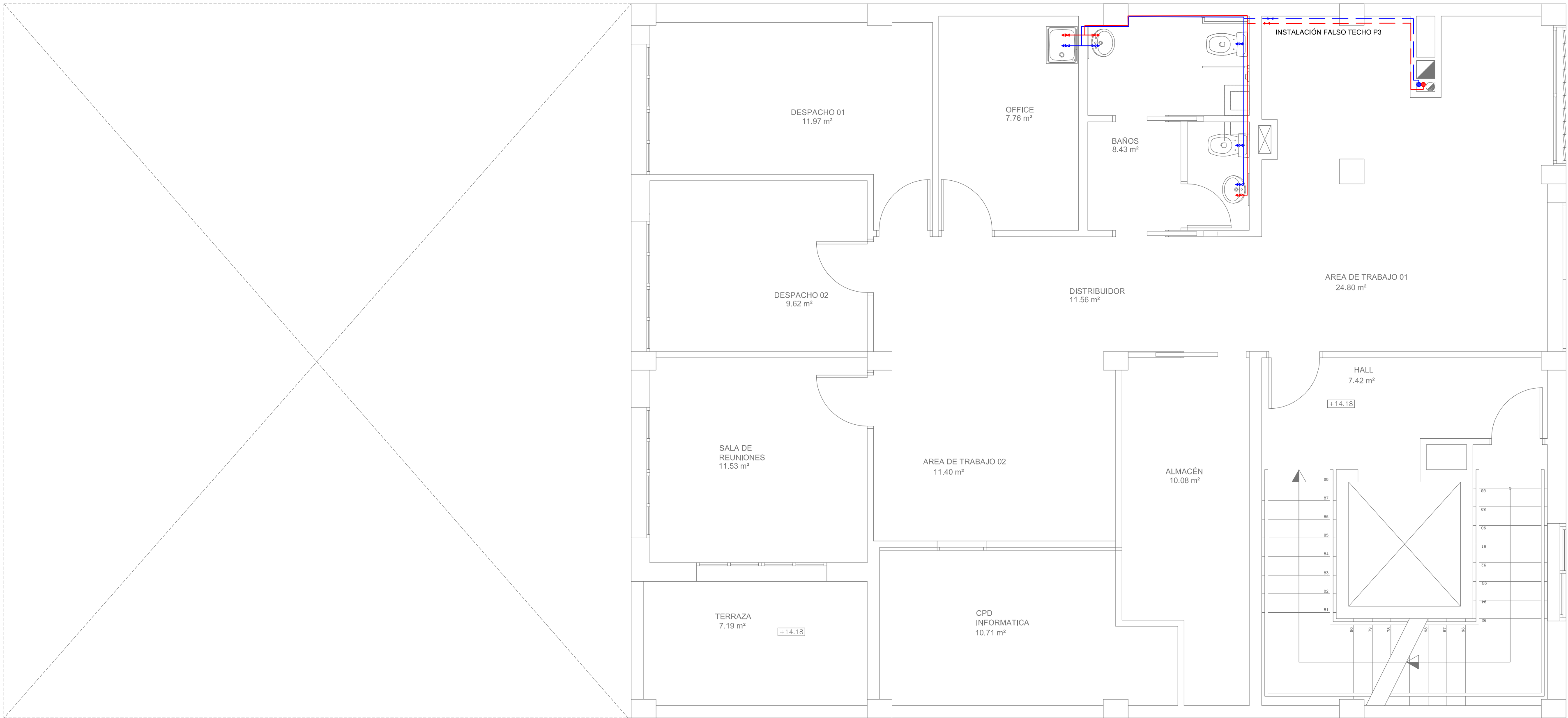
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-05



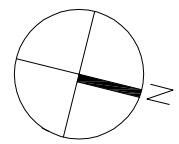
PLANTA CUBIERTA
ESC 1/50



PLANTA CUARTA
ESC 1/50

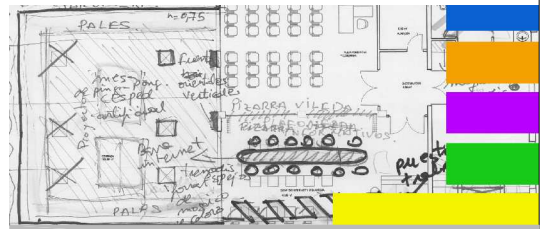
FONTANERIA	
	GRIFO AGUA FRIA
	GRIFO AGUA FRIA
	RED AGUA FRIA
	RED AGUA CALIENTE
	INST. A.C.S
	LLAVE DE PASO
	CONTADOR GENERAL
	GRIFO DE RIEGO
	MONTANTES

ACS	
	PLACAS SOLARES
	TERMO ACUMULADOR
	BOMBA DE CIRCULACIÓN



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

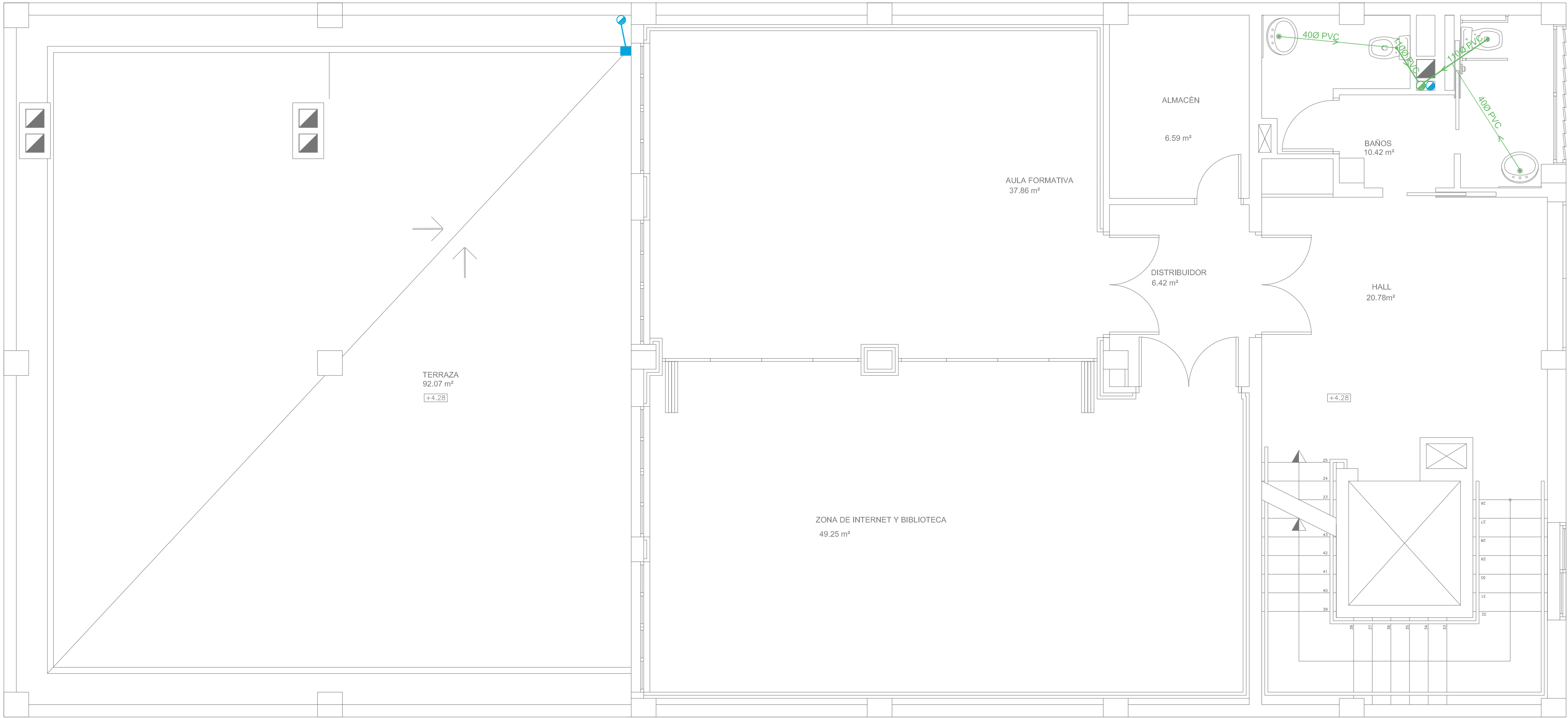
INSTALACIONES
FONTANERIA Y ACS
P. CUARTA Y P. CUBIERTA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

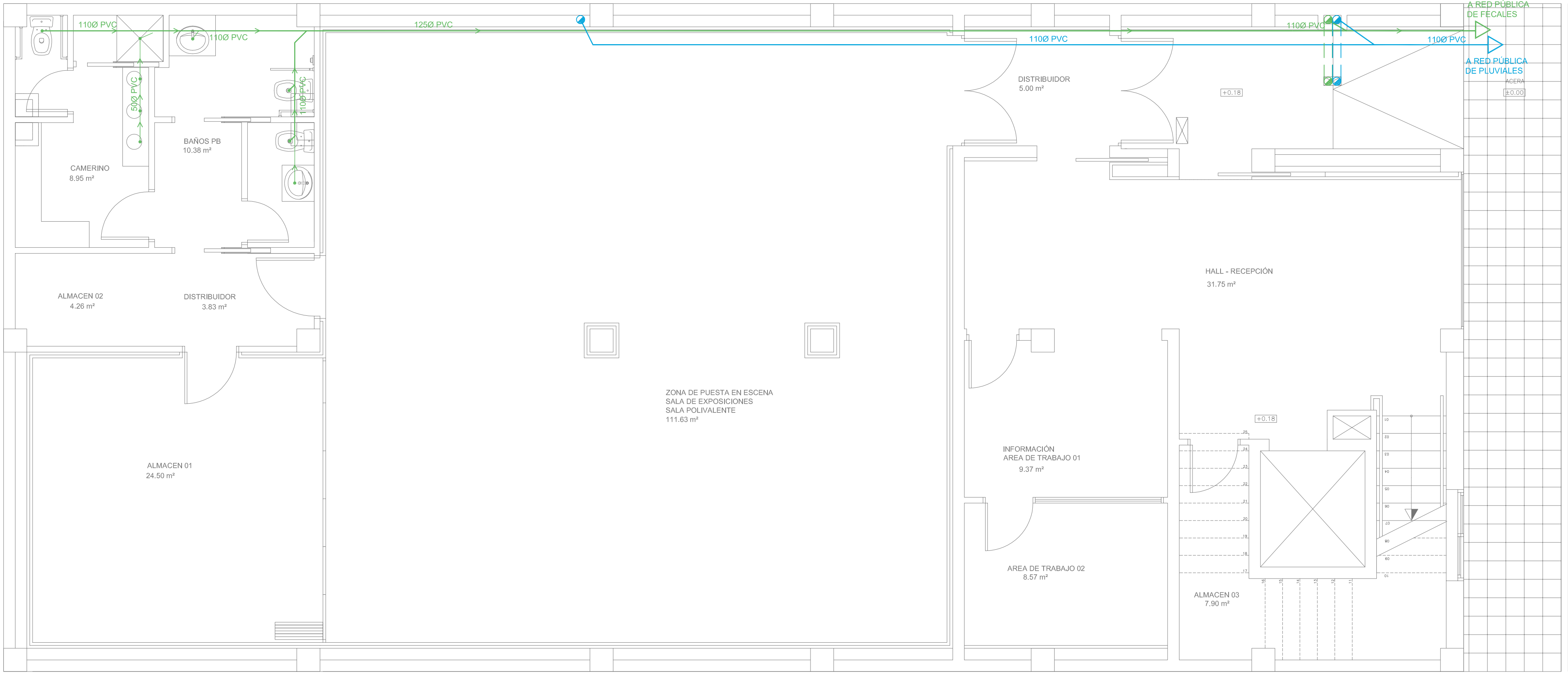
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS	EVA RIERA LOCK SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES	M. NAVARRO V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA	

EXPEDIENTE	FECHA
1149	NOV. 2010
ESCALA	PLANO Nº
1/50	I-06

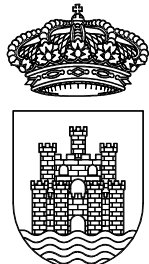
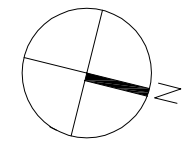


PLANTA PRIMERA
ESC 1/50



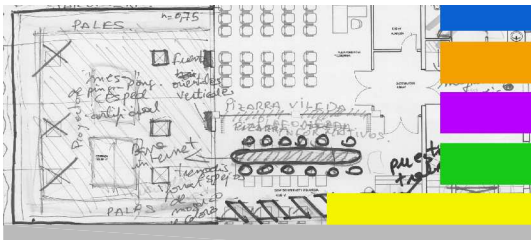
PLANTA BAJA
ESC 1/50

SANEAMIENTO	
	RED AGUAS FECALES
	RED AGUAS PLUVIALES
	BAJANTE AGUAS FECALES
	BAJANTE AGUAS PLUVIALES
	IMBORNAL



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

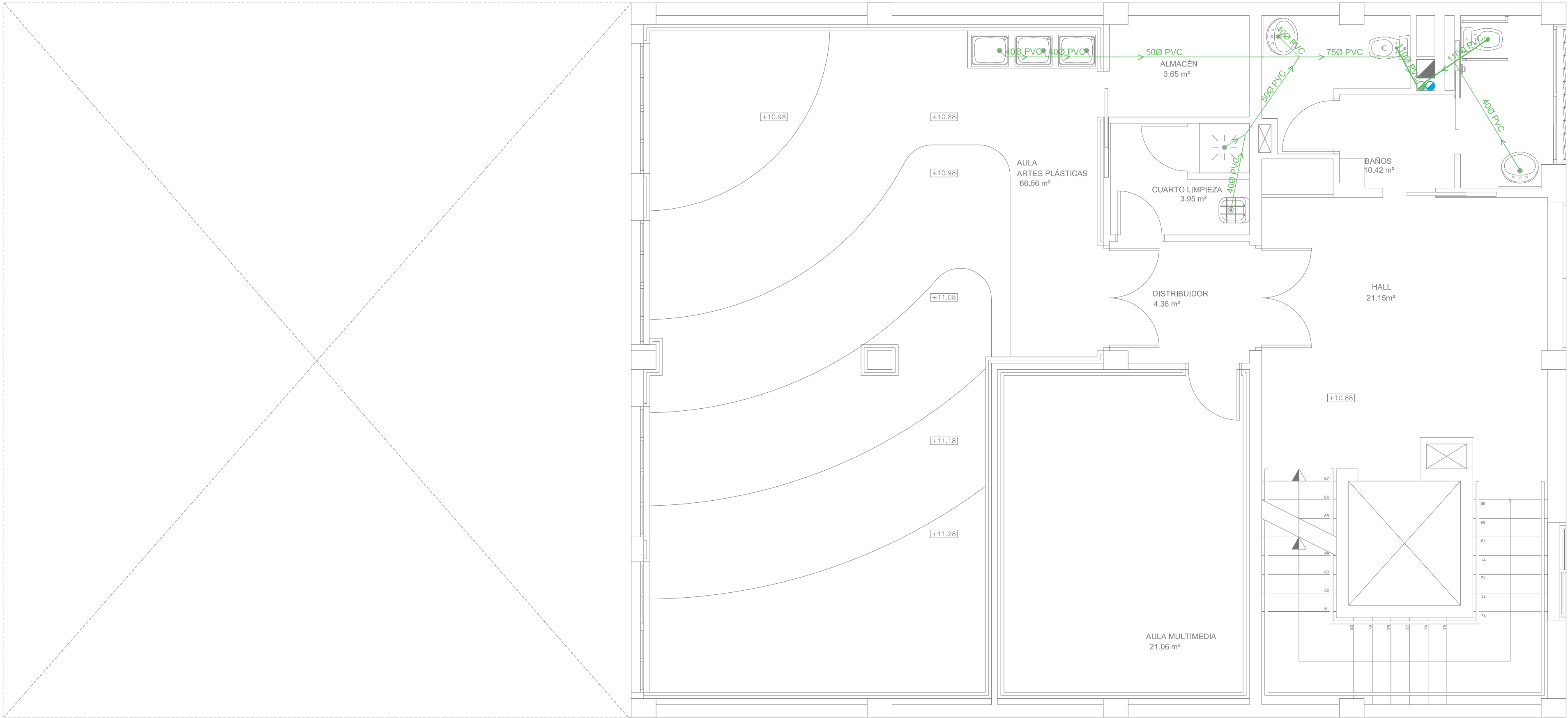
INSTALACIONES
SALEAMIENTO
P. BAJA Y P. PRIMERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

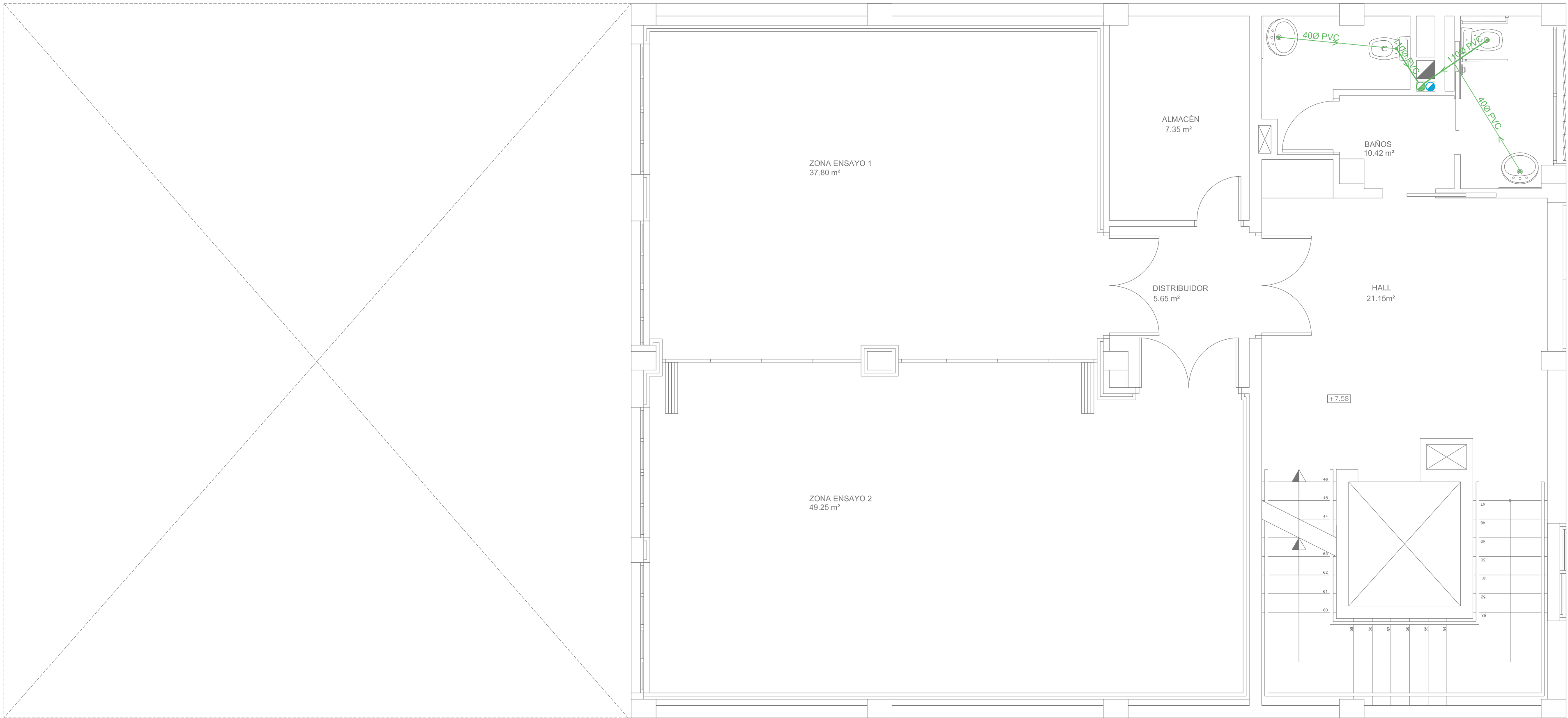
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-07

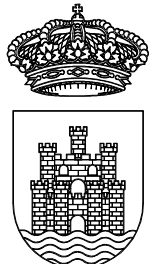
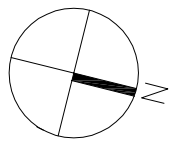


PLANTA TERCERA
ESC 1/50



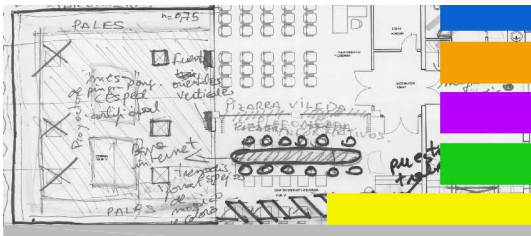
PLANTA SEGUNDA
ESC 1/50

SANEAMIENTO	
	RED AGUAS FECALES
	RED AGUAS PLUVIALES
	BAJANTE AGUAS FECALES
	BAJANTE AGUAS PLUVIALES
	IMBORNAL



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO

INSTALACIONES
SANEAMIENTO
P. SEGUNDA Y P. TERCERA

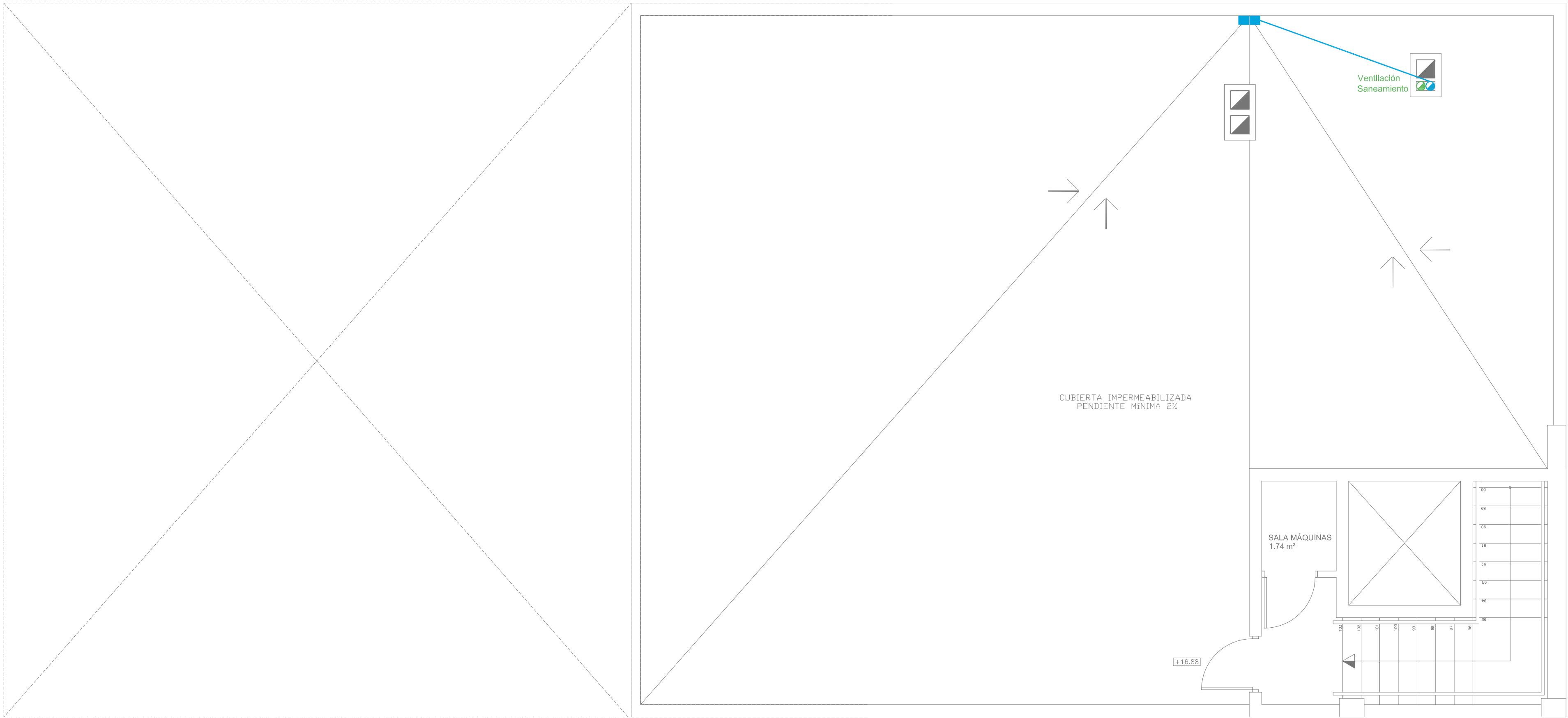
LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

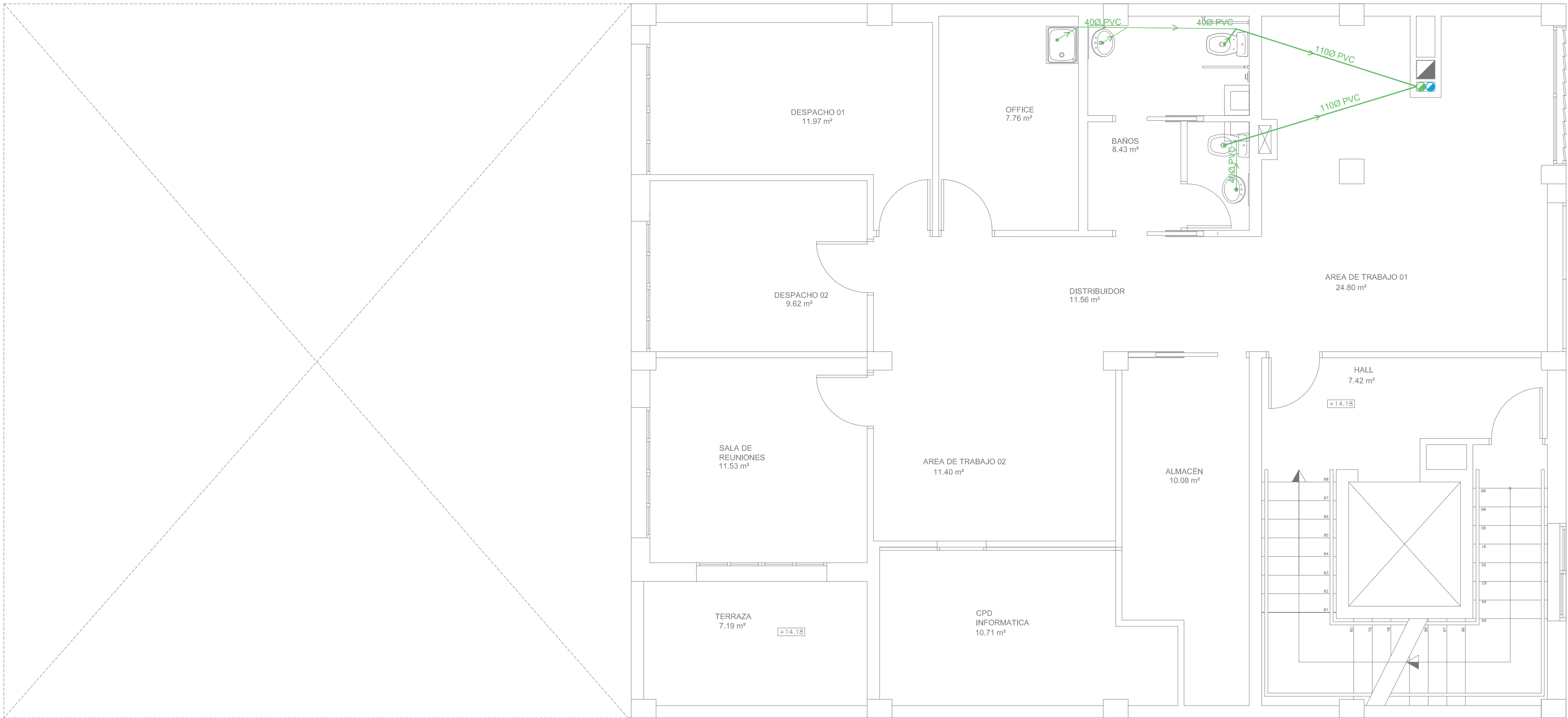
TÉCNICAS	EVA RIERA LOCK SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES	M. NAVARRO V. J. RAMOS MENDO

Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE	FECHA
1149	NOV. 2010
ESCALA	PLANO Nº
1/50	I-08



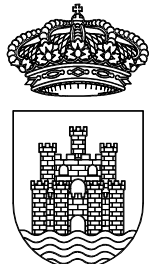
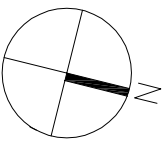
PLANTA CUBIERTA
ESC 1/50



PLANTA CUARTA
ESC 1/50

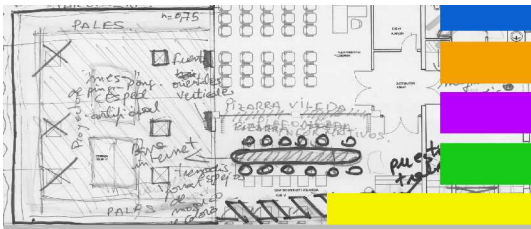
SANEAMIENTO	
	RED AGUAS FECALES
	RED AGUAS PLUVIALES
	BAJANTE AGUAS FECALES
	BAJANTE AGUAS PLUVIALES
	IMBORNAL

ACS	
	PLACAS SOLARES
	TERMO ACUMULADOR
	BOMBA DE CIRCULACIÓN



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



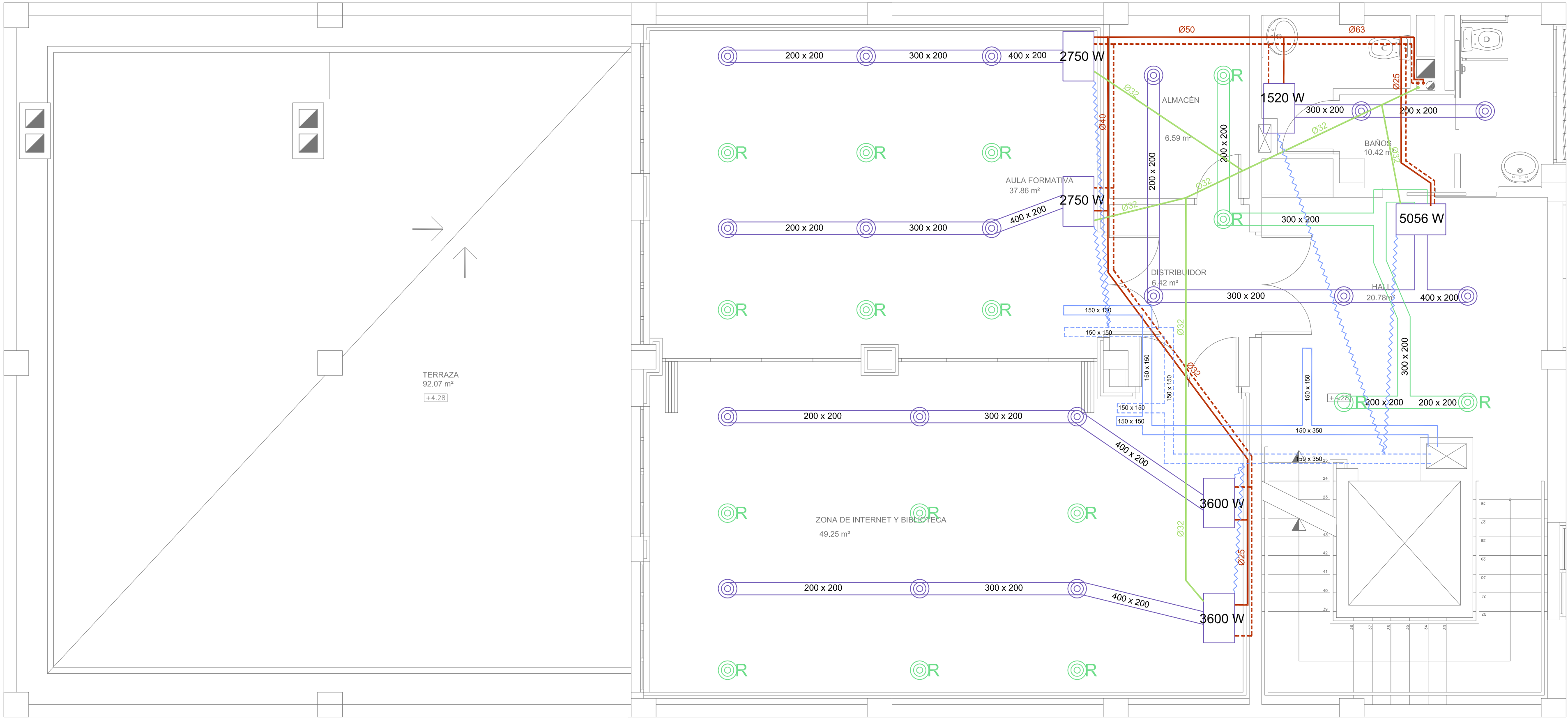
PLANO

INSTALACIONES
SANEAMIENTO
P. CUARTA Y P. CUBIERTA

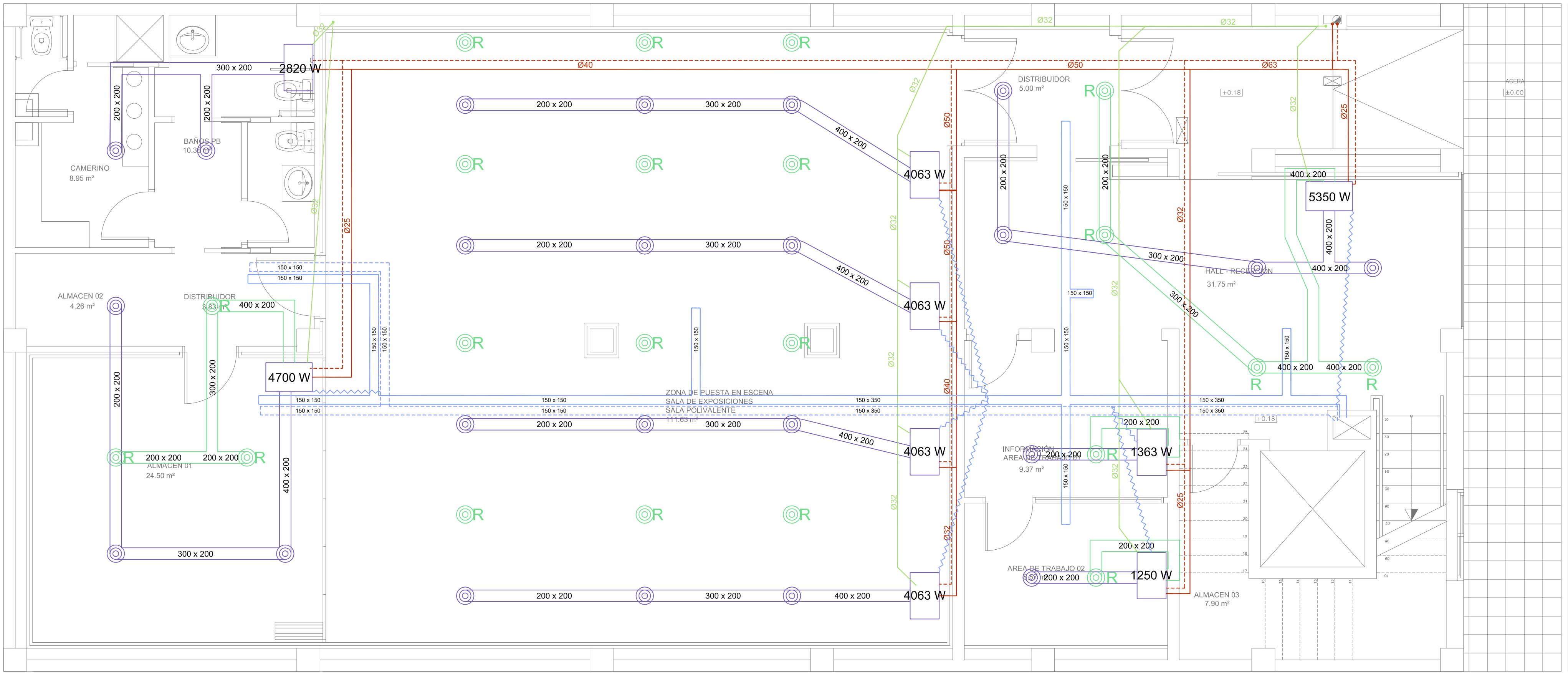
LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO IRMA RIERA MARÍ	
TÉCNICAS	EVA RIERA LOCK SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES	M. NAVARRO V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA	

EXPEDIENTE	FECHA
1149	NOV. 2010
ESCALA	PLANO Nº
1/50	I-09

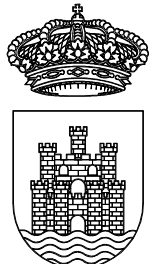
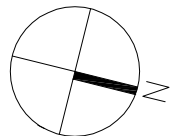


PLANTA PRIMERA
ESC 1/50



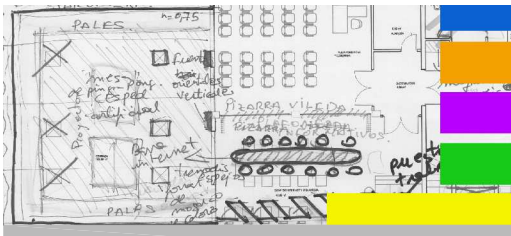
PLANTA BAJA
ESC 1/50

CLIMATIZACIÓN	
	RED DISTRIBUCIÓN
	RED RETORNO
	LINEA DISTRIBUCIÓN AGUA
	LINEA DESAGÜE AGUA
	LINEA RENOVACIÓN AIRE



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



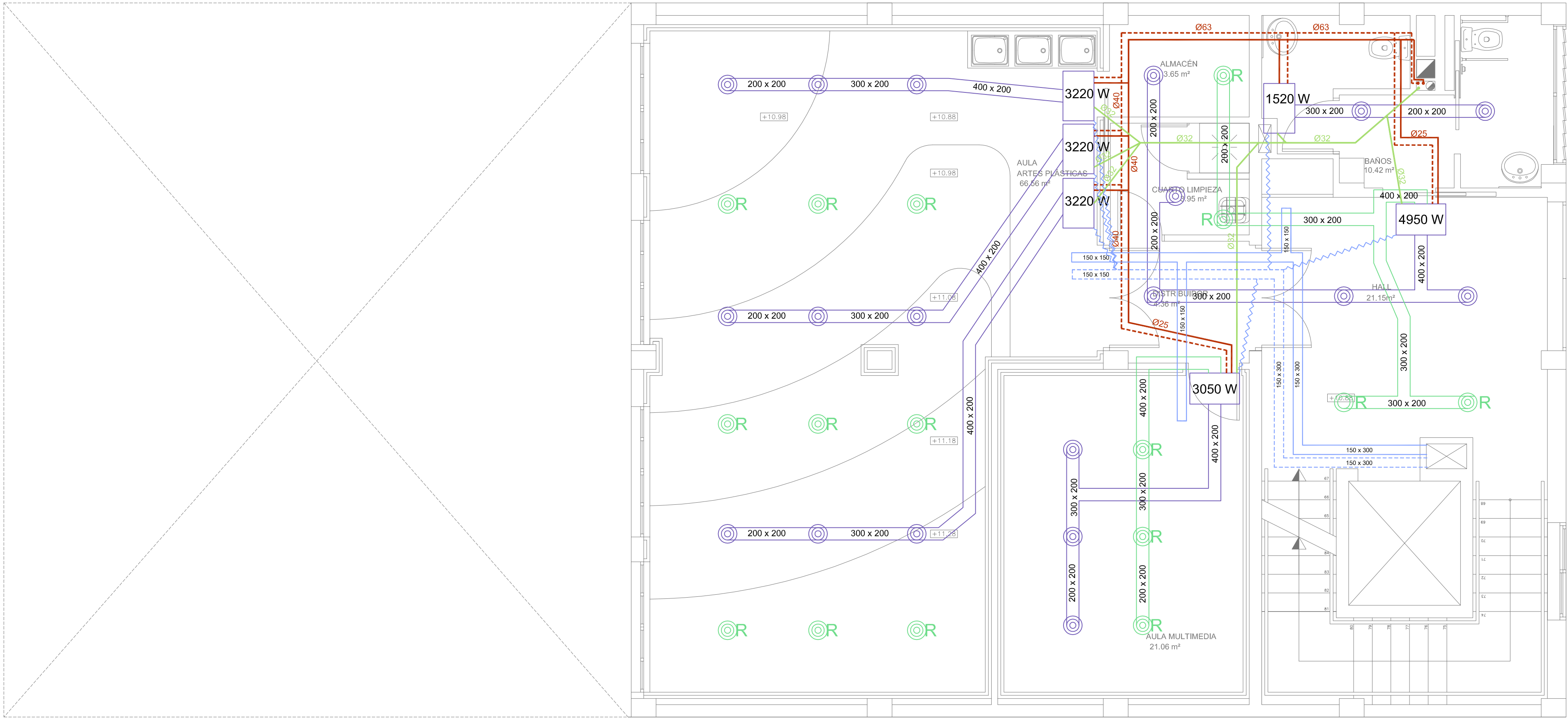
PLANO

INSTALACIONES
CLIMATIZACIÓN
P. BAJA Y P. PRIMERA

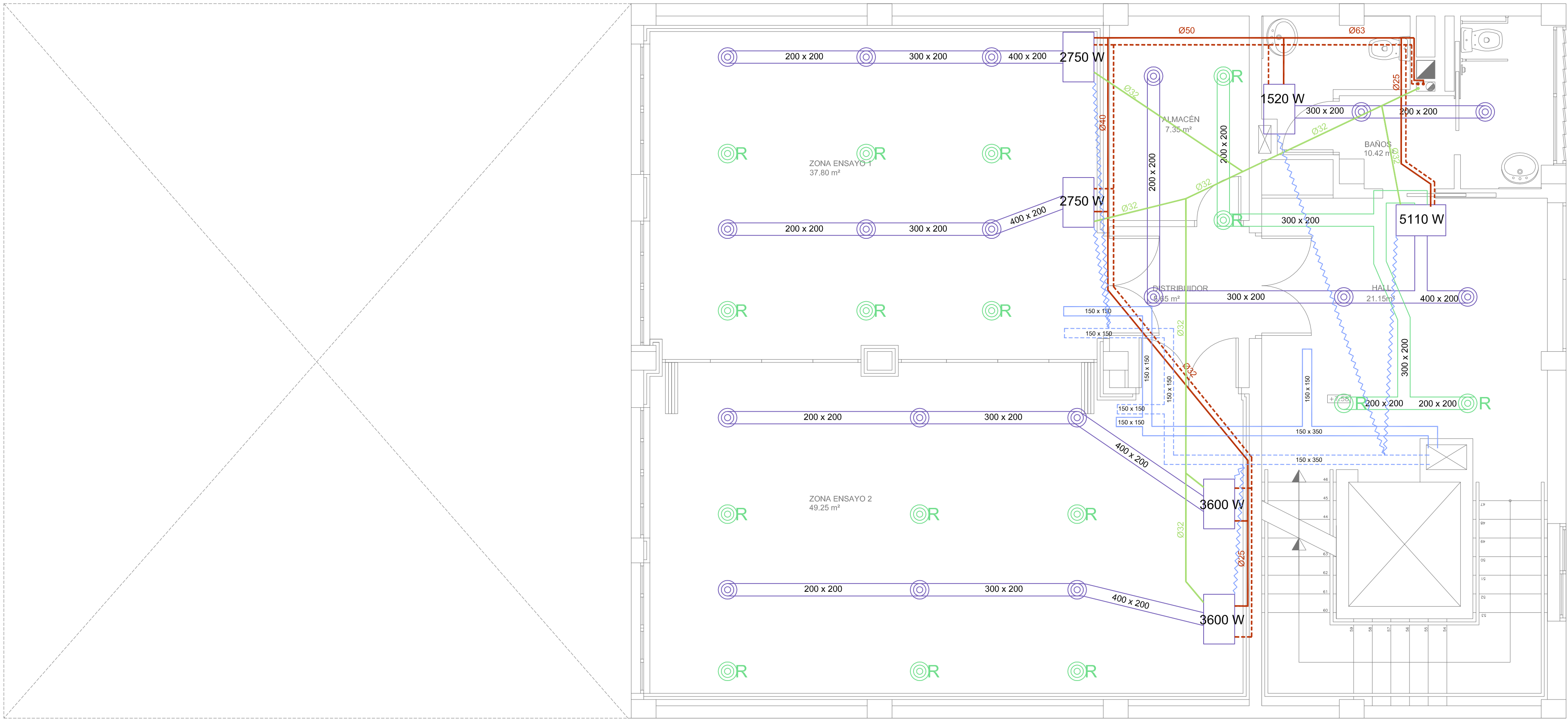
LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

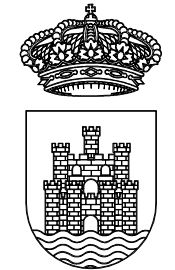
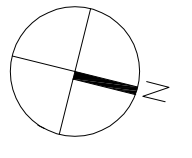
EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-10



PLANTA TERCERA
ESC 1/50

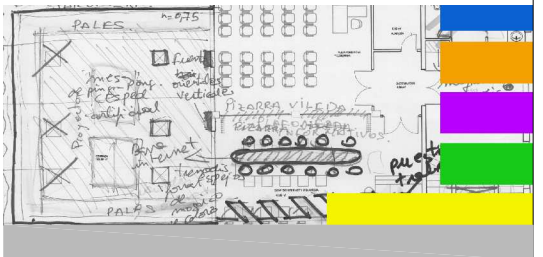


PLANTA SEGUNDA
ESC 1/50



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL

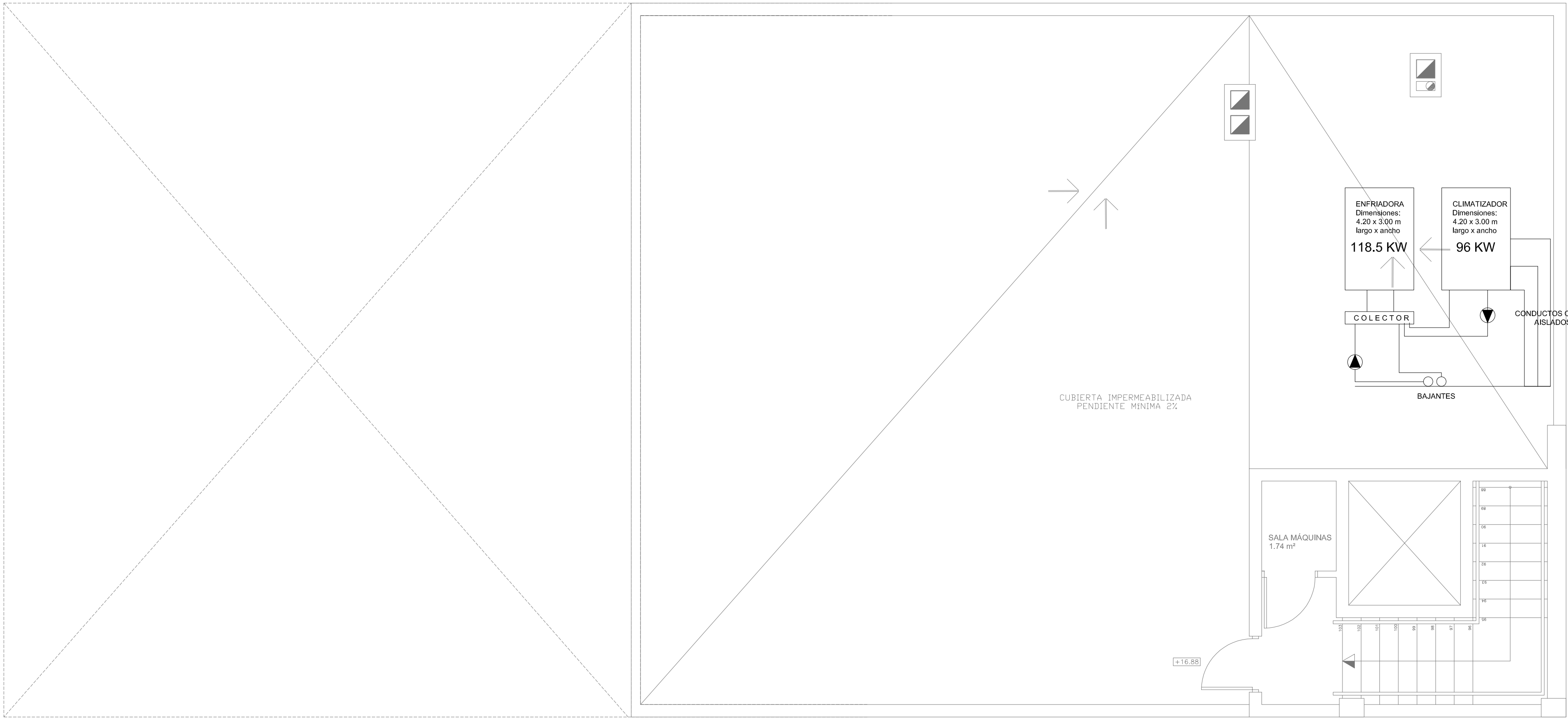


PLANO
INSTALACIONES
CLIMATIZACIÓN
P. SEGUNDA Y P. TERCERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

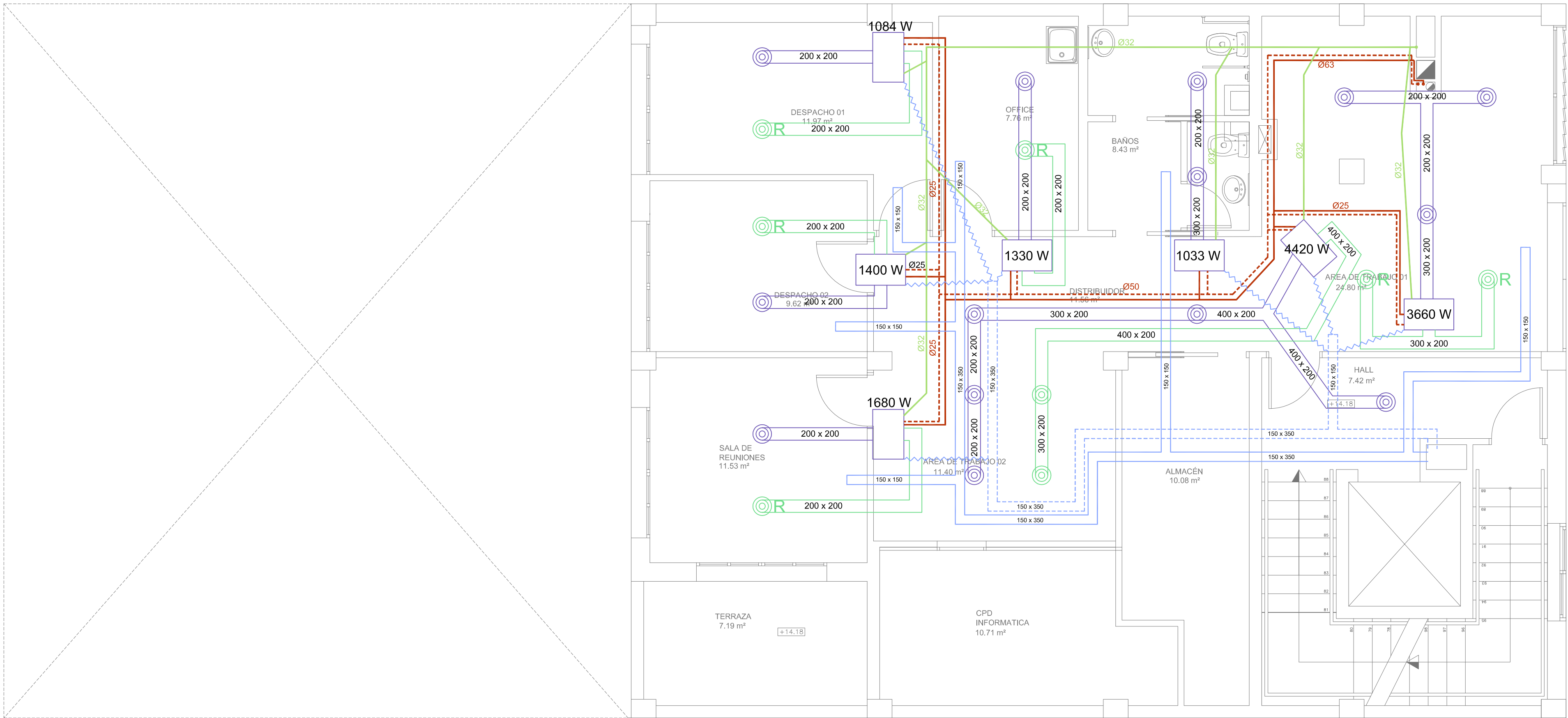
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-11

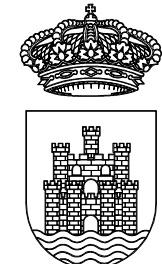
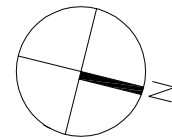


CLIMATIZACIÓN	
	RED DISTRIBUCIÓN
	RED RETORNO
	LINEA DISTRIBUCIÓN AGUA
	LINEA DESAGÜE AGUA
	LINEA RENOVACIÓN AIRE

PLANTA CUBIERTA
ESC 1/50

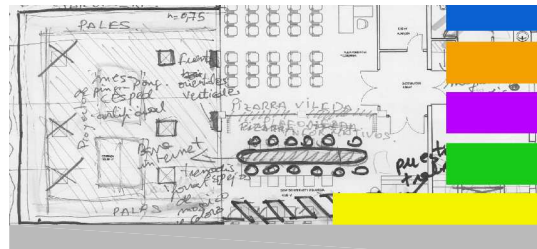


PLANTA CUARTA
ESC 1/50



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL

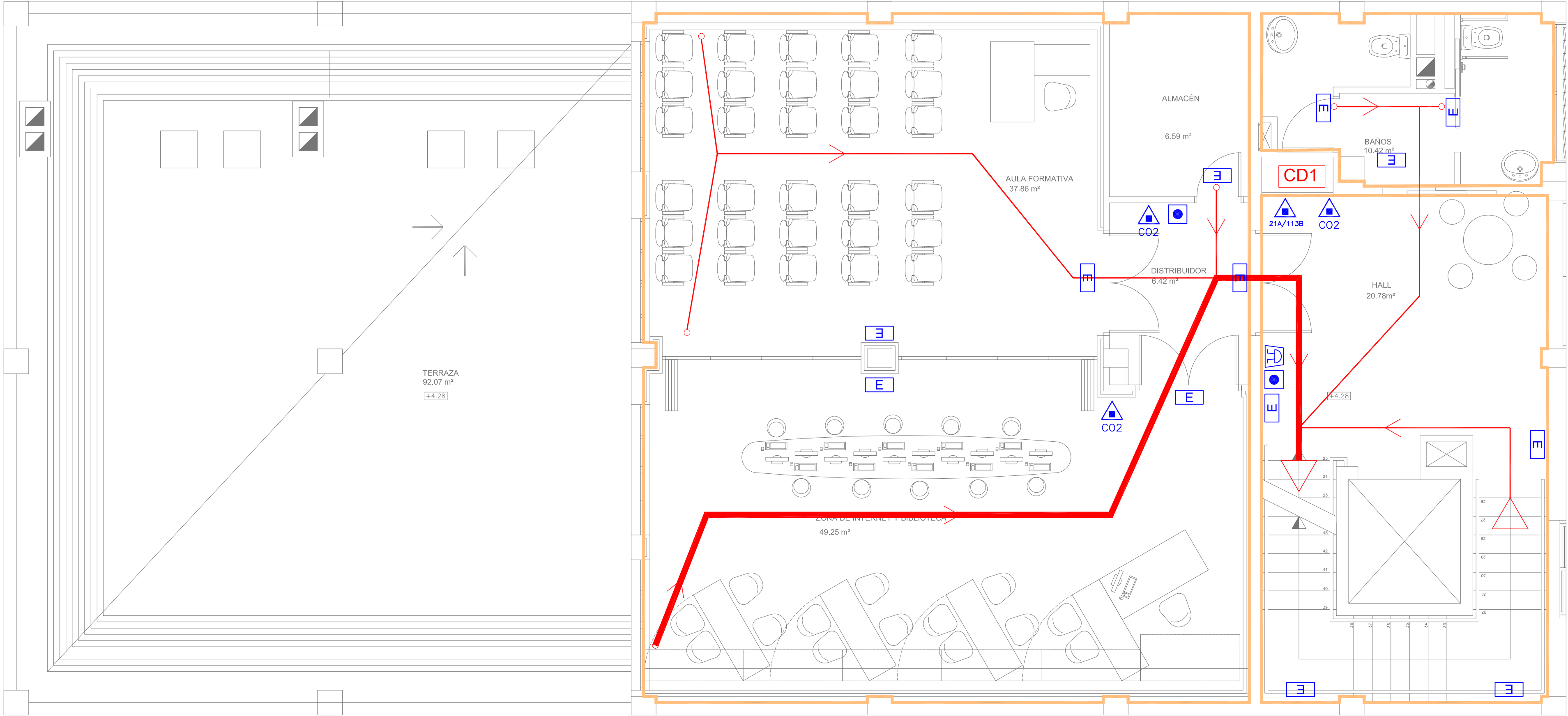


PLANO
INSTALACIONES
CLIMATIZACIÓN
P. CUARTA Y P. CUBIERTA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES








RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

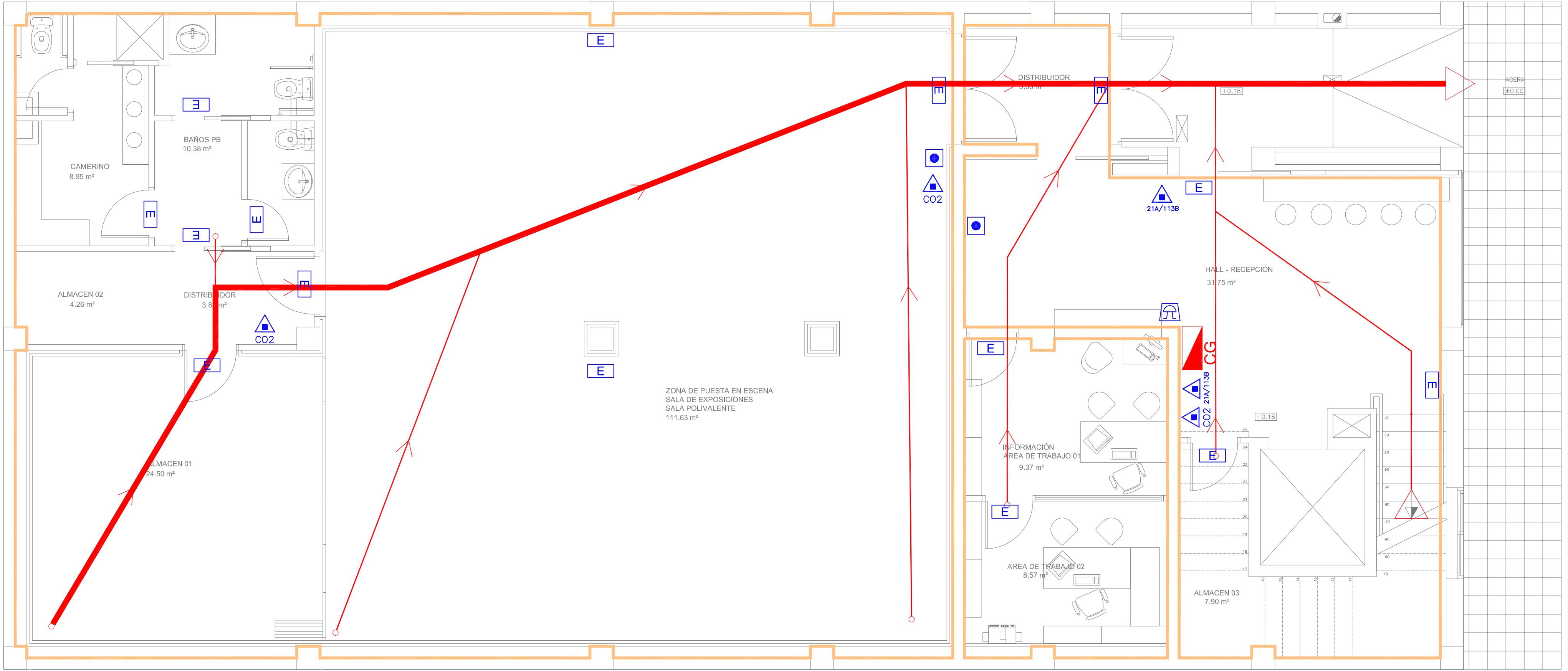
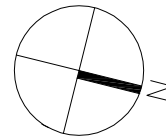
EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-12



PLANTA PRIMERA
ESC 1/50
Distancia máxima de evacuación 17.17 ml

PROTECCION INCENDIOS

-  EXTINTOR MANUAL
-  SEÑALIZACION ACUSTICA
-  PULSADOR ALARMA
-  ALUMBRADO EMERGENCIA
-  CD1 CUADRO ELECTRICO
-  RECORRIDO EVACUACIÓN
-  SECTORES

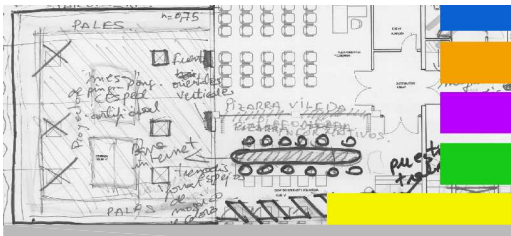


PLANTA BAJA
ESC 1/50
Distancia máxima de evacuación 28.42 ml



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL

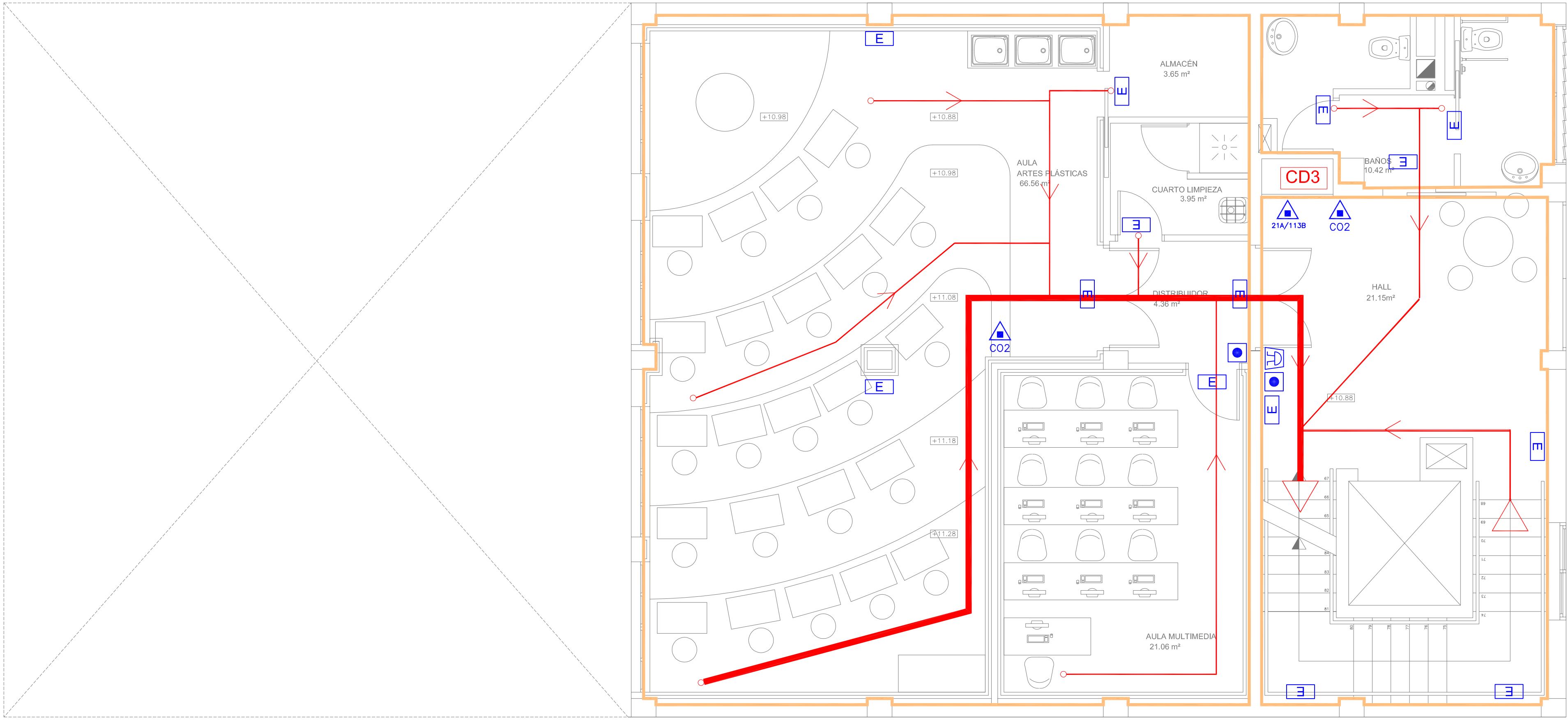


PLANO
INSTALACIONES
CONTRA INCENDIOS
P. BAJA Y P. PRIMERA

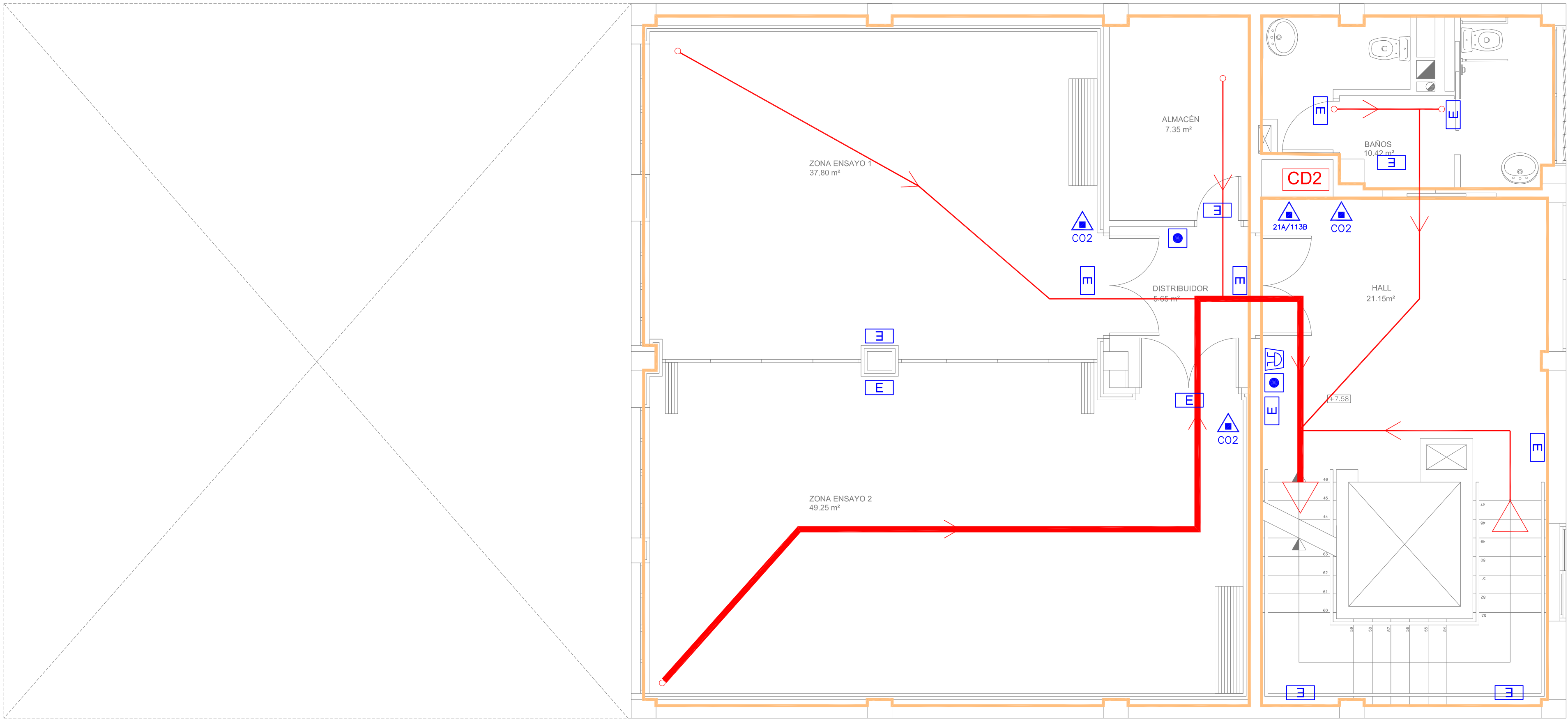
LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-13










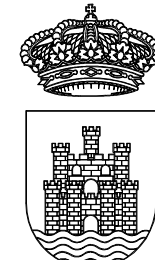
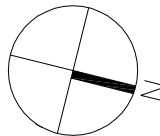
PLANTA TERCERA
ESC 1/50
Distancia máxima de evacuación 17.74 ml



PLANTA SEGUNDA
ESC 1/50
Distancia máxima de evacuación 17.99 ml

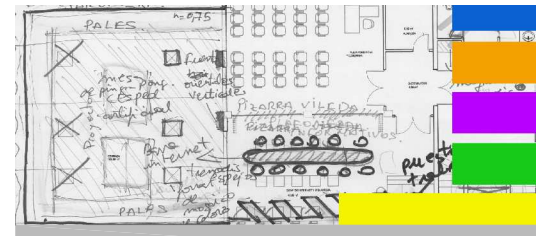
PROTECCION INCENDIOS

-  EXTINTOR MANUAL
-  SEÑALIZACION ACUSTICA
-  PULSADOR ALARMA
-  ALUMBRADO EMERGENCIA
-  CD1 CUADRO ELECTRICO
-  RECORRIDO EVACUACIÓN
-  SECTORES



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



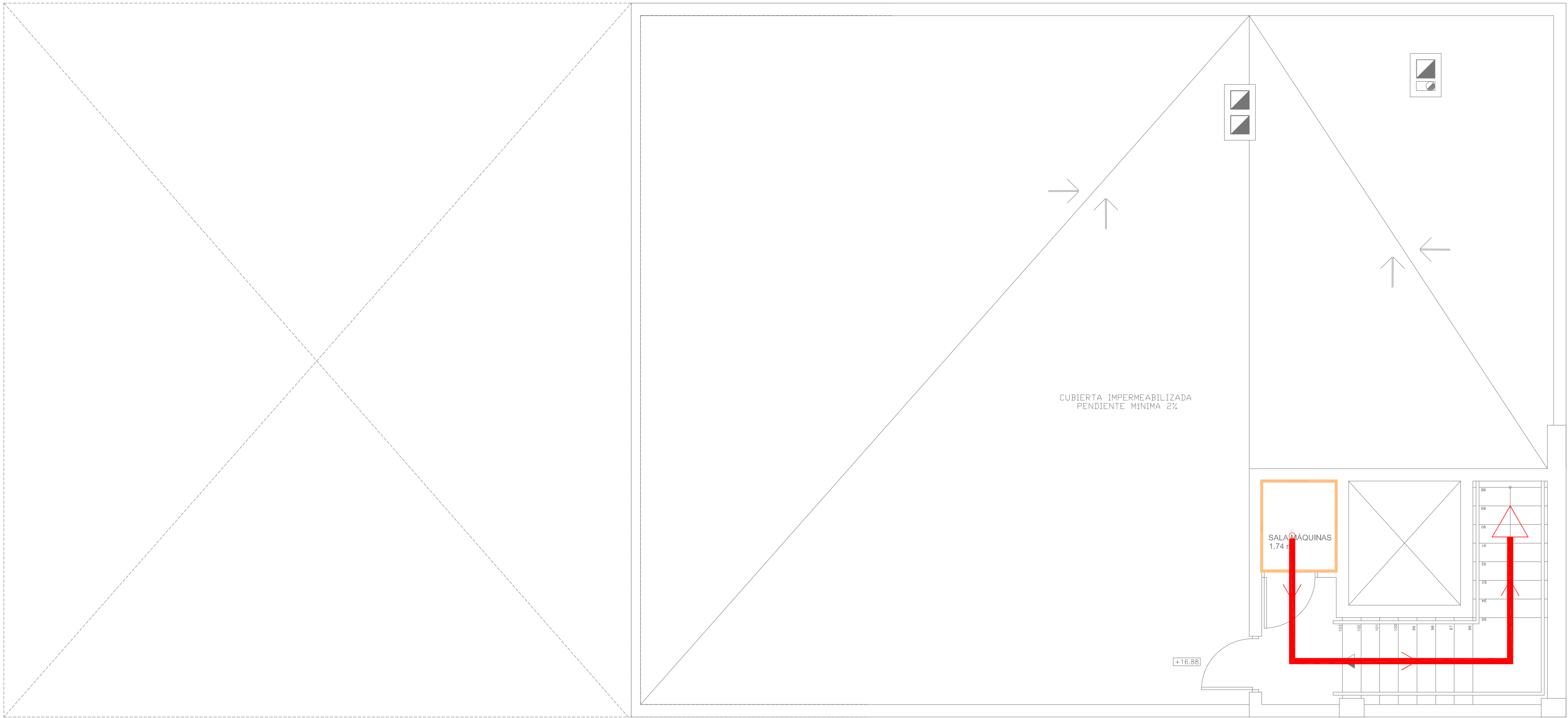
PLANO
INSTALACIONES
CONTRA INCENDIOS
P. SEGUNDA Y P. TERCERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

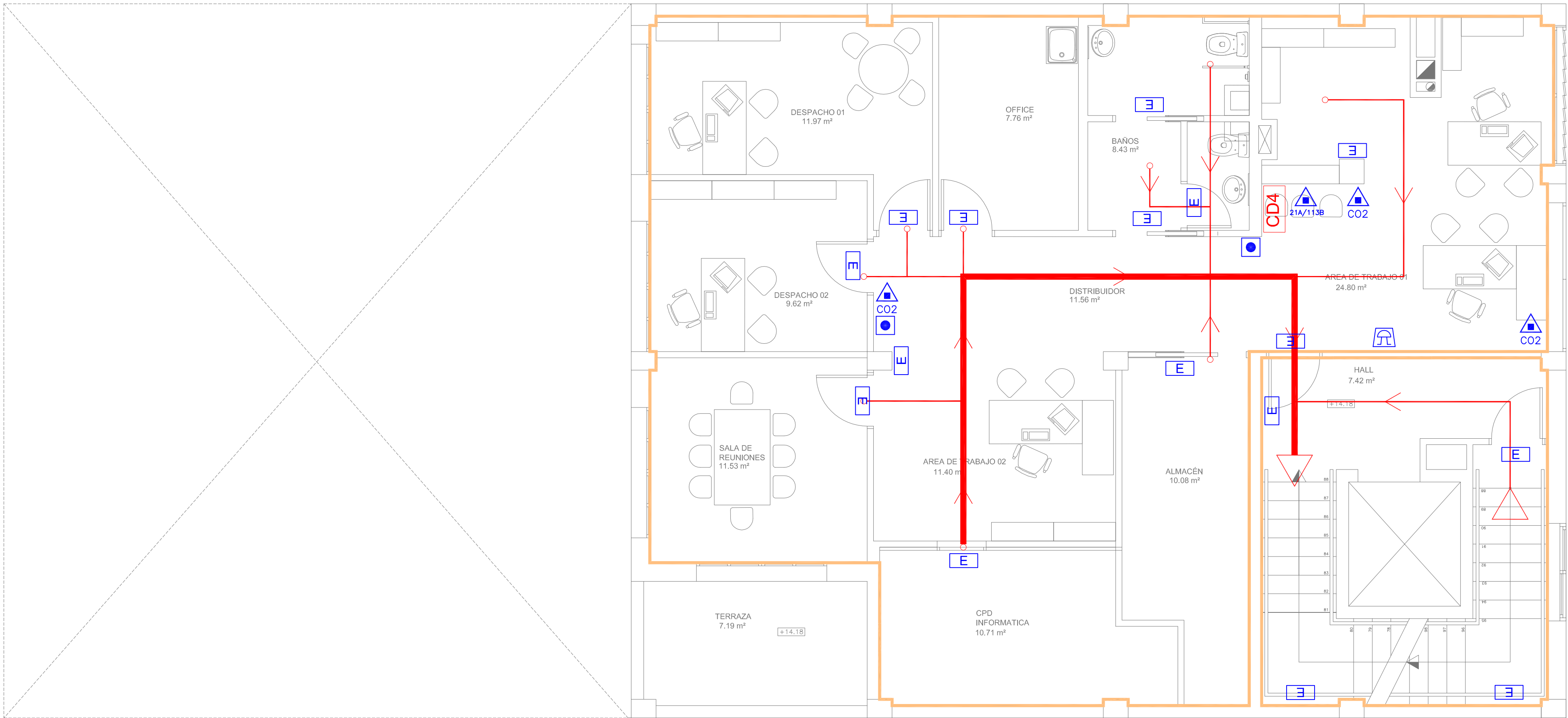
EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-14



PLANTA CUBIERTA
ESC 1/50
Distancia máxima de evacuación 7.48 ml

PROTECCION INCENDIOS

- EXTINTOR MANUAL
- SEÑALIZACION ACUSTICA
- PULSADOR ALARMA
- ALUMBRADO EMERGENCIA
- CD1 CUADRO ELECTRICO
- RECORRIDO EVACUACIÓN
- SECTORES

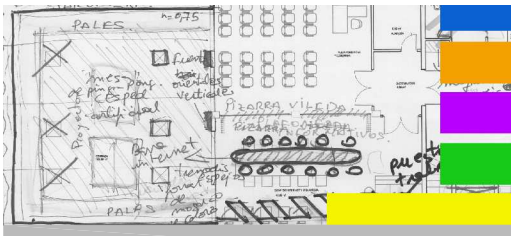


PLANTA CUARTA
ESC 1/50
Distancia máxima de evacuación 12.62 ml



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



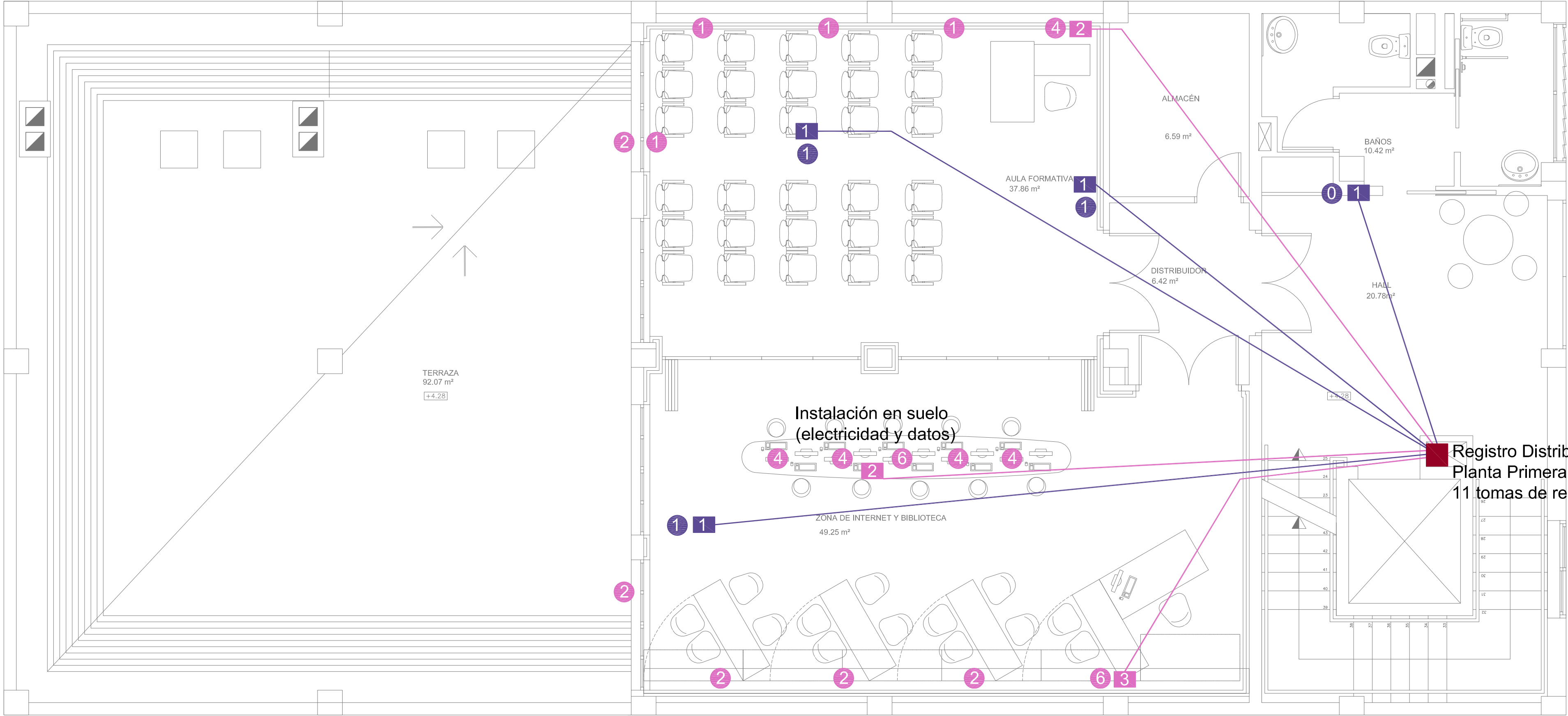
PLANO
INSTALACIONES
CONTRA INCENDIOS
P. CUARTA Y P. CUBIERTA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

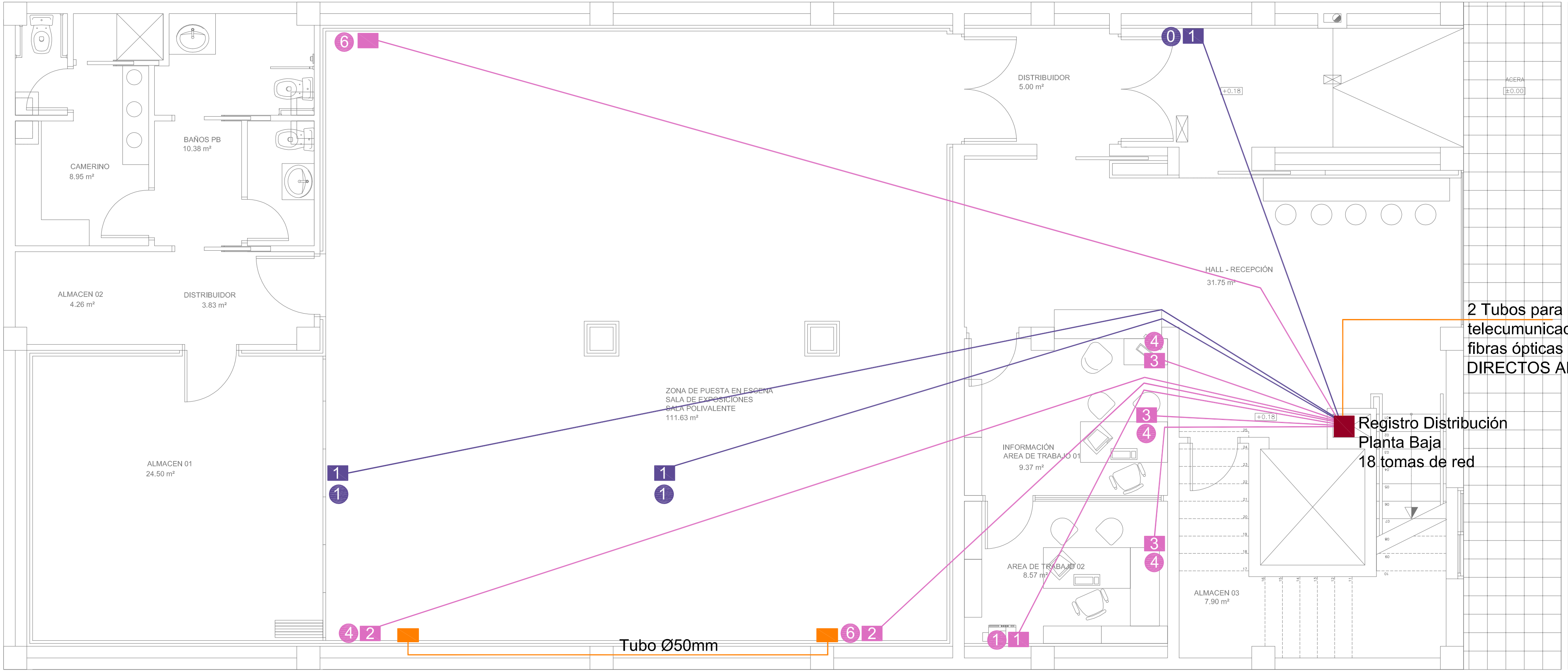
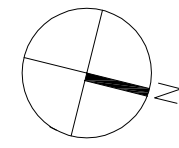
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-15

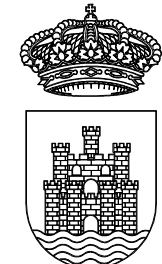


PLANTA PRIMERA
ESC 1/50

LEYENDA TELECOMUNICACIONES	
	Tomas luz techo
	Conectores RJ45 mecanismo estandar para datos techo
	Cable Ethernet Cat.6 Ø 15mm
	Tomas luz pared
	Conectores RJ45 mecanismo estandar para datos techo
	Cable Ethernet Cat.6 Ø 25mm
	Solo tubo corrugado Ø 15mm

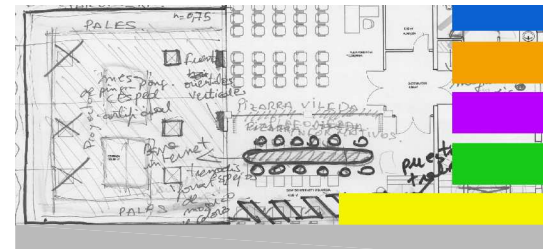


PLANTA BAJA
ESC 1/50



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL

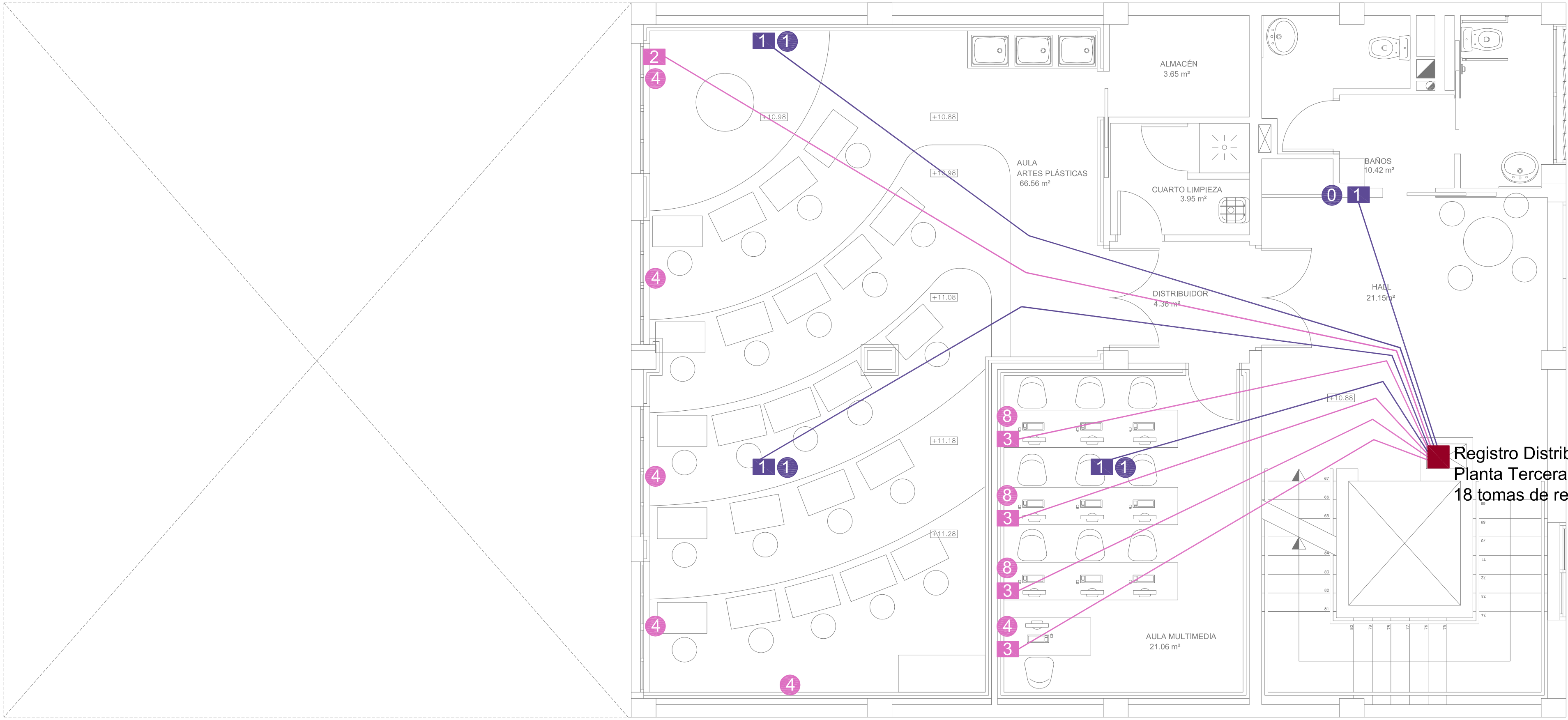


PLANO
INSTALACIONES
TELECOMUNICACIONES
P. BAJA Y P. PRIMERA

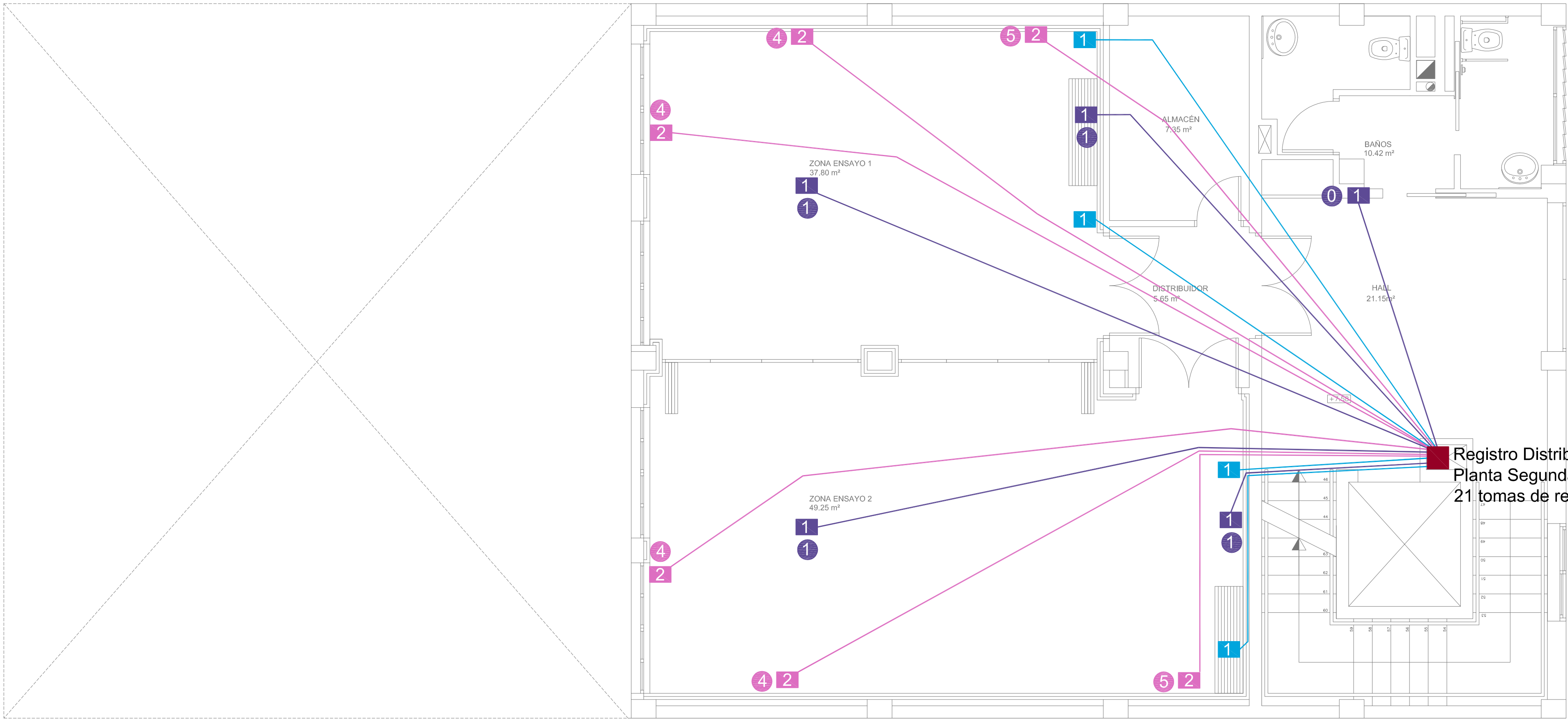
LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARI
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE	FECHA
1149	NOV. 2010
ESCALA	PLANO Nº
1/50	I-16



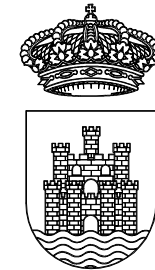
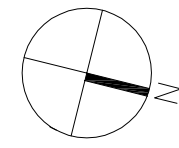
PLANTA TERCERA
ESC 1/50



PLANTA SEGUNDA
ESC 1/50

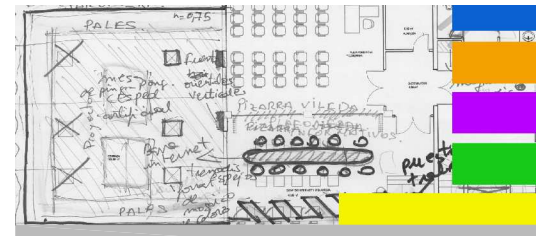
LEYENDA TELECOMUNICACIONES

- 6 Tomas luz techo
- 6 Conectores RJ45 mecanismo estandar para datos techo
- Cable Ethernet Cat.6 Ø 15mm
- 6 Tomas luz pared
- 6 Conectores RJ45 mecanismo estandar para datos techo
- Cable Ethernet Cat.6 Ø 25mm
- 6 Solo tubo corrugado Ø 15mm



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



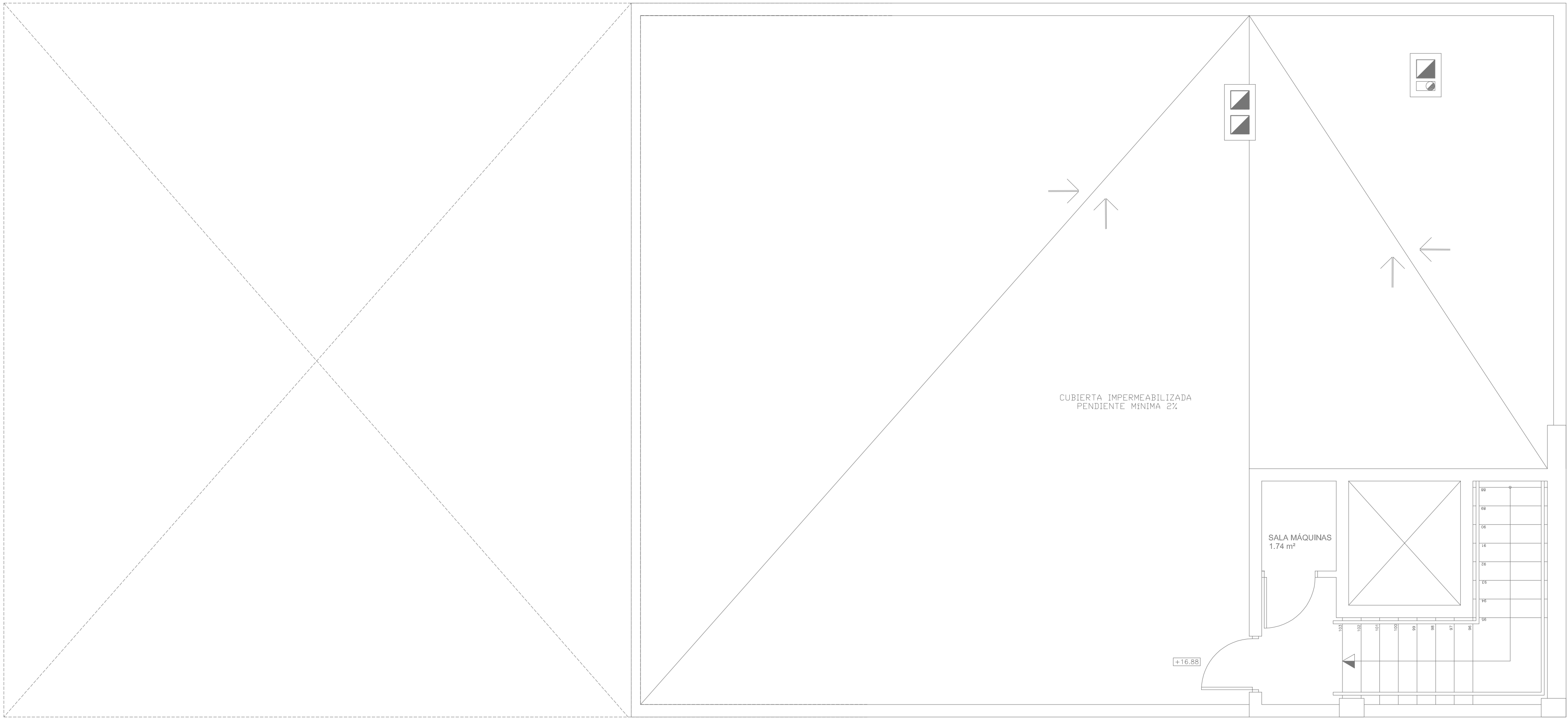
PLANO
INSTALACIONES
TELECOMUNICACIONES
P. SEGUNDA Y P. TERCERA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

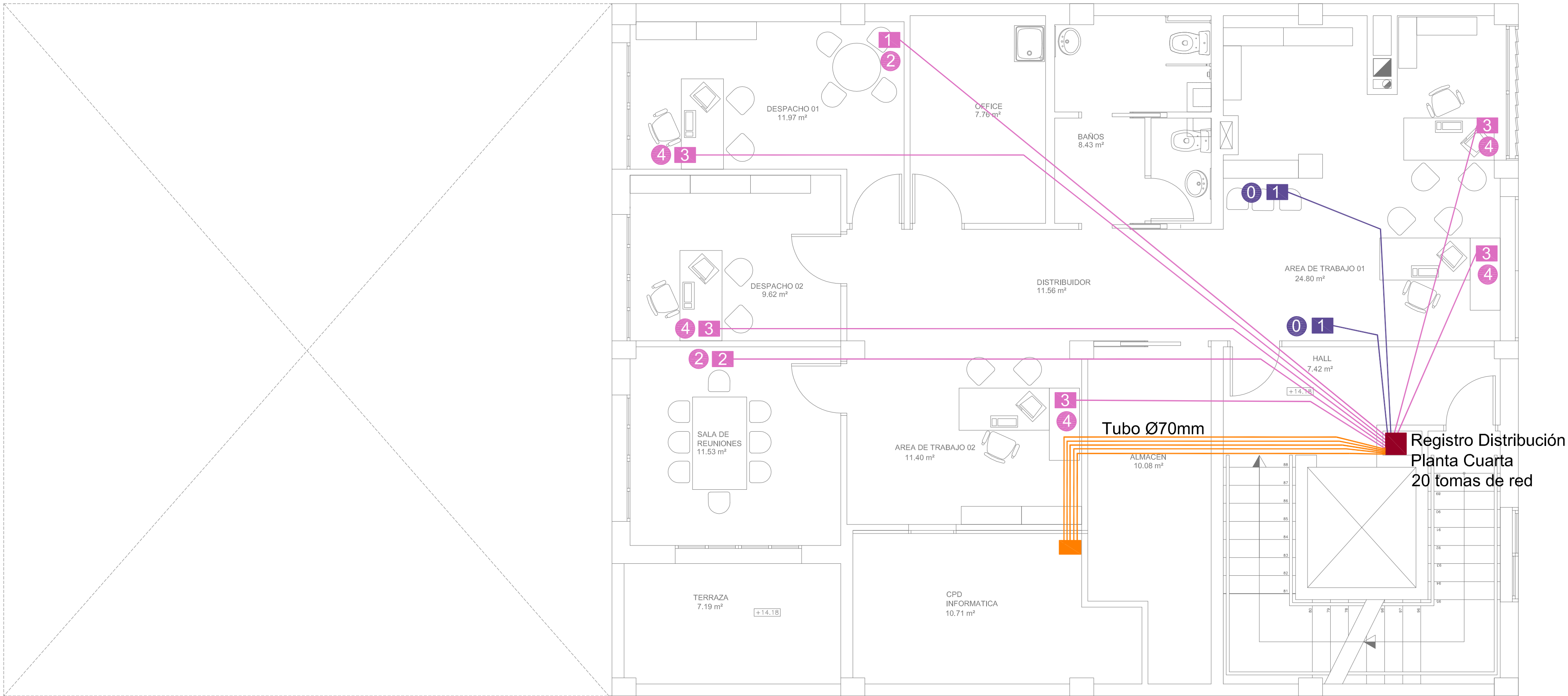
RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ

TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE 1149
FECHA NOV. 2010
ESCALA 1/50
PLANO Nº I-17

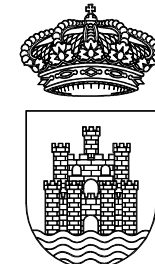
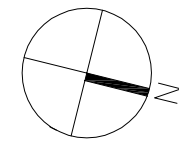


PLANTA CUBIERTA
ESC 1/50



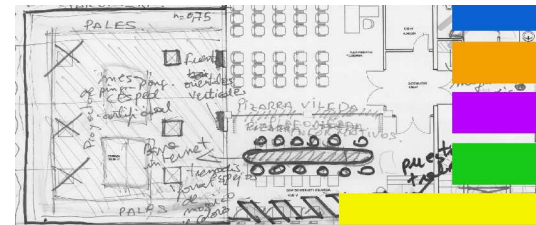
PLANTA CUARTA
ESC 1/50

LEYENDA TELECOMUNICACIONES	
	Tomas luz techo
	Conectores RJ45 mecanismo estandar para datos techo
	Cable Ethernet Cat.6 Ø 15mm
	Tomas luz pared
	Conectores RJ45 mecanismo estandar para datos techo
	Cable Ethernet Cat.6 Ø 25mm
	Solo tubo corrugado Ø 15mm



Ajuntament
d'Eivissa

PROYECTO
DE REMODELACIÓN
DE EDIFICIO MUNICIPAL EN LA
CALLE CASTILLA N19
PARA CENTRO
POLIVALENTE CULTURAL



PLANO
INSTALACIONES
TELECOMUNICACIONES
P. CUARTA Y P. CUBIERTA

LOS ARQUITECTOS MUNICIPALES

RAFAEL GARCÍA LOZANO
IRMA RIERA MARÍ
TÉCNICAS EVA RIERA LOCK
SANDRA CASTELLANO
DELINEANTES M. NAVARRO
V. J. RAMOS MENDO
Vº Bº LA ALCALDESA

EXPEDIENTE	FECHA
1149	NOV. 2010
ESCALA	PLANO Nº
1/50	I-18

PLANTA PRIMERA CD1

40A
13756W
SIMULTANEO 8000W

616W ALUMBRADO ZONA FORMATIVA
840W ALUMBRADO ZONA INTERNET
100W ALUMBRADO DISTRIBUIDOR ALMACEN
200W ALUMBRADO BAÑOS
500W ALUMBRADO EXTERIOR

2200W ALIA ZONA FORMATIVA
2200W INTERNET
2200W TOMAS INTERNET 2
2200W TOMAS BAÑOS
2200W TOMAS VARIOS

PLANTA SEGUNDA CD2

40A
10956W
SIMULTANEO 7500W

616W ALUMBRADO ZONA ENSAYO 1
840W ALUMBRADO ZONA ENSAYO 2
100W ALUMBRADO ALMACEN DISTRIBUIDOR HALL
200W ALUMBRADO BAÑOS
400W HALL

2200W TOMAS BAÑOS
2200W TOMAS ENSAYOS 01
2200W TOMAS ENSAYOS 02
2200W TOMAS VARIOS

PLANTA TERCERA CD3

40A
13244W
SIMULTANEO 7500W

952W ALUMBRADO ALIA ARTES PLASTICAS
392W ALUMBRADO ALIA MULTIMEDIA
300W ALUMBRADO ALMACEN DISTRIBUIDOR
200W ALUMBRADO BAÑOS
400W HALL Y ESCALERA

2200W TOMAS ALIA ARTES PLASTICAS
2200W TOMAS ALIA MULTIMEDIA 1
2200W TOMAS ALIA MULTIMEDIA 2
2200W TOMAS BAÑOS
2200W TOMAS VARIOS

[illegible]

ACOMETIDA GENERAL
400 V III + N + TT
50 Hz
POTENCIA TOTAL INSTALADA
48.25 kW

INTERRUPTORES CON BOBINA DE EMISION

SECCIONADOR EN CARGA
4 x 100 A

R-S-T-N

(R-S-T-N)0

4x35mm²

ID-1
4 x 25 A/300 mA
4 kW

IM-0
2 x 6 A curva C

IM-1
4 x 10 A curva C

IM-2
4 x 10 A curva C

C-1

e-1
reg. -- A

(U-V-W)

4x1,5mm²

4 kW

ID-4
4 x 25 A/300 mA
0.75 kW

IM-9
2 x 6 A curva C

IM-10
4 x 10 A curva C

IM-10
4 x 10 A curva C

C-7

e-7
reg. -- A

(U-V-W)9

4x1,5mm²

0.75 kW

0.75 kW

BOMBA CIRCULACION FAN-COIL

BOMBA CIRCULACION CLIMATIZACION

L1
25A curva C

L2
25A curva C

L3
25A curva C

L2
25A curva C

L3
25A curva C

3x6mm²

CUADRO FANCOLS PLANTA BAJA

CUADRO FANCOLS PLANTA 1

CUADRO FANCOLS PLANTA 2

CUADRO FANCOLS PLANTA 3

CUADRO FANCOLS PLANTA 4

CABLES EN CUBIERTA

128,30 kW

ACOMETIDA ENFRIADORA ROCA YORK YLAE=HP 300

IMP. VENTILACION CLIMATIZADOR 1

RETORNO VENTILAC. CLIMATIZADOR 1

FONTANERIA

	GRIFO AGUA FRIA
	GRIFO AGUA FRIA
	RED AGUA FRIA
	RED AGUA CALIENTE
	INST. A.C.S.
	LLAVE DE PASO
	CONTADOR GENERAL
	GRIFO DE RIEGO
	MONTANTES

PLANTA CUBERTA

PLANTA CUARTA

PLANTA TERCERA

PLANTA SEGUNDA

PLANTA PRIMERA

PLANTA BAJA

CONTADOR GENERAL

Diagrama de un sistema de calefacción por suelo radiante con ACS y solar. El sistema incluye dos colectores solares (1) conectados a un regulador solar SOM (2). El agua caliente solar (rojo) circula por el suelo radiante (10) y se mezcla con el agua de la caldera (ACS, rojo) en un acumulador (11). El agua fría (azul) retorna al colector solar. El sistema también incluye una bomba de circulación (14), una válvula de seguridad (7), un vaso de expansión (8) y una instalación compacta (6).

LEYENDA PRODUCCIÓN ACS	
1	Colector solar
2	Regulador solar SOM
3	Sonda en el colector
4	Sonda en el termo acumulador
5	Bomba de circulación con purga de aire
6	Instalación compacta
7	Válvula de seguridad
8	Vaso de expansión
9	Conexión entre colectores con purga de aire
10	Llave de llenado y vaciado
11	Acumulador Solar 400 lts
12	Acumulador Solar 400 lts
13	Resistencia eléctrica
14	Recirculación Antigieles

