

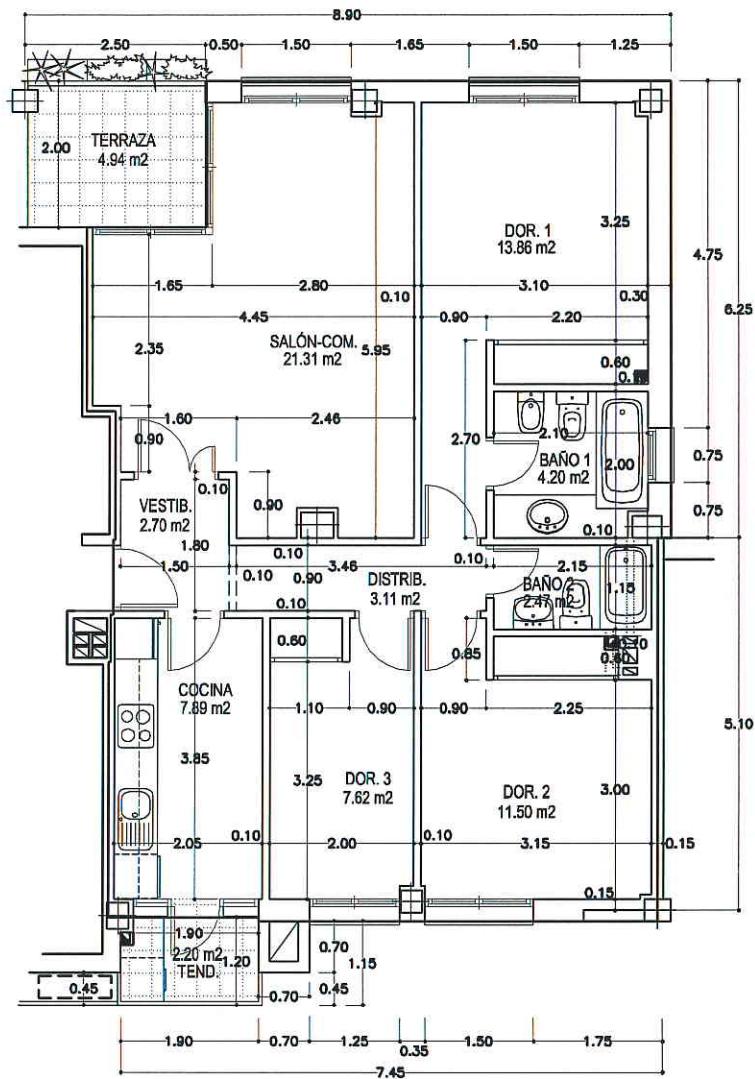
SUP. GEOMETRICAS (m2)

VIVIENDA 85,71

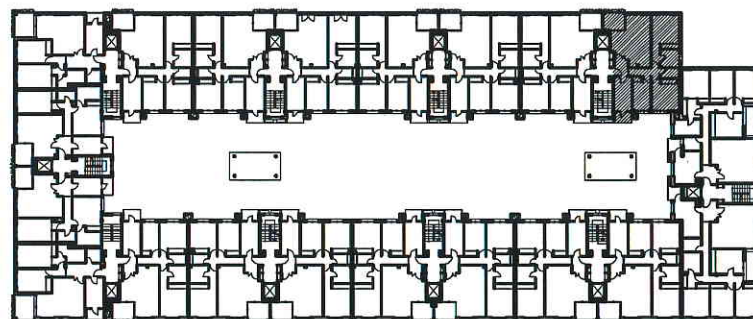
TENEDERO 2,20

TERRAZA 4,94

SUP. GEOMETRICA: 92,85 m2



VIVIENDA TIPO 1c (3 viviendas)



PLANTA 1ª, 2ª y 3ª

Arquitectos:

IGNACIO OJALVO CAMISÓN  
JUAN MIÑÉ GÓMEZ  
FERNANDO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE 75 VIVIENDAS,  
LOCALES COMERCIALES Y GARAJE  
Ámbito de Actuación "AGFA". Parcela P-80

Fecha:  
JUNIO 2008

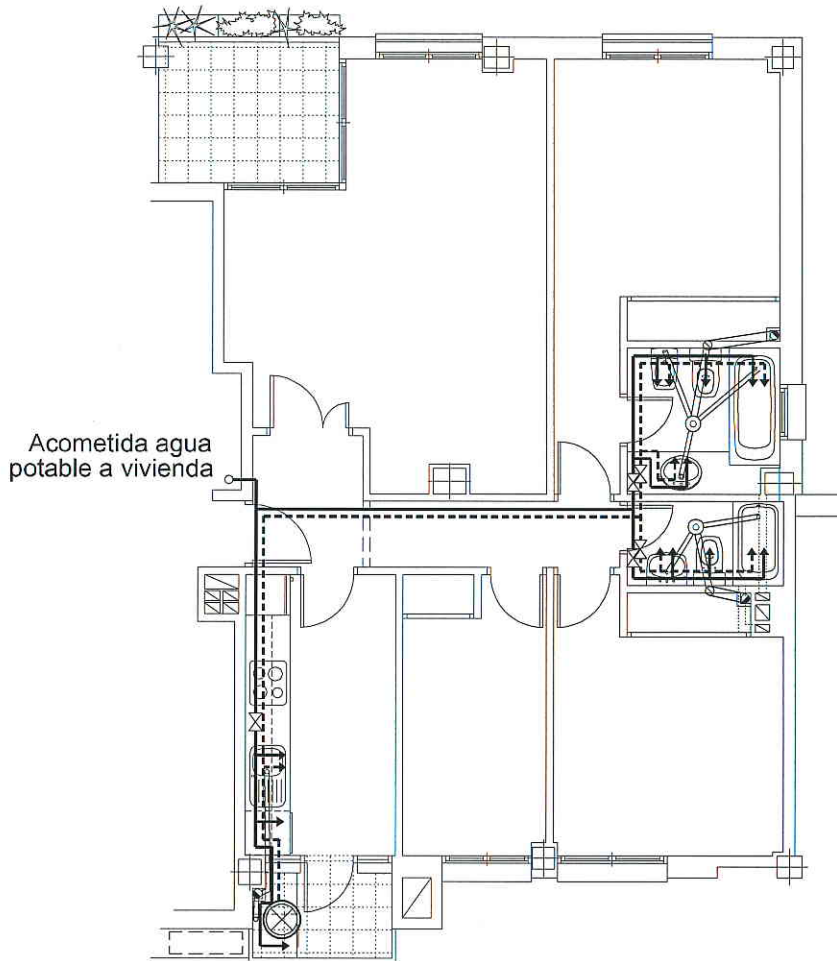
Escala:  
1/100

VIVIENDA TIPO 1c  
COTAS Y SUPERFICIES

Plano:  
CS= 10/35

Propiedad:

EXTRABAJADORES DE "AGFA"  
SOCIEDAD COOPERATIVA



VIVIENDA TIPO 1c (3 viviendas)

SIMBOLOGIA	
	CONTADOR
	VALVULA RETENCION
	LLAVE DE PASO
	CALDERA MIXTA (A.C.S. y calefacción)
	AGUA FRIA
	AGUA CALIENTE
	TOMA AGUA FRIA
	TOMA AGUA CALIENTE
	ASCENDENTE AGUA POTABLE
	BAJANTE AGUAS Ø 110
	BOTE SIFONICO
	SUMIDERO

RED DE DISTRIBUCION	
INSTALACION AFIAC. CUADRO DE SECCIONES ACONSEJADAS	
RAMALES, ACOMETIDA Y APARATOS	TUBERIA LISA
ACOMETIDA A VIVIENDA	25 mm.
LAVABO, BIDET, INODORO	10 mm.
DUCHA, FREGADERO, LAVADORA	12 mm.
BAÑERA	15 mm.
NOTAS: - MATERIAL DE LAS CANALIZACIONES: COBRE. - EN BAÑERA, DUCHA, LAVABO, BIDET Y FREGADERO; LA GRIFERIA ES HIDROMEZCLADORA MANUAL. - EL TRAZADO DE LAS CONDUCCIONES DE AGUA FRIA Y AGUA CALIENTE, VA SEPARADO ENTRE SI UN MINIMO DE 4 cm. Y SEPARADAS 30 cm. DE CUALQUIER CONDUCCION O CUADRO ELECTRICO.	

DESAGÜES	
DIAMETROS MINIMOS DE DESAGÜES DE INTERIOR	
LAVABOS, BIDET	Ø 30 mm.
BAÑERA, DUCHA, FREGADERO, LAVADORA	Ø 40 mm.
INODORO, BAJANTES	Ø 110 mm.
NOTAS: - MATERIAL DE LAS CANALIZACIONES: PVC. - EL DESAGÜE DE LAVABOS, BIDETS, BAÑERAS Y DUCHAS SERA SIEMPRE A TRAVES DE SIFON INDIVIDUAL Y BOTE SIFONICO REGISTRABLE. - LA DISTANCIA DEL INODORO Y DEL BOTE SIFONICO A LA BAJANTE NO SERA MAYOR DE 1 m. - EL DESAGÜE DE FREGADEROS, LAVADORAS Y OTROS APARATOS DE BOMBEO, SERA SIEMPRE A TRAVES DE SIFON INDIVIDUAL REGISTRABLE.	

Arquitectos:  
 IGNACIO OJALVO CAMISÓN  
 JUAN MIÑÉ GÓMEZ  
 FERNANDO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE 75 VIVIENDAS,  
 LOCALES COMERCIALES Y GARAJE  
 Ámbito de Actuación "AGFA". Parcela P-80

Propiedad:  
 EXTRABAJADORES DE "AGFA"  
 SOCIEDAD COOPERATIVA

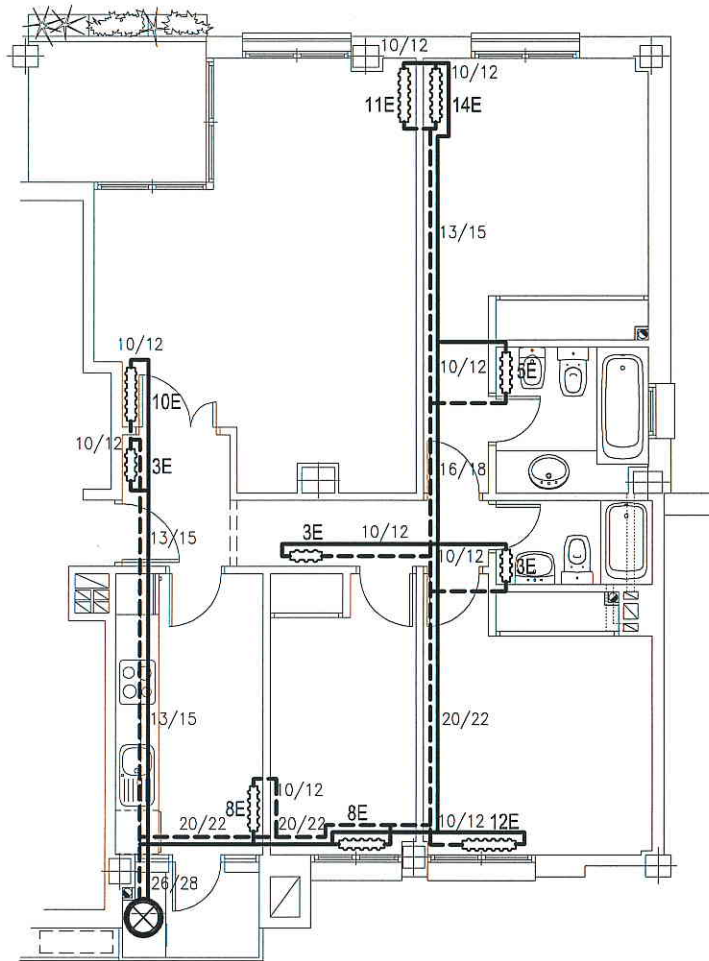
Fecha:  
 JUNIO 2008

Escala:  
 1/100

VIVIENDA TIPO 1c  
 INSTALACIÓN DE FONTANERÍA

Plano:  
 FO- 03/18

COAM  
VISADO  
E.S. N.º 541/000879/2008  
Fecha: 22/07/2008



VIVIENDA TIPO 1c (3 viviendas)

RADIADORES TIPO  
DUBAL 60 (aberturas)  
 $\Delta t - 50^{\circ} C$

LEYENDA	
	CALDERA MIXTA A.C.S. Y CALEFACCIÓN.
	RADIADOR
	CIRCUITO CALIENTE
	CIRCUITO DE RETORNO

Arquitectos:  
IGNACIO OJALVO CAMISÓN  
JUAN MIÑÉ GÓMEZ  
FERNANDO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE 75 VIVIENDAS,  
LOCALES COMERCIALES Y GARAJE  
Ámbito de Actuación "AGFA". Parcela P-80

Propiedad:  
EXTRABAJADORES DE "AGFA"  
SOCIEDAD COOPERATIVA

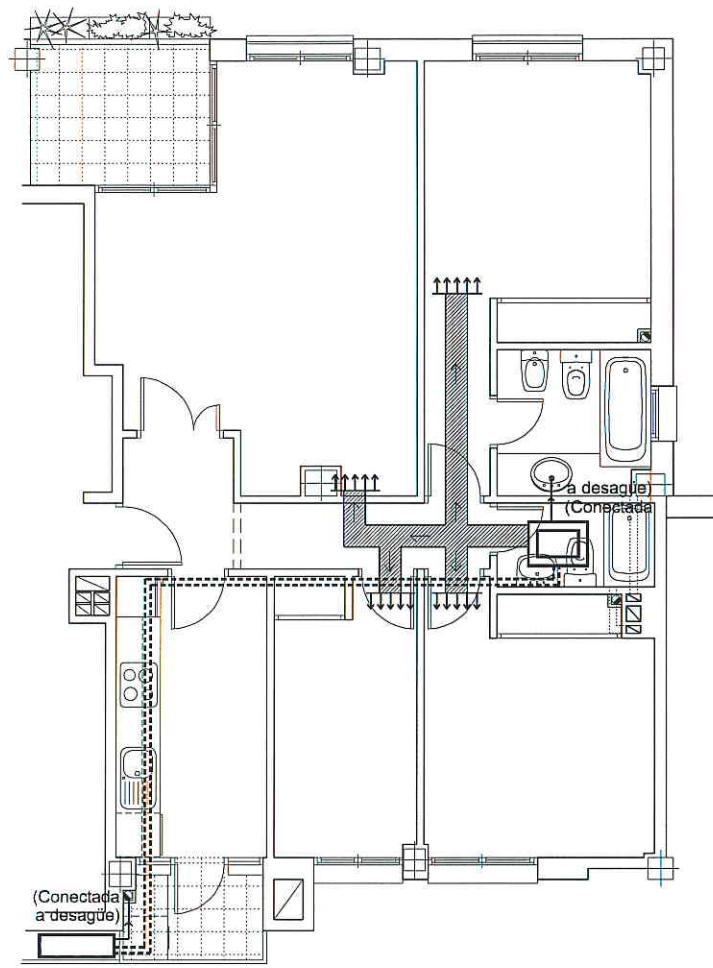
Fecha:  
JUNIO 2008

Escala:  
1/100




VIVIENDA TIPO 1c  
INSTALACIÓN DE CALEFACCIÓN

Plano:  
CA- 03/17

COAM  
 VISADO  
 C.O.A.M. No. 84/040825/2008  
 Fecha: 22/07/2008



VIVIENDA TIPO 1c (3 viviendas)

LEYENDA	
	UNIDAD CONDENSADORA (Conectada a desagüe)
	UNIDAD EVAPORADORA (PLENUM) (Conectada a desagüe)
	REJILLA DE IMPULSION

Arquitectos:  
 IGNACIO OJALVO CAMISÓN  
 JUAN MIRÉ GÓMEZ  
 FERNANDO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE 75 VIVIENDAS,  
 LOCALES COMERCIALES Y GARAJE  
 Ámbito de Actuación "AGFA". Parcela P-80

Propiedad:  
 EXTRABAJADORES DE "AGFA"  
 SOCIEDAD COOPERATIVA

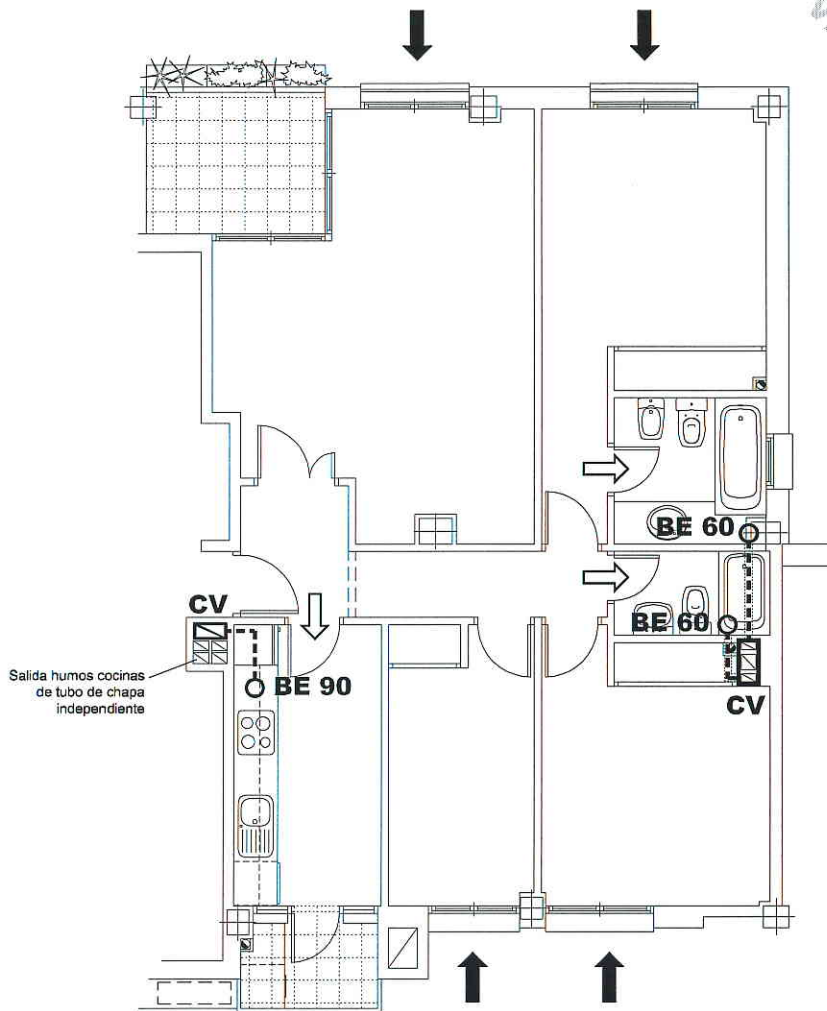
Fecha:  
 JUNIO 2008

Escala:  
 1/100

VIVIENDA TIPO 1c  
 PREINSTALACIÓN AIRE ACONDICIONADO

Plano:  
 AA=06/20

COAM  
VISADO  
Exp. nº: 84/040675/2008  
Fecha: 24/07/2008



VIVIENDA TIPO 1c (3 viviendas)

LEYENDA	
	CIRCULACIÓN AIRE. ENTRADA
	CIRCULACIÓN AIRE. SALIDA
<b>CV</b>	COLUMNA VENTILACIÓN
<b>BE</b> ○ - -	BOCA DE EXTRACCIÓN

Arquitectos:  
IGNACIO OJALVO CAMISÓN  
JUAN MIRÉ GÓMEZ  
FERNANDO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE 75 VIVIENDAS,  
LOCALES COMERCIALES Y GARAJE  
Ámbito de Actuación "AGFA". Parcela P-80

Propiedad:  
EXTRABAJADORES DE "AGFA"  
SOCIEDAD COOPERATIVA

Fecha:  
JUNIO 2008

Escala:  
1/100

VIVIENDA TIPO 1c  
ESQUEMA VENTILACIÓN SEGÚN CTE-DD-HS3

Plano:  
VE-05/20