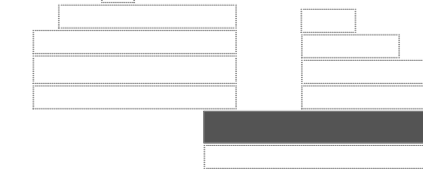
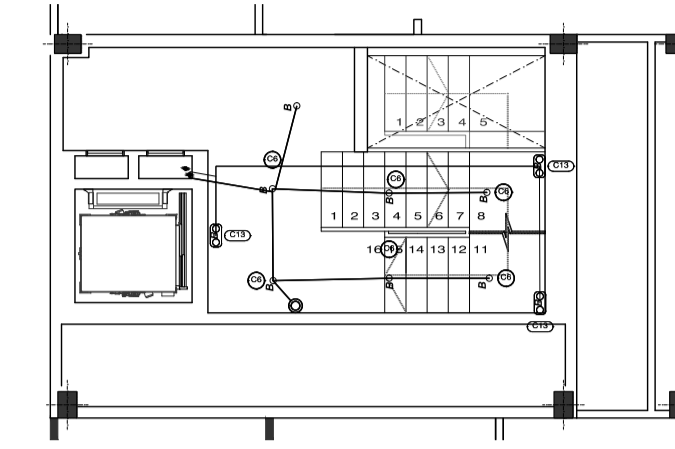


PLANTA GENERAL α COTAS 146.00 - 148.7  
- LOCALES y VIVIENDAS  
INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD  
ESCALA: 1/100

Esquema General



Alumbrado Interior	
A	Luminaria de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 1)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DU/E 71 1x50W QR-CBC 51 1x80° (x 14)
C	Luminaria de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 2)
Alumbrado de emergencia	
EA	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 10)
EB	Punto de comprobación de luminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3.50.4).
Valores de cálculo póstimos	
Er	Luminancia horizontal por alumbrado normal (95,57 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (17,6)
EEC	Luminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (3,22 lux)
EEB	Luminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (2,92 lux)

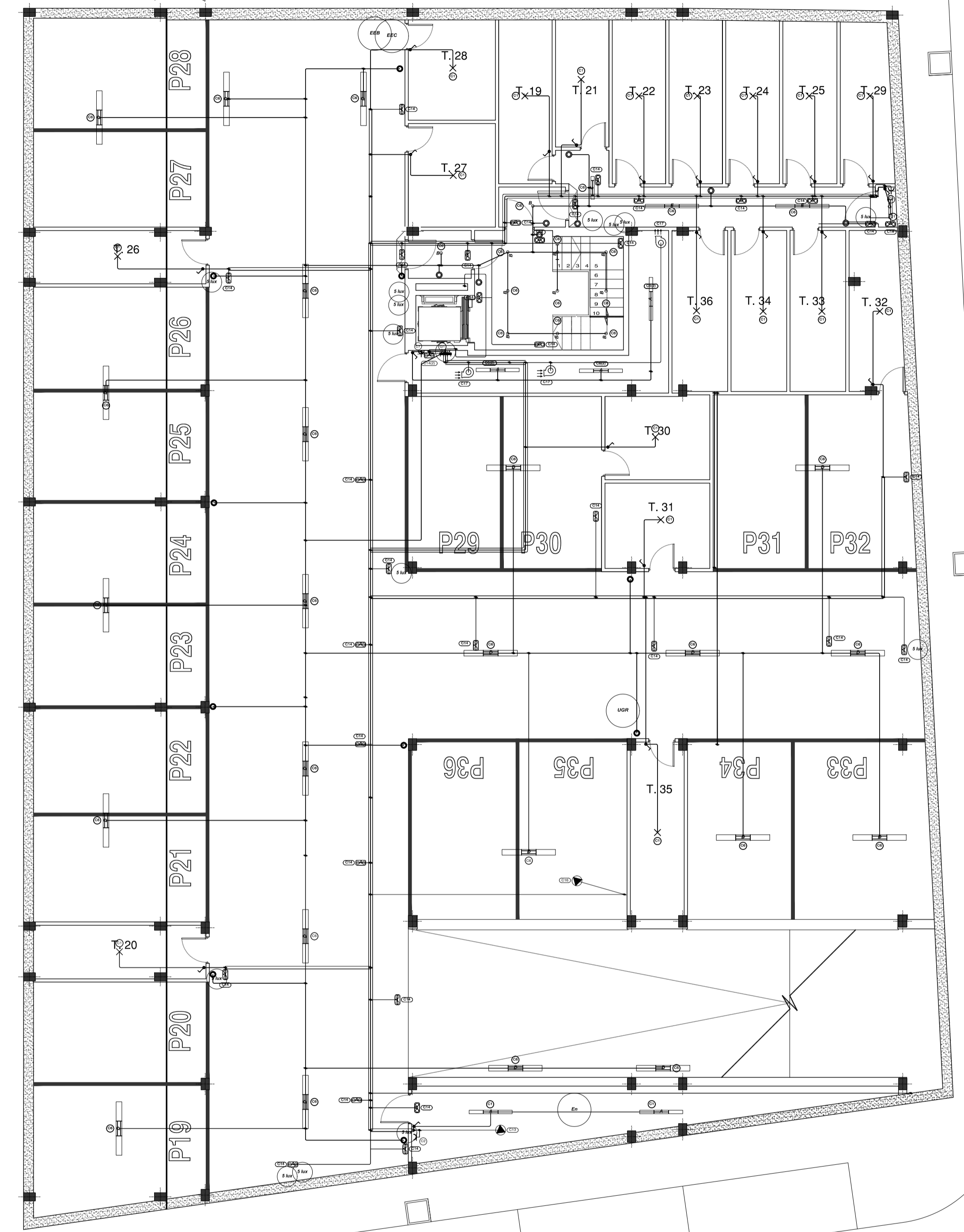


PLANTA GENERAL α COTAS 145.85  
- ENTREPANTALLA  
INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD  
ESCALA: 1/100

Alumbrado Interior	
A	Luminaria de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 1)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DU/E 71 1x50W QR-CBC 51 1x80° (x 18)
C	Luminaria de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 2)
D	Luminaria de 1576x170x100 mm, para 2 lámparas fluorescentes TL de 58 W (x 23)
E	Luminaria de 1576x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 58 W (x 2)
Alumbrado de emergencia	
EA	Luminaria de emergencia estanca, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 420 lúmenes (x 23)
EB	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 17)
EB	Punto de comprobación de luminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3.50.4).
Valores de cálculo póstimos	
Er	Luminancia horizontal por alumbrado normal (44,29 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (25,0)
EEC	Luminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (2,25 lux)
EEB	Luminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1,94 lux)

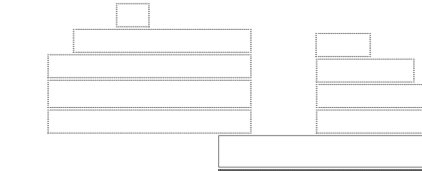
LEYENDA

	Concentración de contadores (CC)
	Cuadro de servicios generales
	Cuadro individual
	Cuadro de servicios generales de garaje
	Interruptor estanco
	Posición de la toma de iluminación
	Pulsador
	Pulsador estanco
	Zumbador
	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en techo
	Interruptor
	Commutador
	Cruzamiento
	Caja general de protección (CGP)
	Toma de uso general, estanca
	Toma de interfono
	Toma de uso general
	Toma de baño / auxiliar de cocina
	Toma de uso general doble
	Toma de uso general triple
	Toma de lavadora
	Toma de lavavajillas
	Toma de cocina
	Toma Motor Puerta Garaje
	Toma de extractor
	Toma de termo eléctrico
	Grupo de presión
	Toma para ventilador de garaje (extracción)
	Toma para ventilador de garaje (impulsión)
	Arqueta de bombeo



PLANTA GENERAL α COTA 143.00 - GARAJE  
INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD  
ESCALA: 1/100

Esquema General



ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGIMIENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010, AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE FERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

130611024511

Obra: 32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS

Situación: PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera

Título del plano: INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD

Propietario: Diputación de Cádiz

Escala: 1/100

Formato: dwg

130611024511

Obra: 32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS

Situación: PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera

Título del plano: INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD

Propietario: Diputación de Cádiz

Escala: 1/100

Formato: dwg

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: 32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS

Situación: PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera

Título del plano: INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD

Propietario: Diputación de Cádiz

Escala: 1/100

Formato: dwg

0 1 3 5 metros



130611024511

Obra: 32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS

Situación: PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera

Título del plano: INSTALACIÓN ELÉCTRICIDAD

Propietario: Diputación de Cádiz

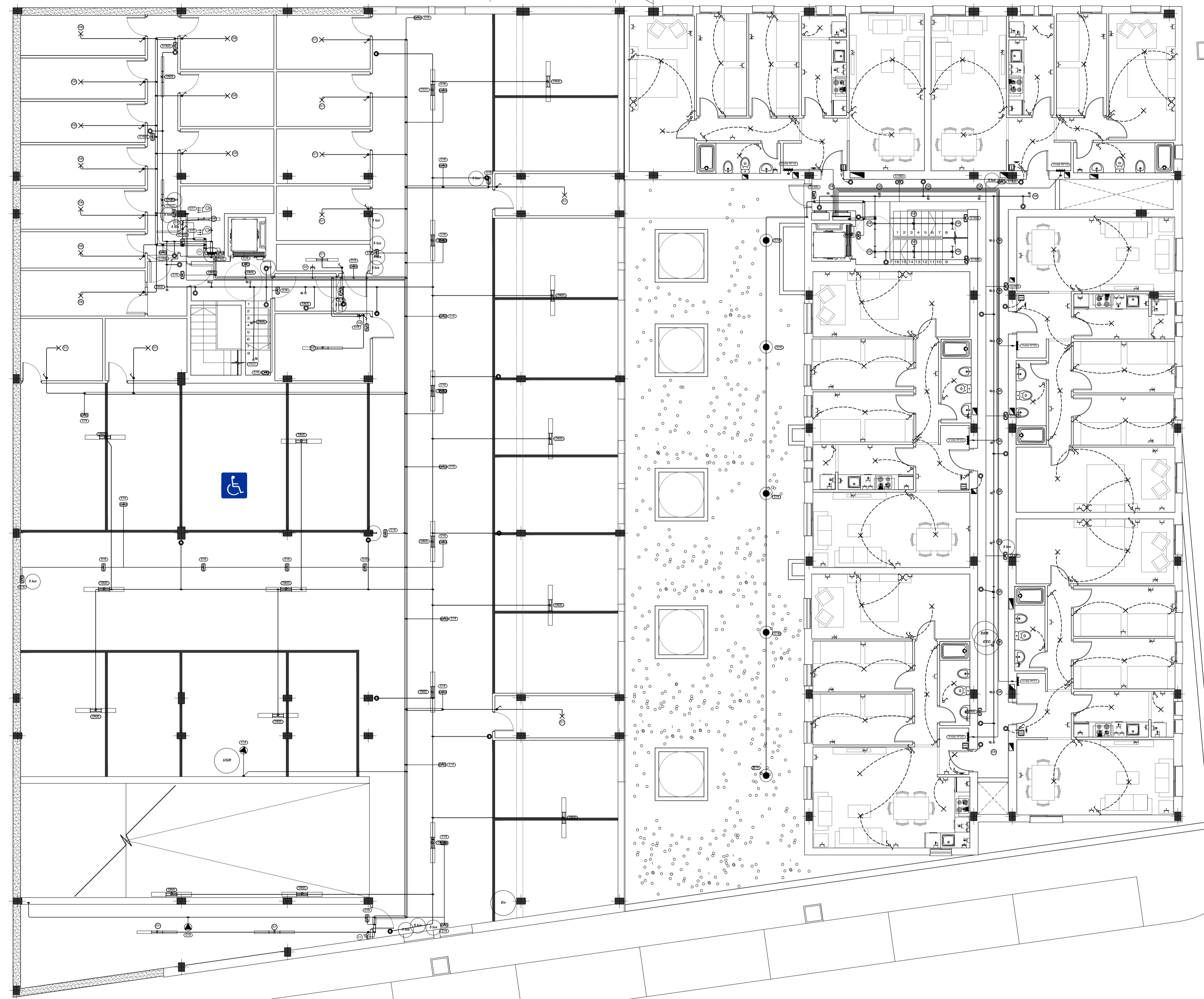
Escala: 1/100

Formato: dwg

Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Nº: IE-01

David Mauraño López Basilio Iglesias Lobato



PLANTA GENERAL a COTAS 151.35 - 151.70 GARAJE y VIVIENDAS  
 INSTALACIÓN ELECTRICIDAD  
 ESCALA: 1/100

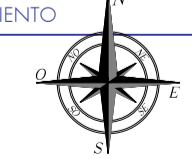
Alumbrado Interior	
A	Luminaria, de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 2)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DL/E 71 1x50W QR-CBC 51 "L&D" (x 30)
D	Luminaria, de 1576x170x100 mm, para 2 lámparas fluorescentes TL de 58 W (x 19)
E	Luminaria, de 1576x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 58 W (x 5)
Alumbrado de emergencia	
A-D	Luminaria de emergencia estanca, con tubo lineal fluorescente, 8 W - GS, flujo luminoso 420 lúmenes (x 34)
B-D	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - GS, flujo luminoso 155 lúmenes (x 13)
5 lux	Punto de comprobación de iluminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Alumbrado Exterior	
●	Baliza con distribución de luz radialmente simétrica, de 220 mm de diámetro y 560 mm de altura, para 1 lámpara incandescente A 60 de 75 W, modelo 8444 "BEGA" (x 5)
Valores de cálculo p <sub>í</sub> simos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (50.66 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (25.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (1.46 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1.44 lux)

LEYENDA

⊞	Cuadro de servicios generales de garaje
⊗	Posición de la toma de iluminación
⊞	Interruptor estanco
⊞	Pulsador
⊞	Pulsador estanco
⊞	Lámpara fluorescente
⊞	Lámpara fluorescente con dos tubos
⊞	Cuadro individual
⊞	Zumbador
⊞	Commutador
⊞	Interruptor
⊞	Cruzamiento
⊞	Luminaria exterior
⊞	Toma de termo eléctrico
⊞	Grupo de presión
⊞	Toma de uso general, estancia
⊞	Toma de interfono
⊞	Toma de uso general
⊞	Toma de uso general doble
⊞	Toma de uso general triple
⊞	Toma de lavadora
⊞	Toma de lavavajillas
⊞	Toma de baño / auxiliar de cocina
⊞	Toma de cocina
⊞	Arqueta de bombeo
⊞	Toma de extractor
⊞	Toma para ventilador de garaje (impulsión)
⊞	Toma para ventilador de garaje (extracción)

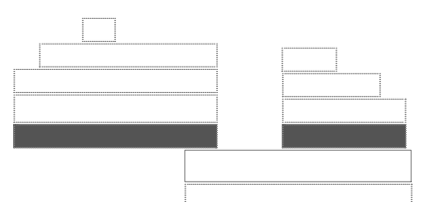
ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONDICIONES DEL ARTICULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO  
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS



0 1 3 5 metros

Esquema General



130611024511

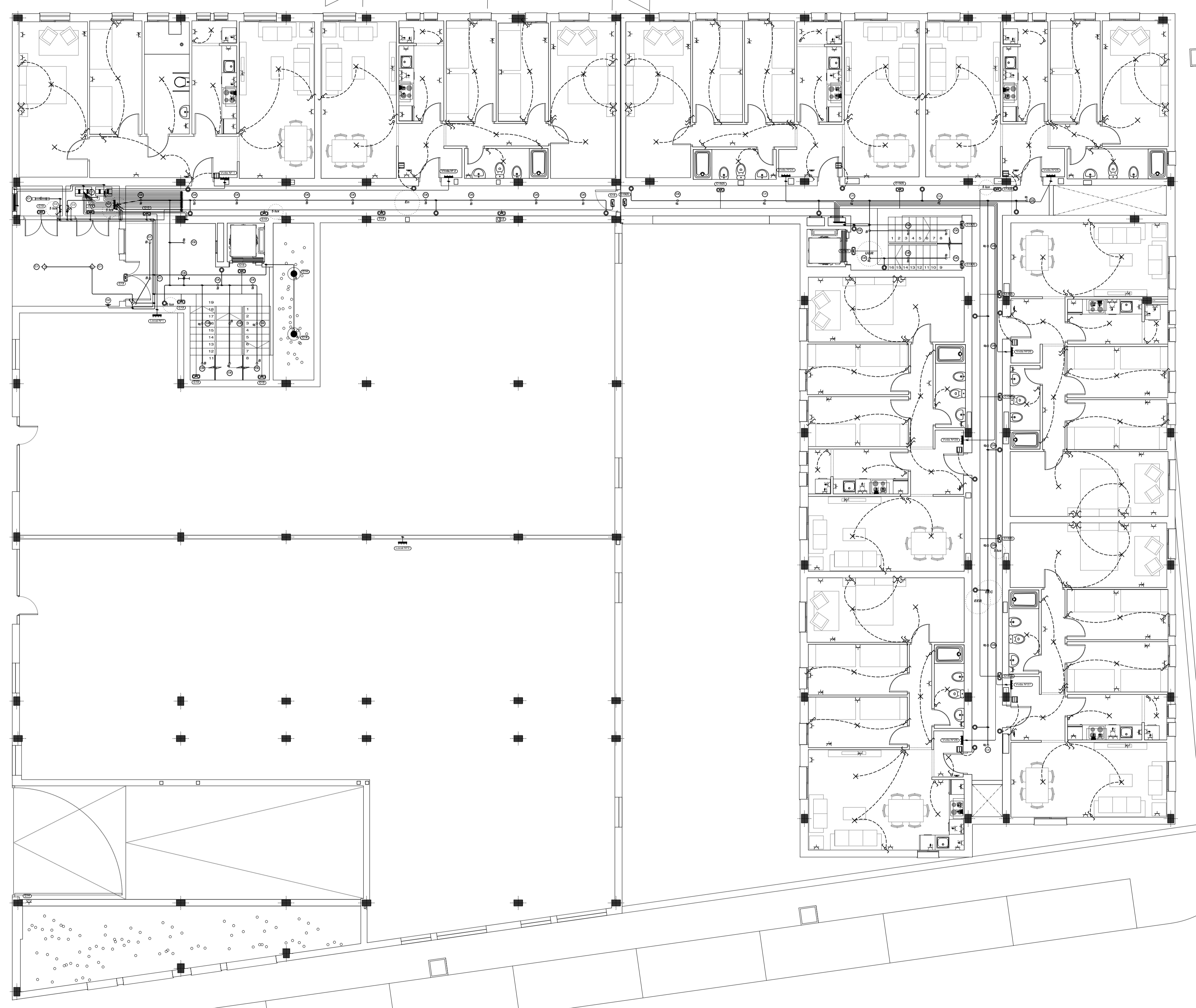
**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELECTRICIDAD PLANTAS a COTAS 151.35 - 151.70 - GARAJES y VIVIENDAS** Nº: **IE-02** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **A3** David Maurillo López Basilio Iglesias Lobato



**LEYENDA**

	Caja general de protección (CGP)
	Concentración de contadores (CC)
	Cuadro individual
	Posición de la toma de iluminación
	Zumbador
	Pulsador
	Commutador
	Interruptor
	Cruzamiento
	Cuadro de servicios generales
	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en techo
	Interruptor estanco
	Lámpara fluorescente
	Luminaria exterior
	Toma de termo eléctrico
	Toma de uso general
	Toma de uso general doble
	Toma de uso general triple
	Toma de baño / auxiliar de cocina
	Toma de cocina
	Toma de interfono
	Toma de lavadora
	Toma de lavavajillas
	Toma de uso general, estancia
	Toma de extractor
	Toma Motor Puerta Garaje

Alumbrado Interior	
	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DL/E 71 1x50W QR-CBC 51 "L&D" (x 38)
	Luminaria, de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 2)
Alumbrado de emergencia	
	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 23)
	Punto de comprobación de iluminación horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Alumbrado Exterior	
	Balza con distribución de luz radialmente simétrica, de 220 mm de diámetro y 560 mm de altura, para 1 lámpara incandescente A 60 de 75 W, modelo 8444 "BEGA" (x 2)
Valores de cálculo pésimos	
	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (100.22 lux)
	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (19.0)
	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (2.07 lux)
	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (2.01 lux)

**PLANTA GENERAL α COTA 154.25 - 154.70 LOCALES y VIVIENDAS  
INSTALACIÓN ELÉCTRICA  
ESCALA: 1/100**

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA LABORAL DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO.

**VISADO**  
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



0 1 3 5 metros

Esquema General

130611024511

**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELÉCTRICA PLANTAS α COTAS 154.25 - 154.70 - LOCALES y VIVIDAS**

Propietario: **Diputación de Cádiz**

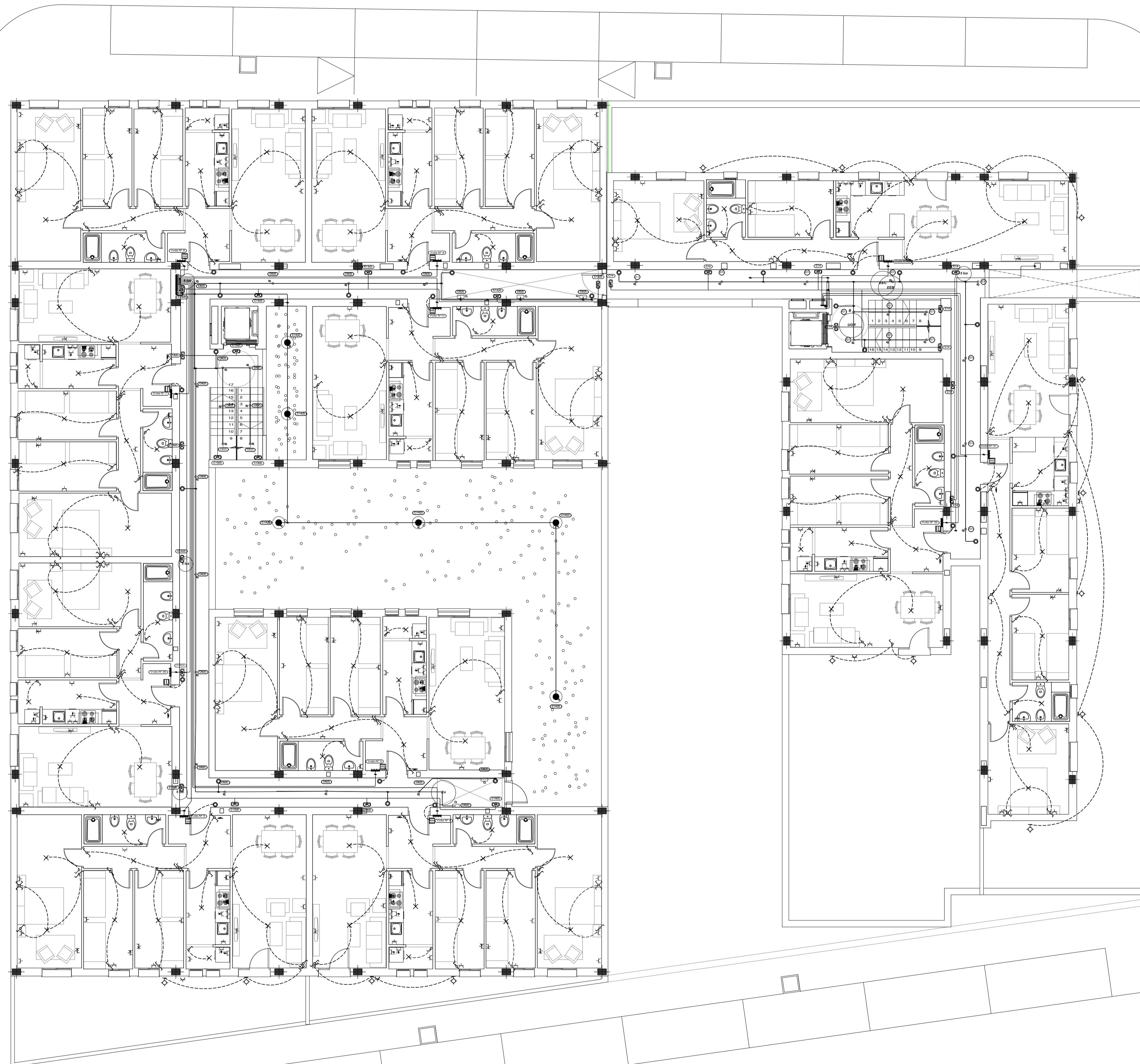
Nº: **IE-03**

Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Escala: **1/100**

Formato: **DWA2**

David Mañiño López Basilio Iglesias Lobatón



**LEYENDA**

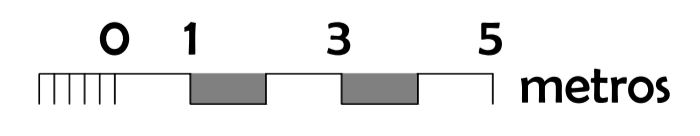
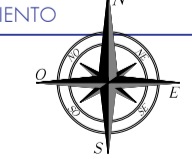
□	Cuadro individual
—	Lámpara fluorescente
○	Pulsador
⊗	Posición de la toma de iluminación
⊕	Commutador
⊖	Zumbador
⊘	Interruptor
⊙	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en pared
⊗	Cruzamiento
⊕	Commutador doble
⊖	Interruptor doble
●	Luminaria exterior
⊕	Toma de termo eléctrico
⊖	Toma de interfono
⊕	Toma de uso general
⊖	Toma de uso general doble
⊕	Toma de uso general triple
⊖	Toma de lavadora
⊕	Toma de lavavajillas
⊖	Toma de baño / auxiliar de cocina
⊕	Toma de cocina
⊖	Toma de uso general, estancia
⊕	Toma de extractor

Alumbrado Interior	
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DI/E 71 1x50W QR-CBC 51 "L&D" (x 32)
F	Apilique de pared, de 280x130x280 mm, para 1 lámpara fluorescente TC-D de 26 W (x 5)
Alumbrado de emergencia	
⊕	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - GS, flujo luminoso 155 lúmenes (x 25)
9 lux	Punto de comprobación de iluminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Alumbrado Exterior	
●	Balza con distribución de luz radialmente simétrica, de 220 mm de diámetro y 560 mm de altura, para 1 lámpara incandescente A 60 de 75 W, modelo 8444 "BEGA" (x 6)
Valores de cálculo pésimos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (143.43 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (18.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (1.88 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1.86 lux)

**PLANTA GENERAL a COTA 157.70 VIVIENDAS  
INSTALACIÓN ELÉCTRICA  
ESCALA: 1/100**

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONEXIONES A PROYECTO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



Esquema General

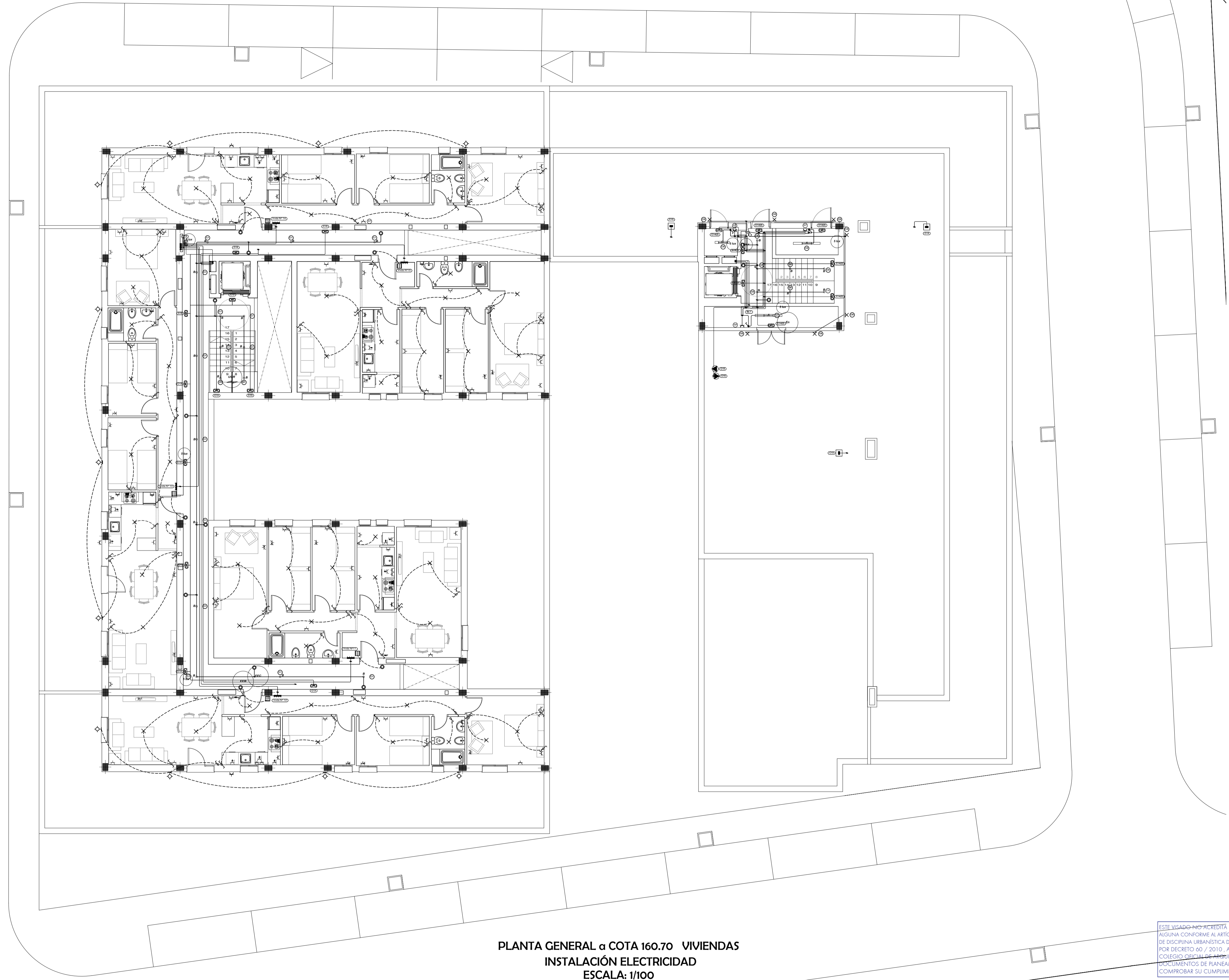
**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELÉCTRICA PLANTAS a COTA - 157.70 - VIVIENDAS** Nº: **IE-04** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **A3** **David Maurillo López** **Basilio Iglesias Lobato**



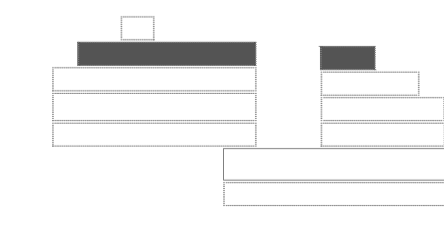
PLANTA GENERAL a COTA 160.70 VIVIENDAS  
 INSTALACIÓN ELECTRICIDAD  
 ESCALA: 1/100

Alumbrado Interior	
A	Luminaria, de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 2)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DL/E 71 1x50W QR-CBC 51 "1.80" (x 24)
C	Luminaria, de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 1)
Alumbrado de emergencia	
CA	Luminaria de emergencia estanca, con tubo lineal fluorescente, 8 W - G5, flujo luminoso 420 lúmenes (x 1)
CB	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 19)
6 lux	Punto de comprobación de iluminación horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Valores de cálculo pésimos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (131.70 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (20.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (1.91 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1.87 lux)

LEYENDA

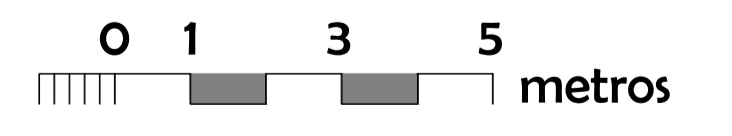
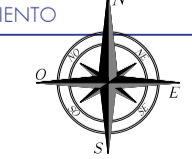
□	Cuadro individual
⊕	Lámpara fluorescente
⊖	Interruptor estanco
⊙	Pulsador
⊞	Zumbador
⊚	Interruptor
⊛	Conmutador
⊜	Conmutador doble
⊝	Posición de la toma de iluminación
⊞	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en pared
⊞	Cruzamiento
⊞	Toma de iluminación en la pared
⊞	Subcuadro
⊞	Toma de termo eléctrico
⊞	Bomba de circulación
⊞	Toma de uso general, estanca
⊞	Toma de uso general
⊞	Toma de uso general doble
⊞	Toma de uso general triple
⊞	Toma de lavavajillas
⊞	Toma de lavadora
⊞	Toma de baño / auxiliar de cocina
⊞	Toma de cocina
⊞	Toma de interfono
⊞	Caja de extracción para ventilación mecánica
⊞	Toma de extractor

Esquema General



ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA  
 ALGUNAS CONFORME AL ARTICULO 14 DEL REGLAMENTO  
 DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO  
 POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL  
 COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS  
 DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN  
 COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO  
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS



130611024511

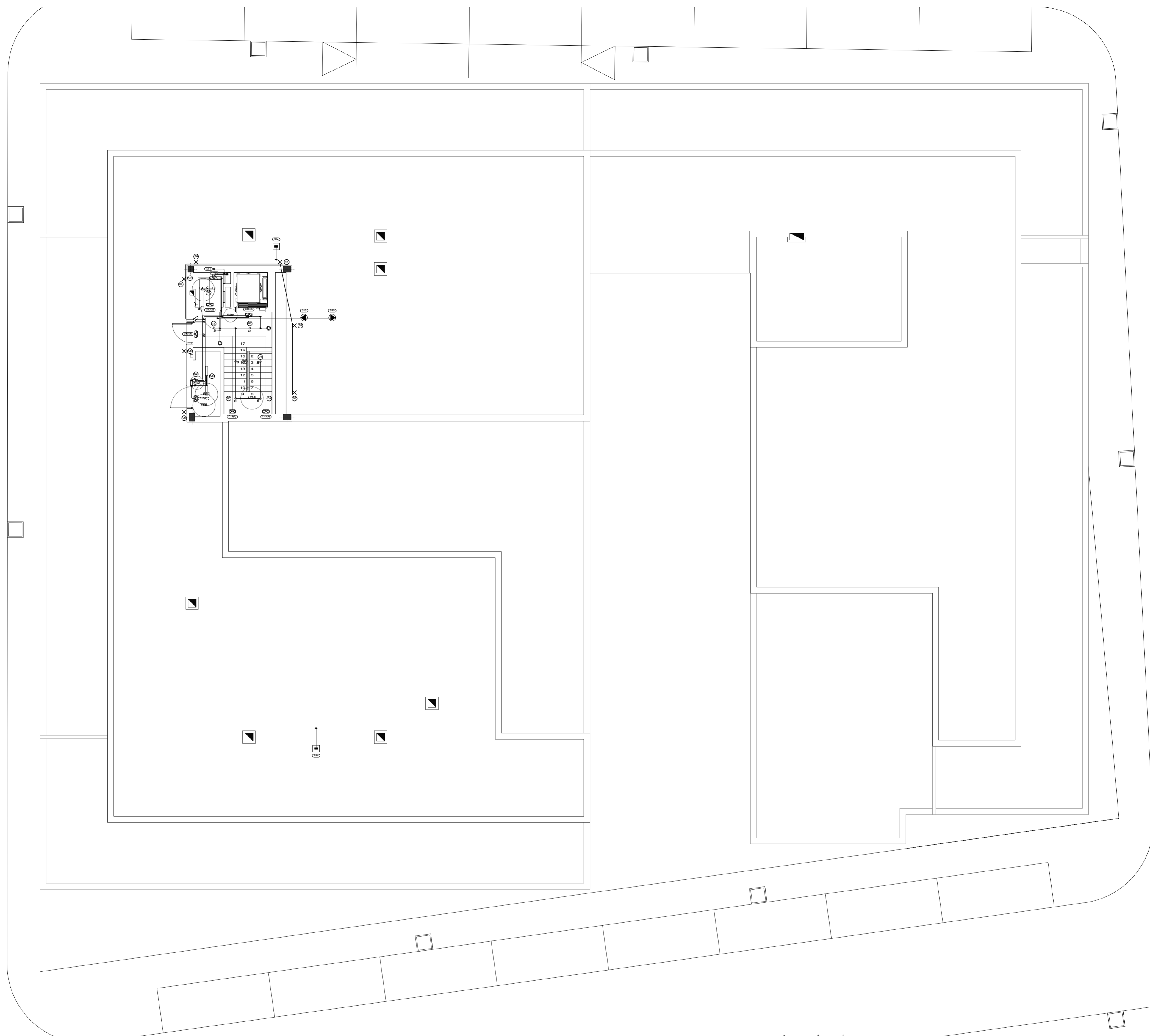
PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: 32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS

Situación: PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera

Título del plano: INSTALACIÓN ELECTRICIDAD PLANTAS a COTA -160.70 - VIVIENDAS Nº: IE-05 Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Propietario: Diputación de Cádiz EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A. Escala: 1/100 Formato: DWG David Maurillo López Basilio Iglesias Lobato



**PLANTA GENERAL a COTA 163.70 - CASTILLETE**  
**INSTALACIÓN ELECTRICIDAD**  
**ESCALA: 1/100**

Esquema General

Alumbrado Interior	
A	Luminaria, de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 1)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DU/E 71 2x50W QR-CBC 51 "L80" (x 6)
C	Luminaria, de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 1)
Alumbrado de emergencia	
CE	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 6)
9 lux	Punto de comprobación de iluminación horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3.5U 4).
Valores de cálculo pésimos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (159.83 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (16.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (4.41 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (4.32 lux)

**LEYENDA**

	Lámpara fluorescente
	Interruptor estanco
	Pulsador
	Toma de iluminación en la pared
	Interruptor
	Subcuadro
	Bomba de circulación
	Toma de uso general, estanca
	Caja de extracción para ventilación mecánica

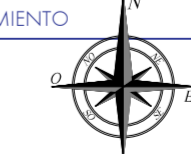
ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
A LOS EFECTOS REGLEMENTARIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ

Propietario: Diputación de Cádiz



0 1 3 5 metros

**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELECTRICIDAD PLANTAS a COTA -163.70 - CASTILLETE VIVIENDAS**

Nº: **IE-06**

Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

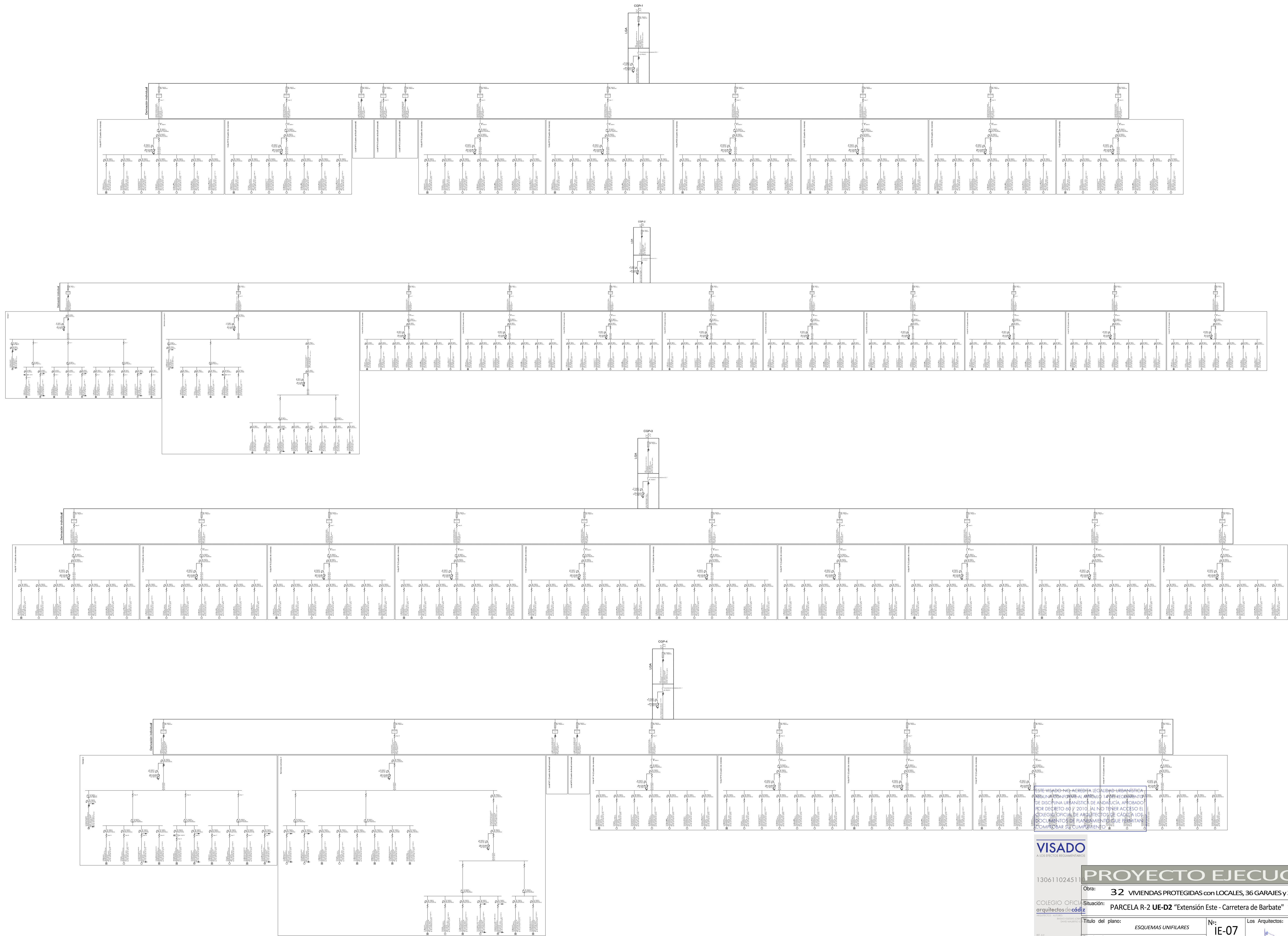
Propietario: **Diputación de Cádiz**

Escala: **1/100**

Formato: **DIN A1**

**EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.**

David Maunillo López Basilio Iglesias Lobatón



ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA  
 NINGUNA INFORMACIÓN DEL PRESENCIARIO APROBADO  
 POR DECRETO 69 Y 2010, TAL NI TENER ACCESO EL  
 COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS  
 DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN  
 COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS

130611024511

**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

COLEGIO OFICIAL  
 arquitectos de cádiz

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **ESQUEMAS UNIFILARES**

Nº: **IE-07**

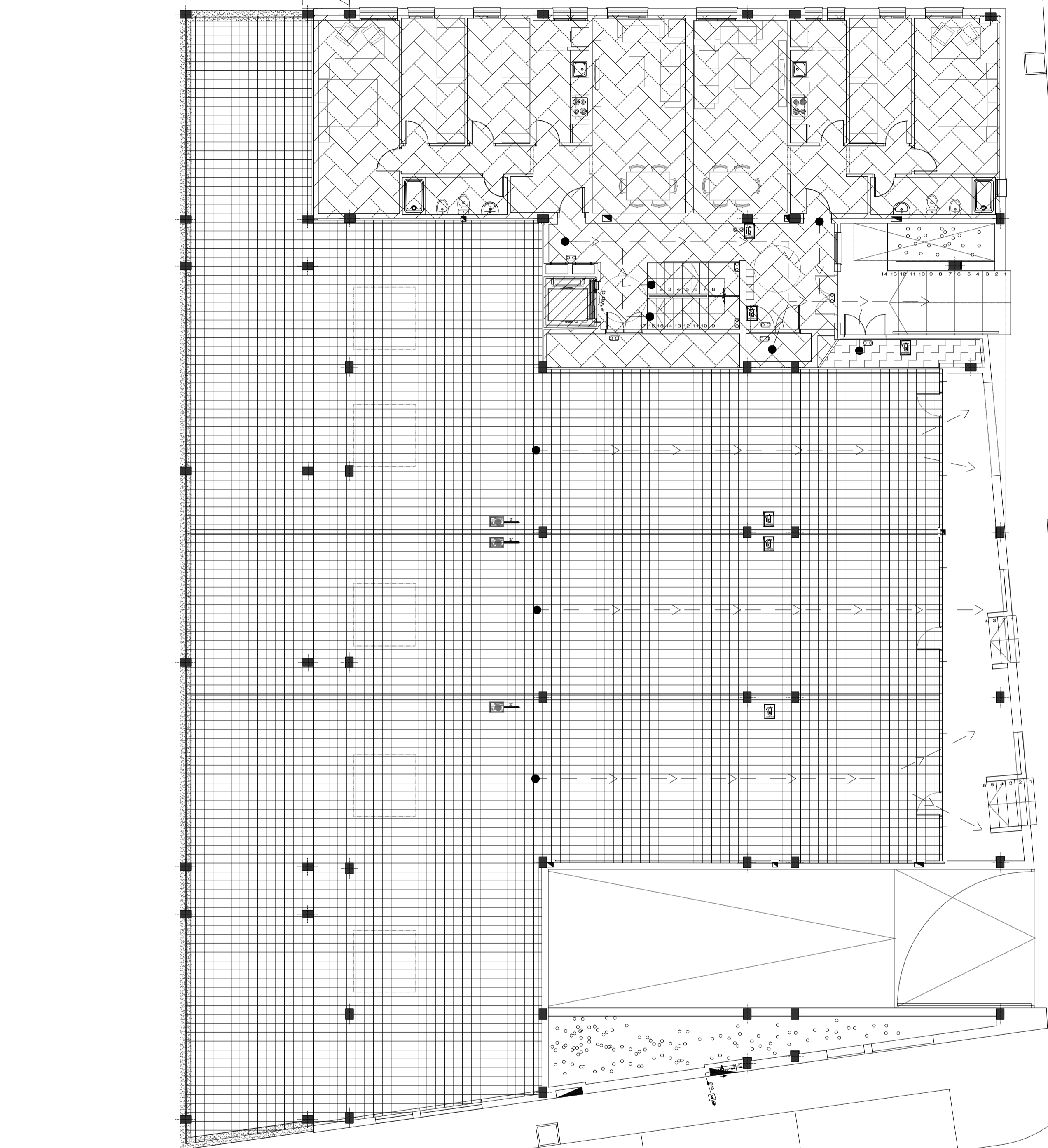
Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A**

Escala: **5/E**

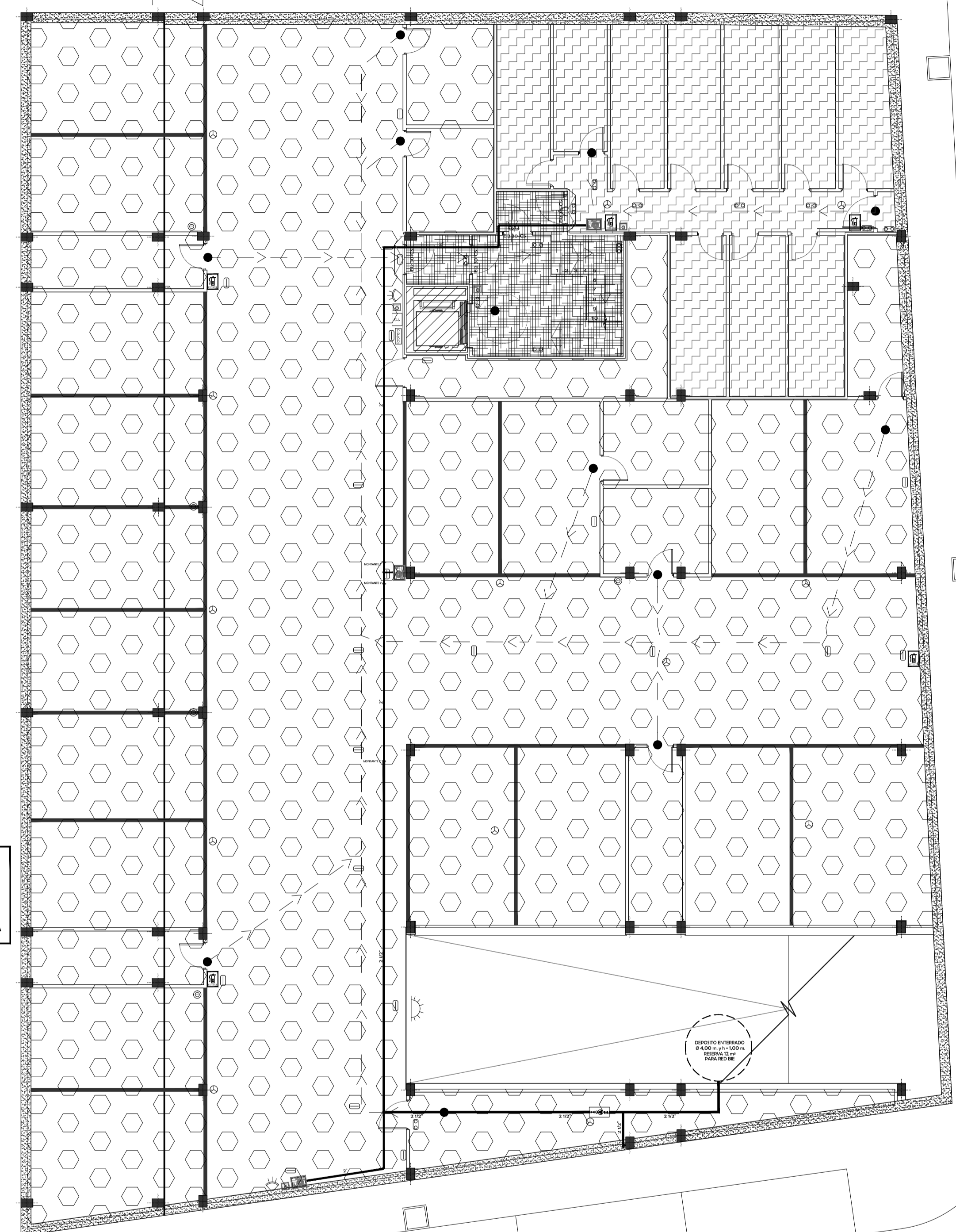
Formato: **DWA1**





**LEYENDA**  
SECTORES de INCENDIO

- SECTOR USO COMERCIAL 2
- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2
- SECTOR USO CONTADOR

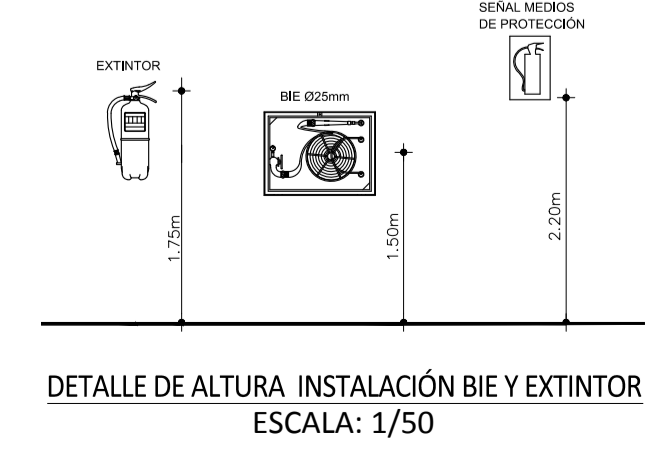
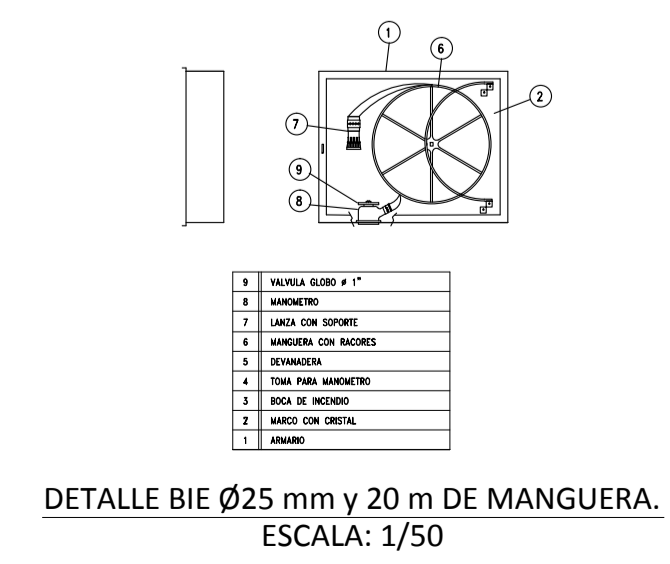


**LEYENDA**  
SECTORES de INCENDIO

- SECTOR USO APARCAMIENTO 2
- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO TRASTERO (NIVEL MEDIO)
- VESTIBULOS INDEPENDENCIA - ESCALERA PROTEGIDA

**PLANTA GENERAL α COTAS 146.00 - 148.7**  
- LOCALES y VIVIENDAS  
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO  
ESCALA: 1/100

**PLANTA GENERAL α COTA 143.00 - GARAJE**  
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO  
ESCALA: 1/100



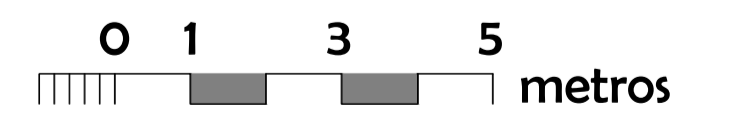
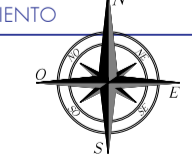
**LEYENDA**  
MEDIDAS PROTECCIÓN

- CENTRAL DE CONTROL
- CENTRAL MODULAR DE DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE MONÓXIDO DE CARBONO
- PULSADOR MANUAL DE ALARMA
- SIRENA INTERIOR DE EVACUACIÓN
- SIRENA OPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- DETECTOR DE MONÓXIDO DE CARBONO
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- VÍAS DE EVACUACIÓN

**LEYENDA**  
INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA DE 25 mm. - 20 mts. DE TRAMO DE MANGUERA.
- GRUPO DE PRESIÓN
- TUBO DE ACERO GALVANIZADO S/ UNE 19048
- RESISTENCIA DE LAS PUERTAS

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE INSPECTORIA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO



**PROYECTO EJECUCIÓN**

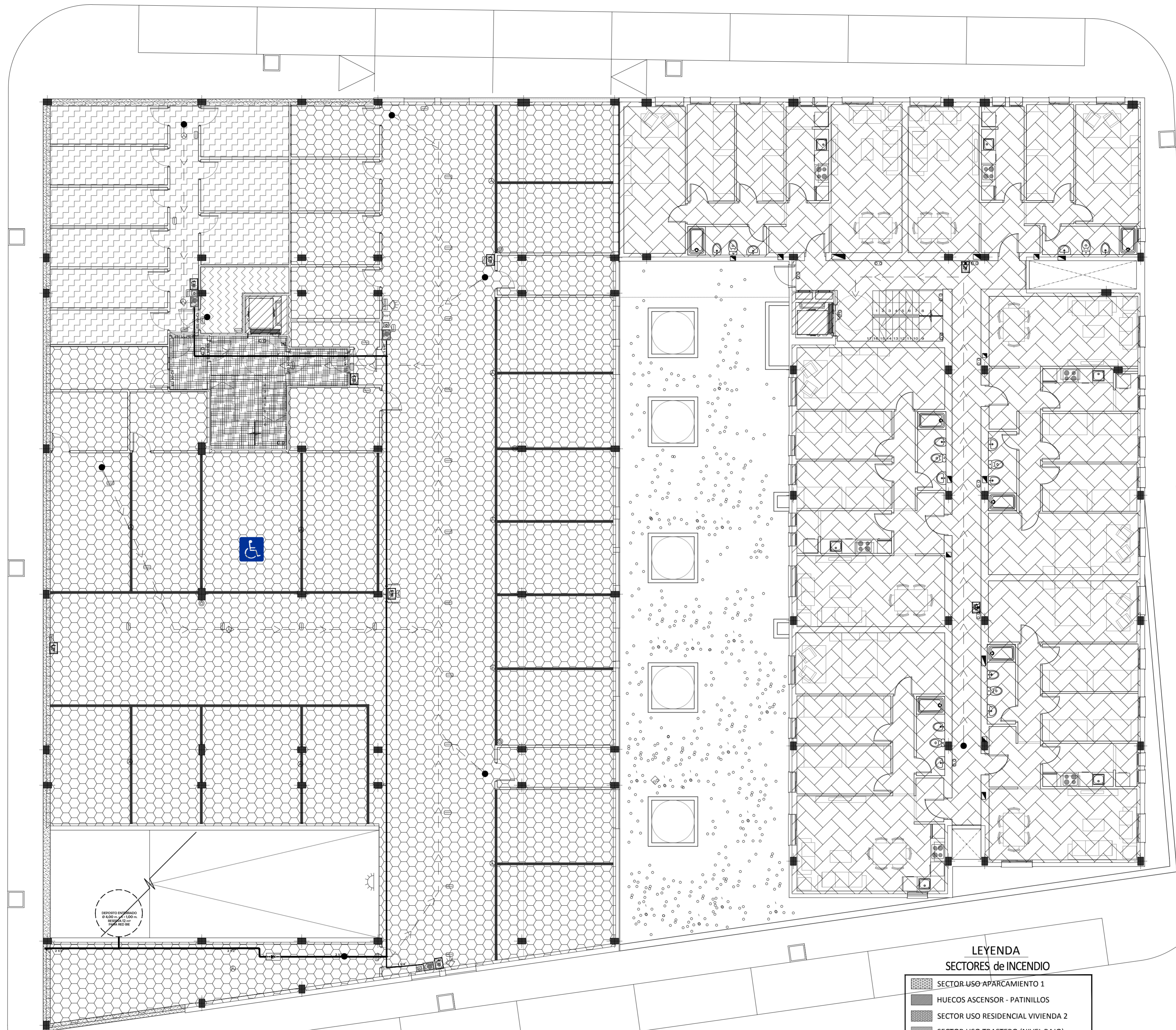
Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)** Nº: **SI-01** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **09x42** David Maurillo López Basilio Iglesias Lobaton



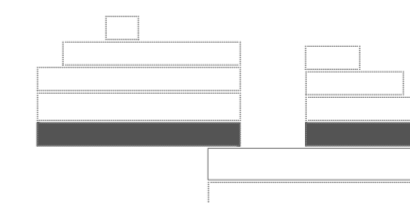


PLANTA GENERAL a COTAS 151.35 - 151.70 GARAJE y VIVIENDAS  
 INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO  
 ESCALA: 1/100

LEYENDA  
 SECTORES de INCENDIO

- SECTOR USO APARCAMIENTO 1
- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2
- SECTOR USO TRASTERO (NIVEL BAJO)
- SECTOR USO CUARTO MÁQUINAS (NIVEL BAJO)
- VESTÍBULOS INDEPENDENCIA - ESCALERA PROTEGIDA

Esquema General

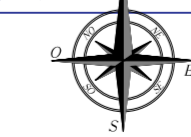


ESTE VISADO NO ACREDITA CALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010, AL NO TENER ACCESO AL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ



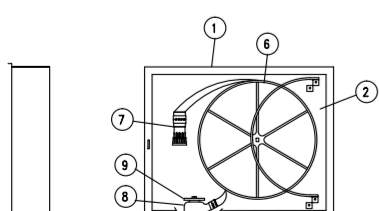
0 1 3 5 metros

LEYENDA  
 MEDIDAS PROTECCIÓN

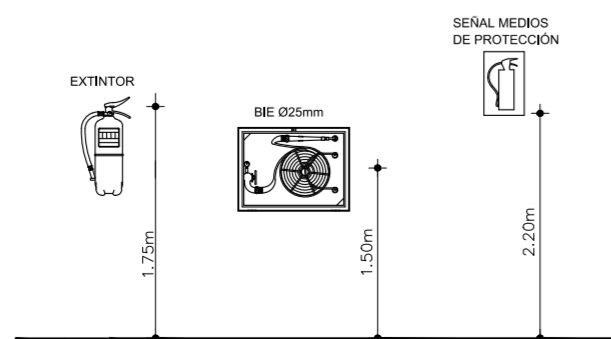
- CENTRAL DE CONTROL
- CENTRAL MODULAR DE DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE MONÓXIDO DE CARBONO
- PULSADOR MANUAL DE ALARMA
- SIRENA INTERIOR DE EVACUACIÓN
- SIRENA OPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- DETECTOR DE MONÓXIDO DE CARBONO
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- VÍAS DE EVACUACIÓN

LEYENDA  
 INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA DE 25 mm. - 20 mts. DE TRAMO DE MANGUERA.
- GRUPO DE PRESIÓN
- HIDRANTE DE COLUMNA
- TUBO DE ACERO GALVANIZADO S/ UNE 19048
- RESISTENCIA DE LAS PUERTAS



DETALLE BIE Ø25 mm y 20 m DE MANGUERA.  
 ESCALA: 1/50



DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN BIE Y EXTINTOR  
 ESCALA: 1/50

**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

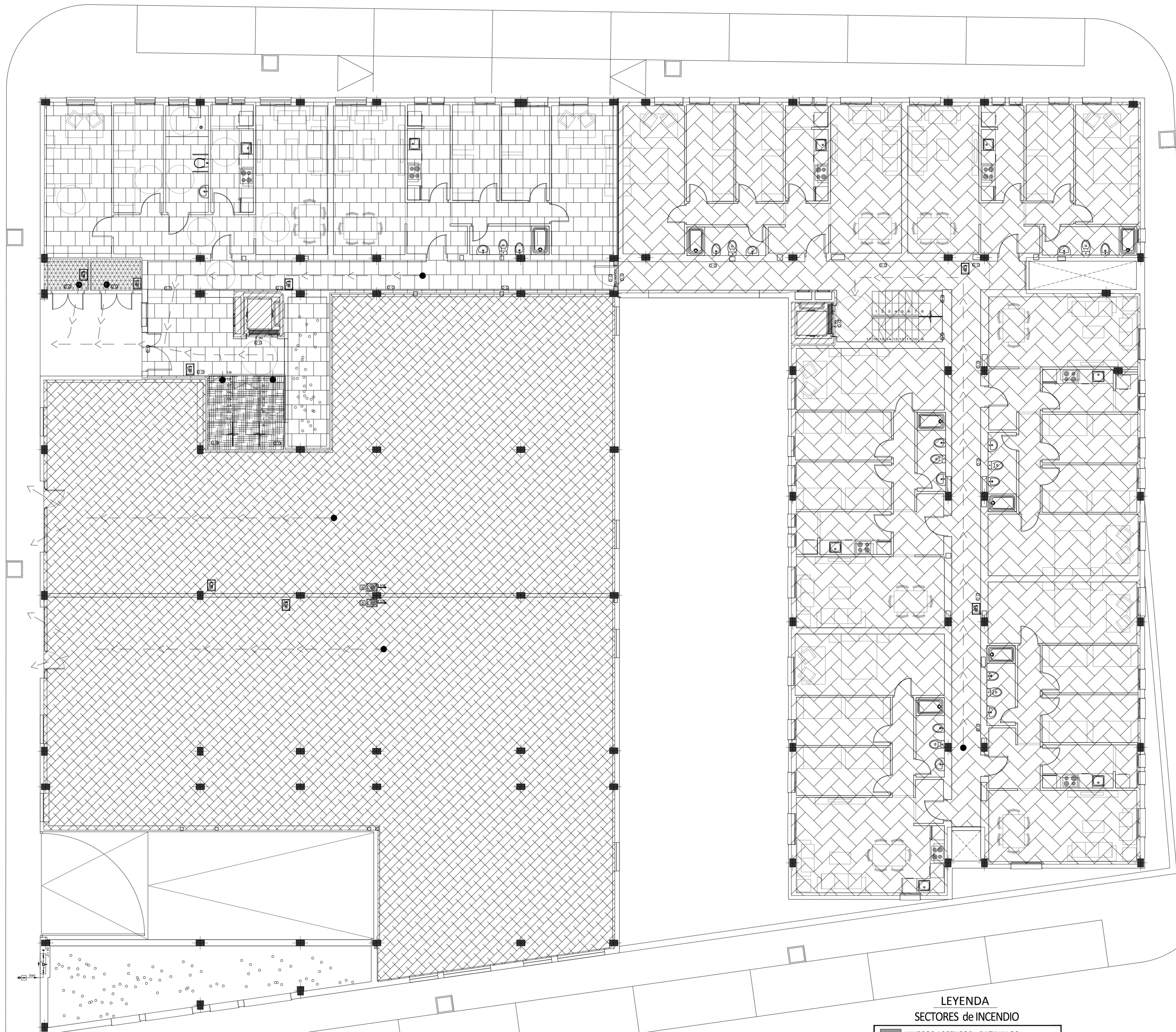
Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)**

Plantas a Cotas 151.35 - 151.70 - GARAJE y VÍAS

Propietario: **Diputación de Cádiz** / **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.**

Nº: **SI-02**  
 Escala: 1/100  
 Formato: DIN A1

Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010  
 David Mauriño López / Basilio Iglesias Lobatón

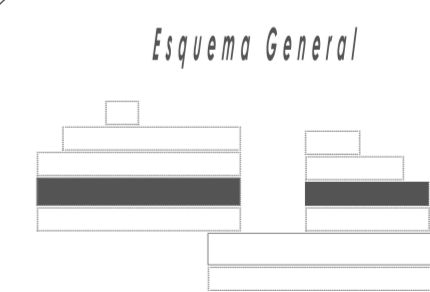


**PLANTA GENERAL a COTA 154.25 - 154.70 LOCALES y VIVIENDAS**  
**INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO**  
**ESCALA: 1/100**

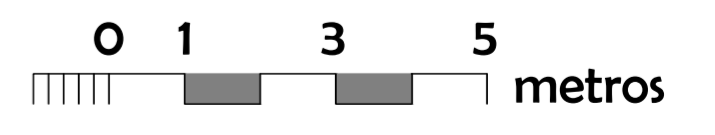
**LEYENDA**  
**SECTORES de INCENDIO**

- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO COMERCIAL 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2
- SECTOR CONTADORES (NIVEL BAJO)
- VESTIBULOS INDEPENDENCIA-ESCALERA PROTEGIDA

SECTORES DE INCENDIO: CALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO AL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO



Esquema General



**VISADO**  
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ

**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)**  
 PLANTAS a COTAS 154.25 - 154.70 - LOCALES y VIVIDAS

Propietario: **Diputación de Cádiz** / **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.**

Nº: **SI-03**  
 Escala: 1/100  
 Formato: DIN A1

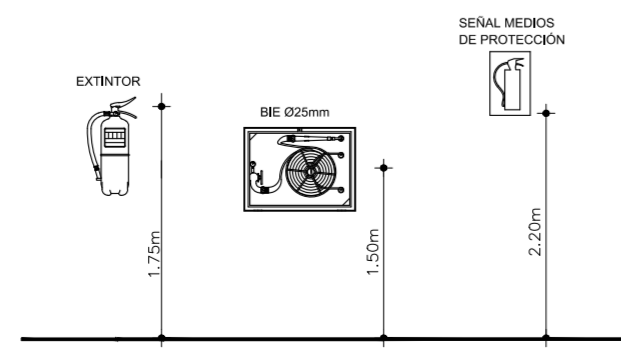
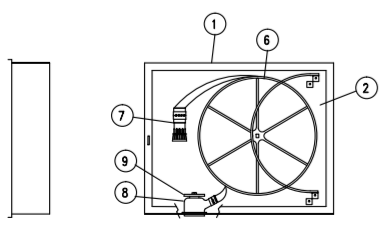
Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**  
 David Maunillo López / Basilio Iglesias Lobatón

**LEYENDA**  
**MEDIDAS PROTECCIÓN**

- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- PULSADOR MANUAL DE ALARMA
- SIRENA INTERIOR DE EVACUACIÓN
- SIRENA OPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- VÍAS DE EVACUACIÓN

**LEYENDA**  
**INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS**

- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA DE 25 mm. - 20 mts. DE TRAMO DE MANGUERA.
- GRUPO DE PRESIÓN
- TUBO DE ACERO GALVANIZADO S/ UNE 19048
- RESISTENCIA DE LAS PUERTAS



**DETALLE BIE Ø25 mm y 20 m DE MANGUERA.**  
**ESCALA: 1/50**

**DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN BIE Y EXTINTOR**  
**ESCALA: 1/50**

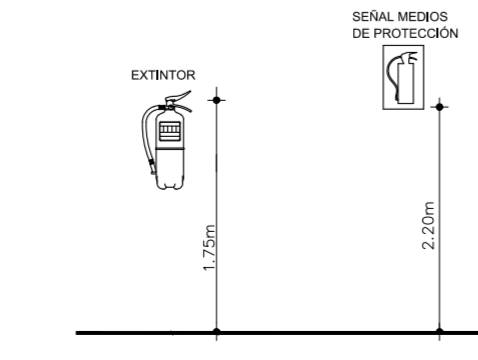
1	VALVULA GLOBO # 1"
2	MANGUERO
3	LANCHA CON DISCOTE
4	MANGUERA CON PINCHES
5	DISCOTE
6	TUBO PARA MANGUERO
7	BOCA DE INCENDIO
8	MANGUERA CON PINCHES
9	VALVULA



**PLANTA GENERAL a COTA 157.70 VIVIENDAS  
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO  
ESCALA: 1/100**

**LEYENDA  
SECTORES de INCENDIO**

- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2



DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN EXTINTOR  
ESCALA: 1/50

**LEYENDA  
INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS**

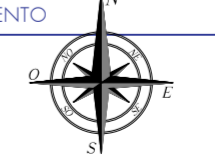
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- VÍAS DE EVACUACIÓN

Esquema General



ESTE VISADO NO ACREDITA VERACIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



0 1 3 5 metros

130611024511

**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI) PLANTAS a COTA -157.70 - VIVIENDAS.**

Nº: **SI-04**

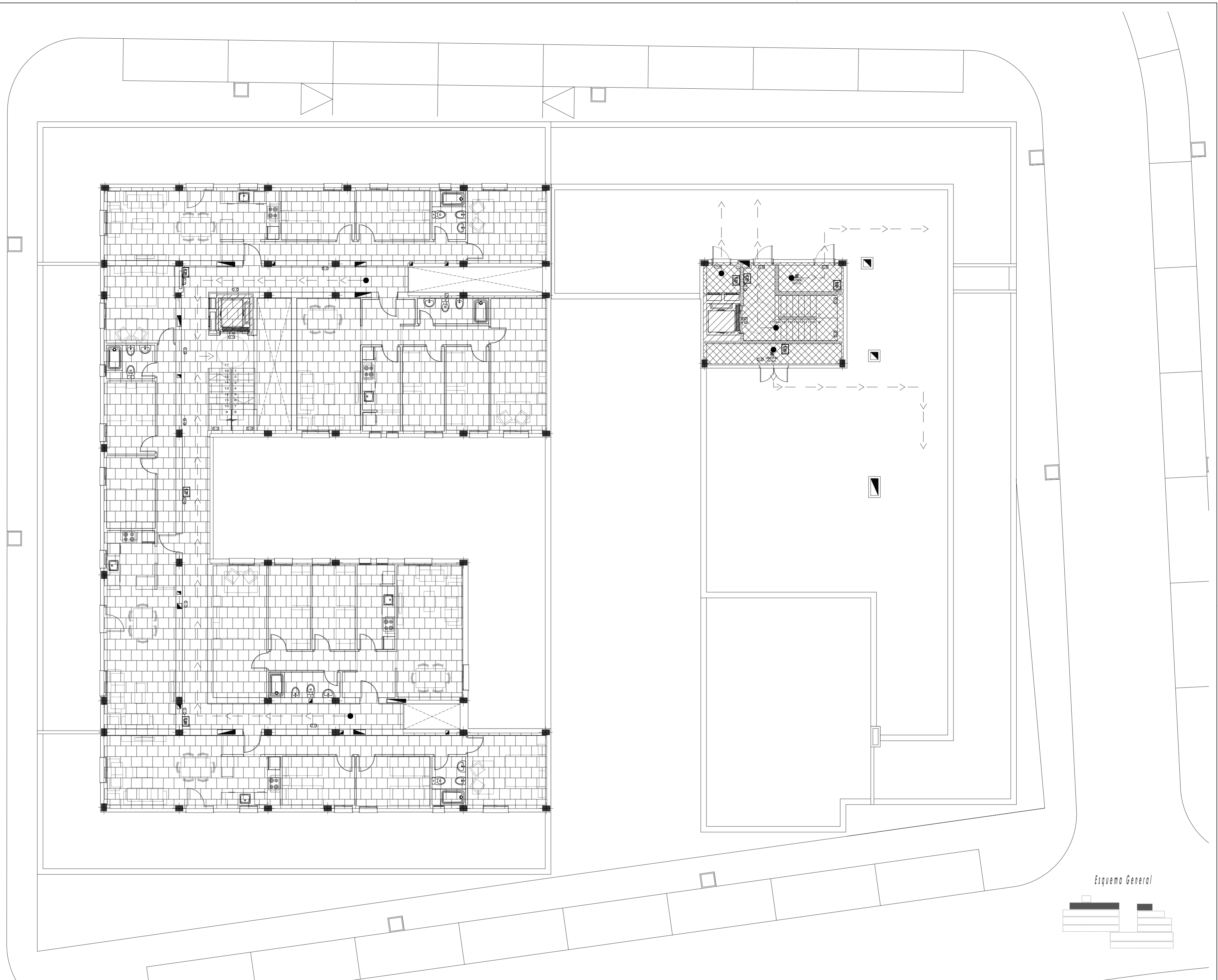
Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Propietario: Diputación de Cádiz

EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.

Escala: 1/100  
Formato: DIN A1

David Maunillo López  
 Basilio Iglesias Lobatón



**PLANTA GENERAL a COTA 160.70 VIVIENDAS  
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO  
ESCALA: 1/100**

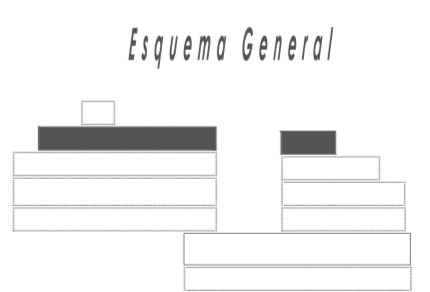
**LEYENDA**  
**SECTORES de INCENDIO**

- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 3



**LEYENDA**  
**INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS**

- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- VÍAS DE EVACUACIÓN

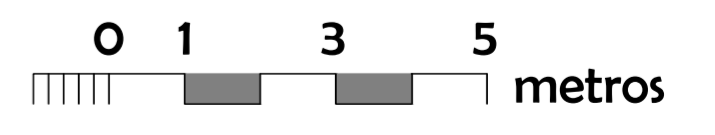
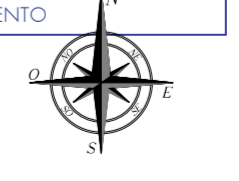


ESTE VISADO NO ACREDITA VERDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010, AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
A LOS EFECTOS REGULATORIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ



**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI) PLANTAS a COTA -160.70 - VIVIENDAS.**

Propietario: **Diputación de Cádiz** / **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.**

Nº: **SI-05**

Escala: **1/100**

Formato: **DIN A1**

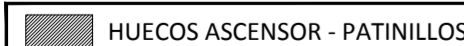

Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

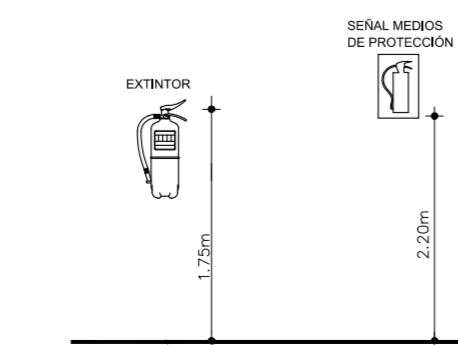
David Mauriño López / Basilio Iglesias Lobatón



PLANTA GENERAL a COTA 163.70 - CASTILLETE  
 INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO  
 ESCALA: 1/100




LEYENDA  
 SECTORES de INCENDIO

-  HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
-  SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 3

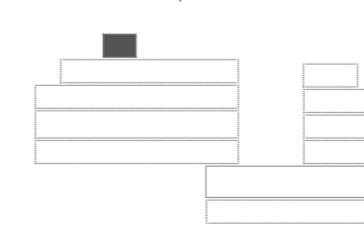


DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN EXTINTOR  
 ESCALA: 1/50

LEYENDA  
 INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

-  LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
-  EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
-  VIAS DE EVACUACIÓN

Esquema General

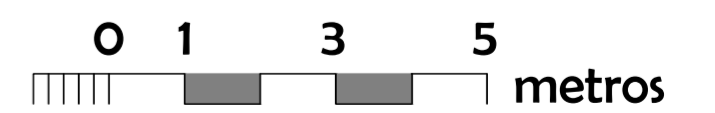


ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

**VISADO**  
 A LOS EFECTOS REGLAMENTARIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ



**PROYECTO EJECUCIÓN**

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)** Nº: **SI-06** Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: 1/100 Formato: DIN A1 David Mauriño López Basilio Iglesias Lobatón