

**PROYECTO BÁSICO PARA CONCESIÓN EN TERRENOS DE  
DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE  
DE UNA PISTA POLIDEPORTIVA EN PLAYA DEL PASEO  
ANDRÉS SEGOVIA - LA HERRADURA**

**ALMUÑÉCAR**



**AYUNTAMIENTO DE ALMUÑÉCAR**

## **INDICE DE LA MEMORIA**

- **MEMORIA DESCRIPTIVA**
  - 1.1. INTRODUCCIÓN
  - 1.2. OBJETO
  - 1.3. DETERMINACIONES Y PREVISIONES DEL PLANEAMIENTO VIGENTE
  - 1.4. SITUACIÓN ACTUAL
- **MEMORIA JUSTIFICATIVA**
  - EXAMEN Y ANALISIS PONDERADO DE LA PROPUESTA DEL PROYECTO
    - 2.1.1. PISTA POLIDEPORTIVA
      - 2.1.1.1. CARACTERÍSTICAS Y DIMENSIONES
        - 2.1.1.1.1. ZONA DE CERRAMIENTO EXTERIOR
        - 2.1.1.1.2. ZONA CIMENTACIÓN Y PAVIMENTACIÓN INTERIOR
  - SUPERFICIE DE LAS INSTALACIONES EN DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE PARA LAS QUE SE SOLICITA SU CONCESIÓN Y PLAZO PARA EL QUE SE SOLICITA LA CONCESIÓN
  - VALORACIÓN DE LAS INSTALACIONES EN DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE PARA LAS QUE SE SOLICITA SU CONCESIÓN
  - JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD DE AFECTAR ESPECIFICAMENTE EL DOMINIO MARÍTIMO – TERRESTRE, AL NO EXISTIR OTRAS ALTERNATIVAS DE UBICACIÓN
  - CUMPLIMIENTO DE LA LEY DE COSTAS
  - NORMATIVA OBLIGATORIA DE CARÁCTER GENERAL
  - NORMATIVA OBLIGATORIA DE ORDEN LOCAL
- **DOCUMENTOS DE QUE CONSTA EL PROYECTO**
  - Documento nº 1: MEMORIA Y ANEJOS
  - MEMORIA
  - ANEJOS:
    - Anejo nº 01: Anejo Fotográfico
  - Documento nº 2: PLANOS
- **INSTALACIÓN COMPLETA**
- **CONCLUSIÓN**
- **AFECCIÓN A ESPACIOS DE LA RED NATURA 2000**
- **EVAUACIÓN DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO**
- **PLANOS**

## **1. MEMORIA DESCRIPTIVA**

### **1.1. INTRODUCCIÓN:**

Ha sido intención de la Administración Municipal desde hace tiempo, el dotar al núcleo urbano de Almuñécar de una red de paseos marítimos acordes con las necesidades de la población, así como para los visitantes que en gran número visitan este municipio.

Que la pista polideportiva para la que se solicita la ocupación en Terrenos de DMT, fue construida a principio de los años 80, como necesidad de un espacio deportivo que diera servicio al centro escolar colindante que no contaba con instalación deportiva, con el trascurso del tiempo la misma ha sido utilizada por los habitantes del anejo de la Herradura y en particular con un mayor uso en la temporada estival por los vecinos foráneos, siendo una instalación deportiva muy utilizada durante el año, siendo un espacio lúdico deportivo necesario, el mismo se encuentra ubicado en la zona de Dominio Marítimo Terrestre existente en el Paseo Andrés Segovia, frente al Mercado Municipal y Centro de Salud y junto al módulo de Protección Civil de la Herradura, (se aporta plano de situación), siendo un espacio de 1.341'00 m<sup>2</sup>, realizado mediante un vallado ciego de unos 80 centímetros de altura, y rematado con valla metálica de postes de acero galvanizado y malla simple torsión, con acceso de entrada libre y diáfano, el mismo cuenta con un monolito para cuadro de protección eléctrico del alumbrado de recinto.

### **1.2. OBJETO:**

El presente documento tiene por objeto definir las características de la remodelación y modernización de la pista polideportiva existente en Paseo Andrés Segovia para su adecentamiento y puesta en valor de las instalaciones existentes, para el uso y disfrute gratuito de los habitantes y visitantes de la Herradura.

### **1.3. DETERMINACIONES Y PREVISIONES DEL PLANEAMIENTO VIGENTE:**

El planeamiento vigente en el Municipio de Almuñécar en la actualidad es el Plan General de Ordenación Urbana, que se aprueba definitivamente en el año 1.987, en donde se encuentran encuadrados los terrenos objeto del presente proyecto, la clasificación con la que quedan afectados los mismos es la de Espacios Libre Públicos.

### **1.4. SITUACIÓN ACTUAL:**

El conjunto que en este documento se aborda, se encuentran en la actualidad enmarcados en zona pública dentro del ámbito marítimo terrestre y que a continuación se detallan en el anexo fotográfico y los planos que acompañan a este documento.

## **2. MEMORIA JUSTIFICATIVA**

Una vez debidamente recopilada toda la información necesaria para la realización del presente documento, se han tenido en cuenta tanto el ámbito geográfico, topográfico, deslindes de propiedad, afecciones, etc. Así como:

- La geometría del recinto
- Los condicionantes topográficos y del contorno
- Las necesidades de cubrir según la ordenación

Con estos principios, se ha estudiado la remodelación integral de la pista polideportiva mediante revestimiento del murete perimetral del recinto mediante enfoscado maestreado, remate de albardilla granito del mismo, ejecución de solera de hormigón de 8 cm. de espesor, ligeramente armado mediante mallazo electro-soldado de 150 x 150 x 6 mm de entramado y diámetro de acero, terminado en pavimento continuo fratasado de sílice, corindón y cuarzo, ejecución de vallado mediante Cerramiento metálico realizado con perfiles tubulares galvanizados de 50 mm de diámetro interior, cerramiento de vanos con malla galvanizada de simple torsión, postes separados 3 m tirantes, garras embutidas en pasamuros previamente ejecutados en murete de fábrica, pintura de señalización de pista polideportiva para pistas e baloncesto, balonmano, voleibol y fútbol sala, con pintura formulada con una emulsión copolímera acrílica especial y pigmentos estables al sol, con gran resistencia a la abrasión y acabado semimate antideslizante y pintura con pintura pétreo del enfoscado del murete perimetral.

### **2.1. EXAMEN Y ANALISIS PONDERADO DE LA PROPUESTA DEL PROYECTO**

A la vista de la ubicación de la zona de la pista polideportiva muy próxima al mar, se utilizarán materiales específicos que soporten en la mayor y mejor medida el ambiente salino corrosivo donde se encuentra, por lo que todo el material metálico se ejecutará en acero galvanizado con preparación de wash primer en los tubos estructurales y tirantas de refuerzo del vallado y cerramiento de malla de simple torsión plastificada en color verde, y pintura pétreo o monocapa en color blanco en murete perimetral.

#### **2.1.1. PISTA POLIDEPORTIVA:**

La remodelación integral de la pista polideportiva ya se ha descrito con anterioridad, estará formado por las partidas de obra y especificaciones anteriormente mencionadas y detalladas en el estado de mediciones anexo a este proyecto básico.

##### **2.1.1.1. CARACTERÍSTICAS Y DIMENSIONES:**

La superficie construida de la pista polideportiva medida de fuera a fuera de la instalación, objeto de este proyecto básico es de 59'85 metros de largo por 22'75 metros de anchura, lo que supone una superficie total para la concesión de 1.361'59 m<sup>2</sup>.

### **2.2. SUPERFICIE DE LA INSTALACIÓN EN DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE PARA LAS QUE SE SOLICITA SU CONCESIÓN Y PLAZO QUE SE SOLICITA PARA LA CONCESIÓN:**

La ubicación de la mencionada pista polideportiva es en Paseo Andrés Segovia junto al módulo de Protección Civil, dentro de terrenos de Dominio Marítimo Terrestre, se adjunta detalles fotográficos del conjunto.

- SUPERFICIE A OCUPAR DE D.P.M.T. = **1.361'59 M<sup>2</sup>**
- PLAZO SOLICITADO DE CONCESIÓN (Artículo 135 RC punto 4.- apartado c): Se solicita una concesión para un periodo de **30 años**.

## 2.3. VALORACIÓN DE LAS OBRAS EN DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE PARA LAS QUE SE SOLICITA SU CONCESIÓN:

### 2.3.1. HOJA RESUMEN DEL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL:

#### RESUMEN DE PRESUPUESTO

##### REMEDIACIÓN PISTA POLIDEPORTIVA EN LA PLAYA DE LA HERRADURA

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
C01	PAVIMENTACIÓN PISTA POLIDEPORTIVA.....	28.804,68	45,07
C02	CARPINTERIA METÁLICA Y CERRAJERÍA.....	18.827,33	29,46
C03	REVESTIMIENTOS.....	11.623,18	18,19
C04	EQUIPAMIENTO Y PINTURAS.....	3.350,52	5,24
C05	ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD.....	1.252,00	1,96
C06	GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA CONSTRUCCIÓN.....	46,70	0,07
TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL		63.904,41	
TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA		63.904,41	
TOTAL PRESUPUESTO GENERAL		63.904,41	

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de SESENTA Y TRES MIL NOVECIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTI-MOS

### 2.3.2. MEDICIONES Y PRESUPUESTO DE LAS OBRAS:

#### PRESUPUESTO Y MEDICIONES

##### REMEDIACIÓN PISTA POLIDEPORTIVA EN LA PLAYA DE LA HERRADURA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C01 PAVIMENTACIÓN PISTA POLIDEPORTIVA</b>									
1.001	<b>M2 PAVIMENTO DE PISTAS POLIDEPORTIVAS</b>								
	Pavimento de pistas polideportivas formado por: solera de hormigón HA-25 de 8 cm de espesor, armado con mallazo de 150x150x6 mm, tratamiento superficial con áridos de sílice, corindón y cuarzo ligados con cemento CEM III/A-L 32,5 N , proporción 1:2 y pigmentado en masa, fratasado mecánico, incluso p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 m2 de superficie máxima. Medida la superficie ejecutada.								
	SUPERFICIE INTERIOR DE PISTA	1	59,60	22,50		1.341,00			
							1.341,00	21,48	28.804,68
	<b>TOTAL CAPÍTULO C01 PAVIMENTACIÓN PISTA POLIDEPORTIVA.....</b>								<b>28.804,68</b>

**SERVICIOS TÉCNICOS MUNICIPALES**  
**Servicio de Ingeniería e Infraestructura**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C02 CARPINTERIA METÁLICA Y CERRAJERÍA</b>									
2.001	<b>m2 CERRAMIENTO METÁLICO CON PERFILES TUBULARES GALV.</b> Cerramiento metálico realizado con perfiles tubulares galvanizados de 50 mm de diámetro interior, cerramiento de vanos con malla galvanizada de simple torsión enfundada en pvc en color verde, postes separados 3 m tirantes, garras y p.p. de cimentación y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.								
	Valla perimetral	2	22,75		4,60	209,30			
		2	59,60		4,60	548,32			
	A deducir entrada diáfana	-1	3,00		3,60	-10,80			
							746,82	25,21	18.827,33
<b>TOTAL CAPÍTULO C02 CARPINTERIA METÁLICA Y CERRAJERÍA.....</b>									<b>18.827,33</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C03 REVESTIMIENTOS</b>									
3.001	<b>m2 REVOCO PÉTREO MONOCAPA 16 mm</b> Revoco pétreo monocapa en paredes acabado con áridos de mármol seleccionados proyectado, aplicado sobre paramentos de ladrillo, formado por: mortero pigmentado en masa con aditivos retenedores de agua, hidrofugantes y carga, extendido en espesores mínimos de 16 mm, incluso limpieza y preparación del soporte, extendido del mortero, planeado y colocación de junquillos, y p.p. de despieces y aristados. Medida la superficie ejecutada.								
	Valla perimetral	4	22,75		1,10	100,10			
		4	59,60		1,10	262,24			
	A deducir entrada diáfana	-2	3,00		3,60	-21,60			
							340,74	24,07	8.201,61
3.002	<b>m ALBARDILLA DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 15 cm</b> Albardilla de piedra artificial de 15 cm de anchura y 5 cm de espesor, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), sobre fábrica de medio pie de espesor, incluso enlechado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.								
	Valla perimetral	2	22,75			45,50			
		2	59,60			119,20			
	A deducir entrada diáfana	-1	3,00			-3,00			
							161,70	21,16	3.421,57
<b>TOTAL CAPÍTULO C03 REVESTIMIENTOS.....</b>									<b>11.623,18</b>

**SERVICIOS TÉCNICOS MUNICIPALES**  
**Servicio de Ingeniería e Infraestructura**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C04 EQUIPAMIENTO Y PINTURAS</b>									
4.001	<b>Ud MARCAJE LÍNEAS FÚTBOL-S/BALÓN</b> Ud. Pintados de líneas para marcaje de fútbol-sala y balonmano, con poliuretano, con las medidas reglamentarias de la Federación y Consejo Superior de Deportes, totalmente terminado.	1				1,00			
							1,00	245,66	245,66
4.002	<b>Ud MARCAJE LÍNEAS BOLEIVOL</b> Ud. Marcado de líneas de juego, con poliuretano, para boleivól con las medidas reglamentarias de la Federación y el Consejo Superior de Deportes, totalmente terminado.	1				1,00			
							1,00	113,83	113,83
4.003	<b>Ud MARCAJE LÍNEAS BALONCESTO</b> Ud. Marcado de líneas de juego, con poliuretano, para baloncesto con área de 3 puntos y medidas reglamentarias de la Federación y Consejo Superior de Deportes, totalmente terminada.	1				1,00			
							1,00	245,66	245,66
4.004	<b>Ud PORTERÍA BALONMANO/FÚTBOL-SAL</b> Ud. Portería balonmano/fútbol-sala fabricada con tubo metálico cuadrado y arcos de perfil en frío, i/juego de red nylon trenzado de 3 mm., completamente instalado.	2				2,00			
							2,00	541,66	1.083,32
4.005	<b>Ud EQUIPO VOLEIBOL</b> Ud. Juego de postes anclados a suelo en perfil metálico sección circular con casquillo telescópico perforado, tensado mecánico, i/ancclajes, tapas y red de nylon 4 mm. completa para Balonvolea, completamente instalado.	1				1,00			
							1,00	494,22	494,22
4.006	<b>Ud JUEGO BALONCESTO FIJO VUELO 1,65</b> Ud. Juego baloncesto fijo, estructura monotubo, aros competición, redes y tablero macacrilato 10 mm. recibidas al suelo con hormigón HM-20 N/mm2 Tmax. 40 mm., totalmente instalado y vuelo de 1,65 mts.	1				1,00			
							1,00	1.167,83	1.167,83
<b>TOTAL CAPÍTULO C04 EQUIPAMIENTO Y PINTURAS .....</b>									<b>3.350,52</b>
CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C05 ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD</b>									
8.001	<b>PA ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD</b> Sobre estudio de Seguridad y Salud	1				1,00			
							1,00	1.252,00	1.252,00
<b>TOTAL CAPÍTULO C05 ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD .....</b>									<b>1.252,00</b>
CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C06 GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA CONSTRUCCIÓN</b>									
17RRR00220	<b>m3 RETIRADA DE RESIDUOS MIXTOS N.P. A PLANTA DE VALORIZ. 15 km</b> Retirada de residuos mixtos en obra de nueva planta a planta de valorización situada a una distancia máxima de 15 km, formada por: transporte interior, carga, transporte a planta, descarga y canon de gestión. Medido el volumen esponjado.	1	2,00			2,00			
							2,00	23,35	46,70
<b>TOTAL CAPÍTULO C06 GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA CONSTRUCCIÓN .....</b>									<b>46,70</b>
<b>TOTAL.....</b>									<b>63.904,41</b>

## **2.4. IUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD DE AFECTAR ESPECIFICAMENTE EL DOMINIO MARÍTIMO - TERRESTRE, AL TRATARSE DE UNA CONSTRUCCIÓN EJECUTADA AL PRINCIPIO DE LOS AÑOS 80.**

Que siendo en la zona de playa del Paseo Marítimo Andrés Segovia, donde se encuentra la construcción y toda vez que la misma fue ejecutada hace unos treinta años ha instalado el monolito para cuadro eléctrico, la ubicación de la zona donde se instala el ferial para las fiestas patronales, única ubicación que permite por su amplitud y situación la instalación de casetas y atracciones de feria, así como por ser la zona más centrada y cercana al mayor núcleo de población de la Herradura, así mismo con la instalación de este cuadro de suministro eléctrico se garantiza la conexión con el menor desarrollo de conducciones eléctricas aéreas lo que mejora sustancialmente todo lo referente a la seguridad de las distintas acometidas necesarias para los diferentes casetas y atracciones propias de este tipo de actividad, se ha optado por esta ubicación por considerarla, por las propias dimensiones del mismo, la más idónea ya que no existe posibilidad de su instalación sobre las aceras del paseo puesto que se reduciría significativamente la anchura de la misma, creando barreras arquitectónicas en perjuicio del tránsito de personas con movilidad reducida.

## **2.5. CUMPLIMIENTO DE LA LEY DE COSTAS**

De acuerdo con lo previsto en el artículo 44.7 y 96 de la Ley de Costas, se hace constar que el presente proyecto cumple con las determinaciones de la mencionada Ley de Costas 22/1.988, de 28 de julio de 1.988. BOE de 29 de julio de 1.988. Reglamento que la desarrolla. Reglamento General de Costas, aprobado por R.D. 1.471/1.989, de 1 de diciembre, modificado por R.D. 1.112/1.992.

Las obras/instalaciones que forman parte de este proyecto, se ejecutarán en el Ayuntamiento de Almuñécar, siendo su finalidad la del suministro eléctrico de las instalaciones para el ferial de las fiestas patronales.

## **2.6. NORMATIVA OBLIGATORIA DE CARÁCTER GENERAL**

- Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, Ley 13/1.995, de 18 de mayo.
- Desarrollo parcial de la Ley 13/1.995 de Contratos de las Administraciones Públicas, de 18 de mayo, aprobado por R.D. 390/1.996, de 1 de marzo.
- Reglamento General de Contratación del Estado, aprobado por Decreto 3.410/1.975, de 25 de noviembre.
- Pliego de Cláusulas Administrativas Generales para la Contratación de Obras del Estado, Decreto 3.854/1.970 (B.O.E. nº 40, de 16 de febrero de 1.971).
- Ley de Patrimonio del Estado y su Reglamento.
- Ley de Costas, de 28 de julio de 1.988. B.O.E. de 29 de julio de 1.988.
- Reglamento General de Costas, aprobado por R.D. 1.471/1.989, de 1 de diciembre, modificado por R.D. 1.112/1.992.
- Ley 31/1.995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales.
- Real Decreto 486/1.997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.
- Real Decreto 773/1.997, de 30 de mayo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de equipos de protección individual.
- Real Decreto 1.215/1.997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización de los equipos de trabajo.
- Plan Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (O.M. 9/03/71).
- Ordenanza General de Seguridad e Higiene en el Trabajo. Ministerio de Trabajo. 1.971.
- Normas Técnicas Reglamentarias M.T. sobre Seguridad e Higiene en el Trabajo. Ministerio de



Trabajo.,

- Estatuto de los Trabajadores (ley 8/1.980 del 10 de marzo).
- Reglamento de los Servicios Médicos de Empresa (O.M. 21/11/59).
- Homologación de los Medios de Protección Personales de los Trabajadores (O.M. 29/05/74).
- Ley 7/1.994, de 18 de mayo, de Protección Medioambiental. (BOJA 79/1.994, de 31 de mayo, B.O.E. 156/1.994, de 1 de julio).
- Decreto 153/96 de 30 de abril. BOJA nº 69 de 1.996 y disposiciones concordantes de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía decreto 97/94 de 3 de mayo BOJA nº 97 de 28 de junio.

Será de aplicación, aunque no esté contemplada específicamente, cualquier disposición, pliegos, reglamentos o norma de obligado cumplimiento.

## **2.7. NORMATIVA OBLIGATORIA DE ORDEN LOCAL**

La revisión de 1.987 del P.G.O.U. de Almuñécar contempla en sus normas urbanísticas una serie de condiciones para el diseño y ejecución del viario público, aparcamientos, parques y jardines, en particular los artículos 159 al 181.

## **3. DOCUMENTOS DE LOS QUE CONSTA EL PROYECTO**

- **Documento nº 1: MEMORIA Y ANEJOS**  
**MEMORIA.**  
**ANEJOS:**  
**Anejo nº 01: Anejo Fotográfico.**
- **Documento nº 2: PLANOS.**

## **4. OBRA COMPLETA**

Se hace constar explícitamente (art. 21 de la L.C.E. v 50 del R.C.E.) que tanto el presente Proyecto como los posibles que se efectúen para su contratación, se refieren a una obra/instalación completa, susceptible de entregarse al uso público una vez obtenida la pertinente autorización para la misma.

## **5. CONCLUSIÓN**

Habiéndose detallado cada una de las partes que comprende el presente proyecto concesional, lo damos por finalizado para su aprobación por el Organismo de Costas y pueda cumplir la finalidad propuesta.

EL ARQUITECTO TÉCNICO MUNICIPAL

Fdo. Alejandro Roldán Fontana  
(Firma y fecha digital al dorso)

# ANEJO

## FOTOGRAFICOS DE ESTADO ACTUAL DE LAS INSTALACIONES DEPORTIVAS





#### DETALLE MONOLITO SUMINISTRO ELÉCTRICO





# ANEJO

## FOTOGRAFÍCOS DE LA SITUACIÓN Y ENTORNO DE LA UBICACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEPORTIVA



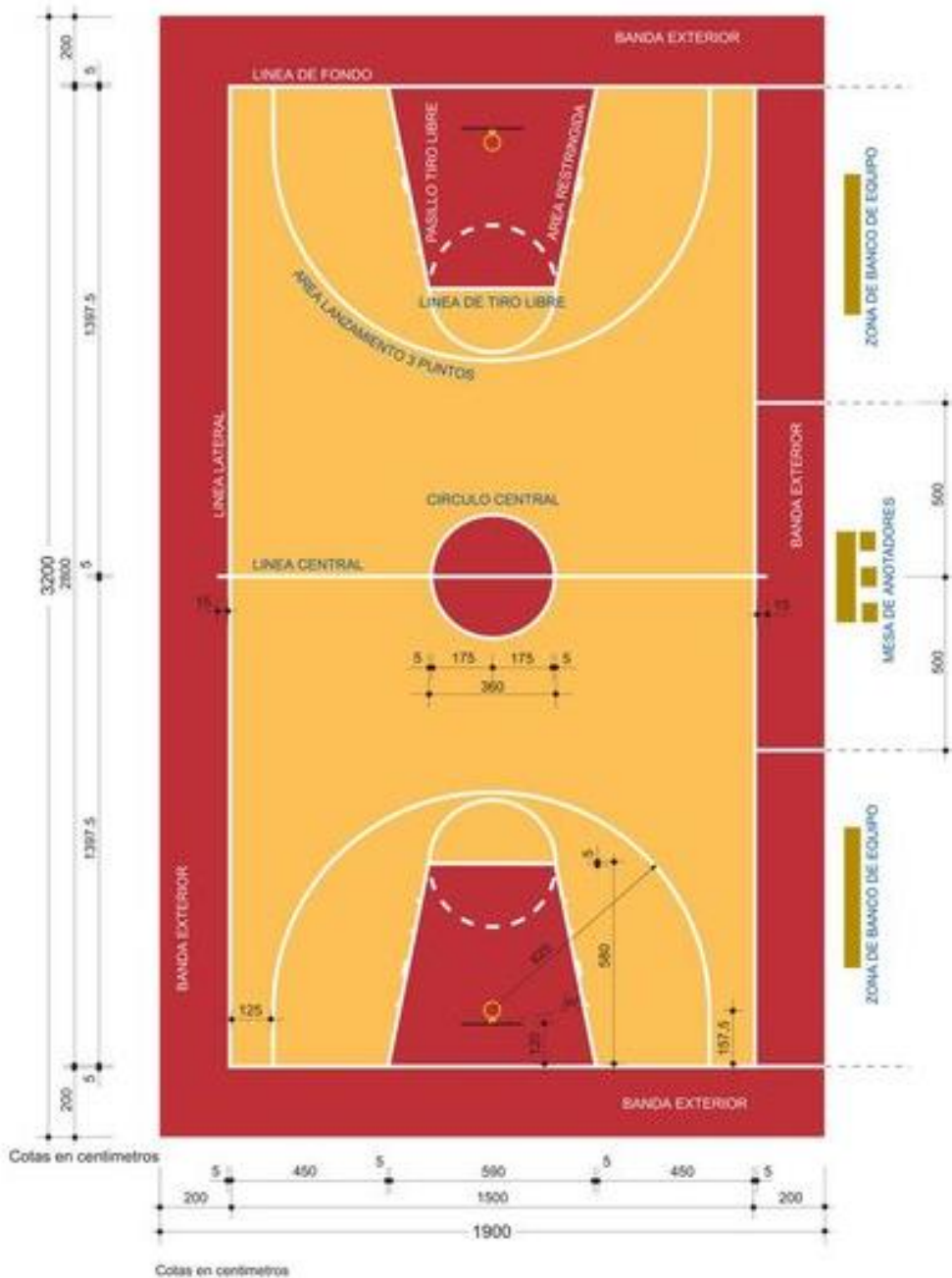


# FOTOGRAFÍAS DEL ENTORNO DE LA PISTA POLIDEPORTIVA

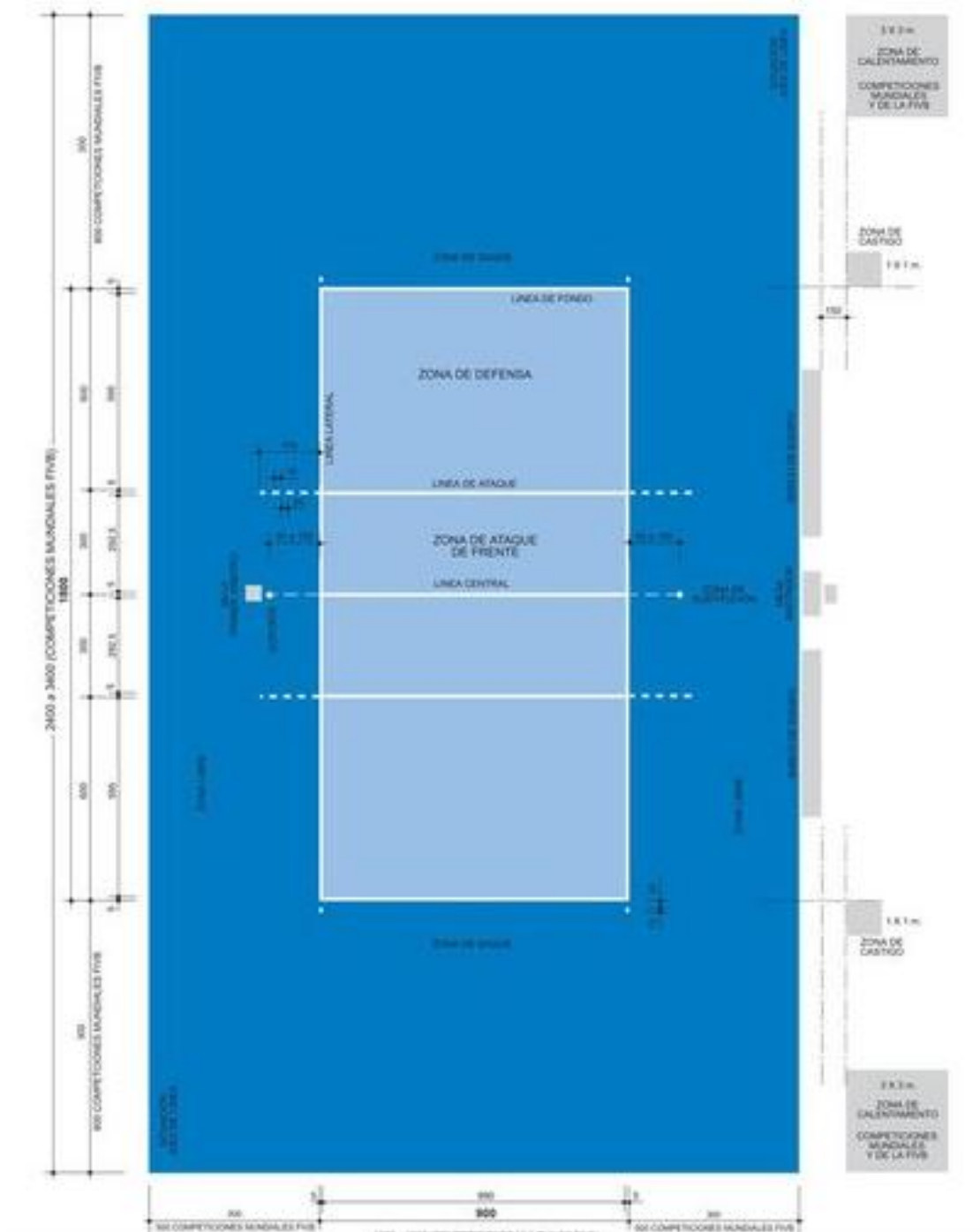


# DETALLE DE LA SEÑALIZACIÓN DE LOS DIFERENTES CAMPOS DE JUEGO

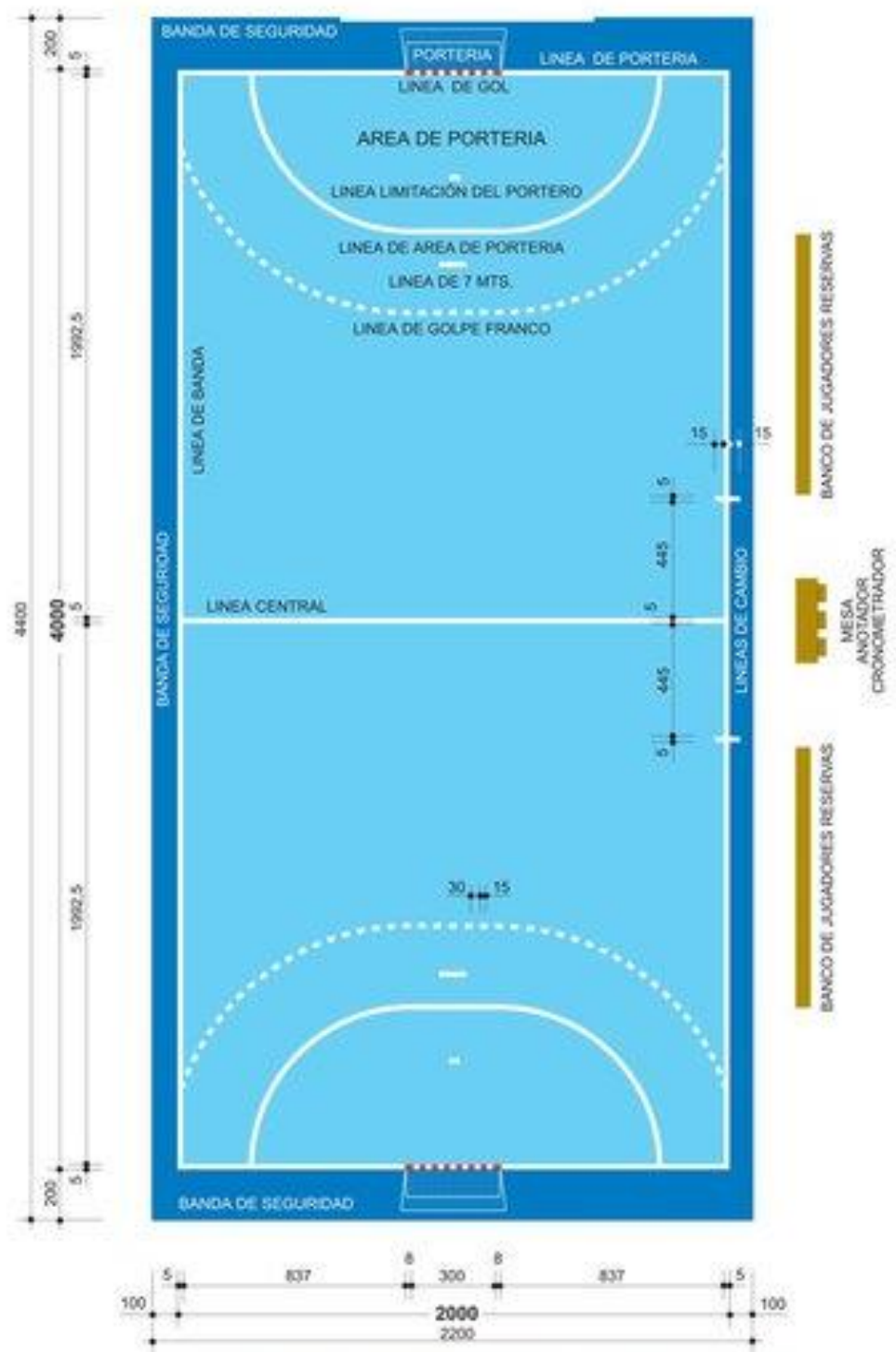
## PISTA DE BALONCESTO



## PISTA DE VOLEIBOL

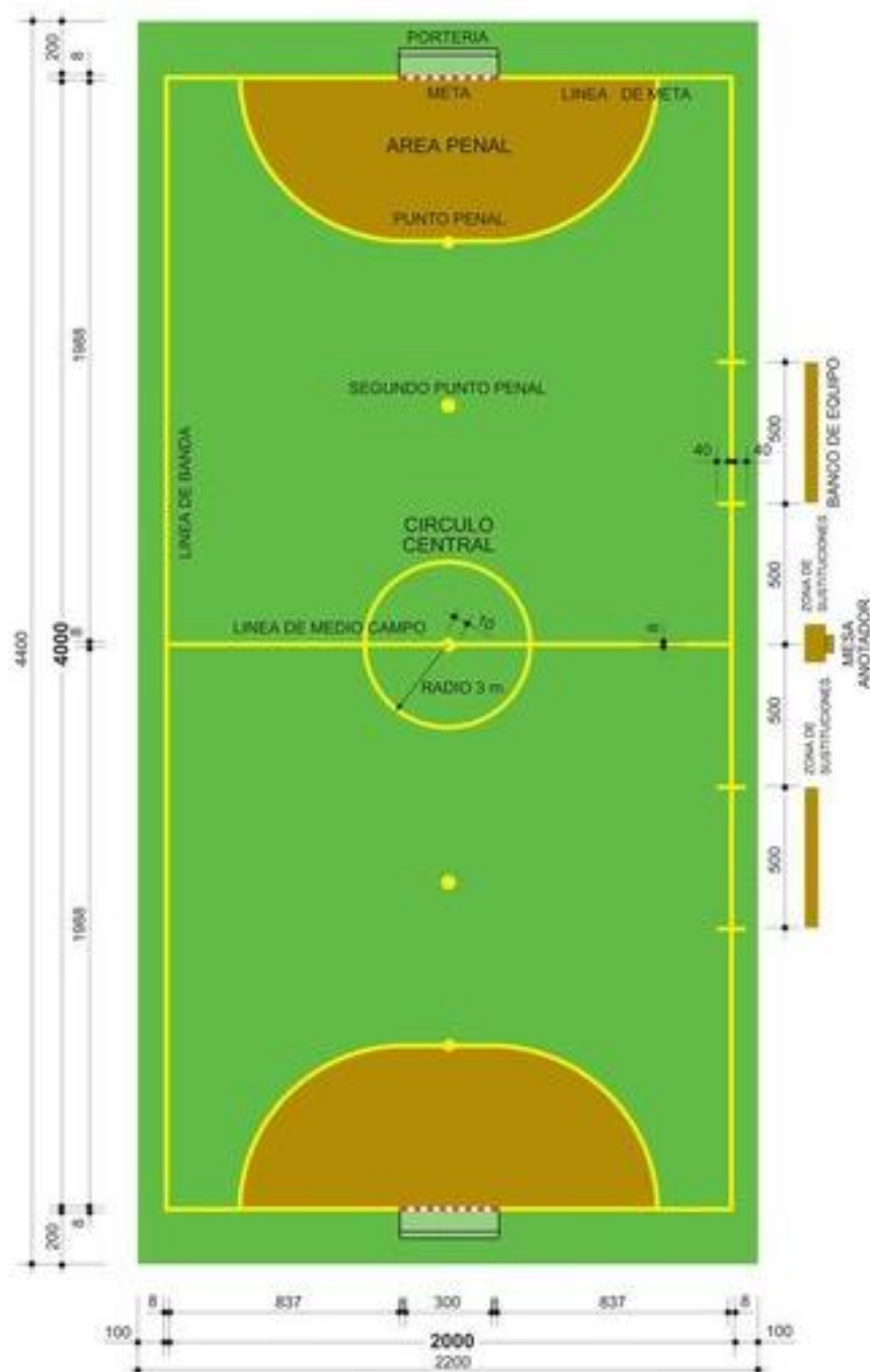


## PISTA DE BALONMANO



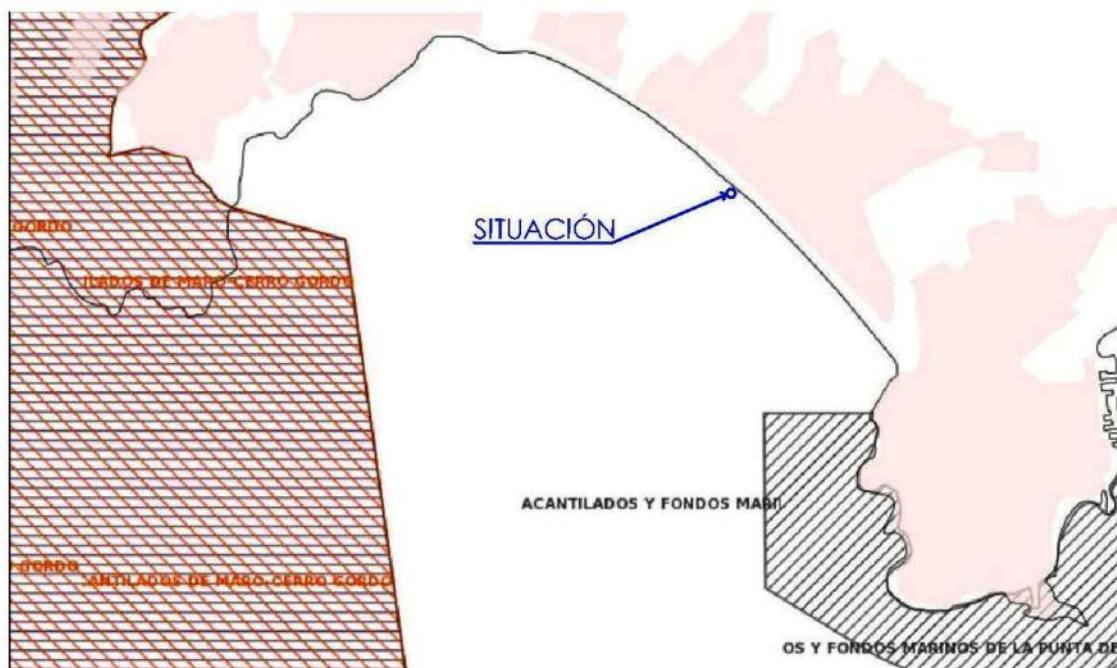


## PISTA DE BALONMANO



- **AFECCIÓN A ESPACIOS DE LA RED NATURA 2000**

Se detalla la no afección de la red natura 2000 en plano adjunto



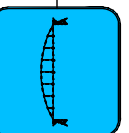
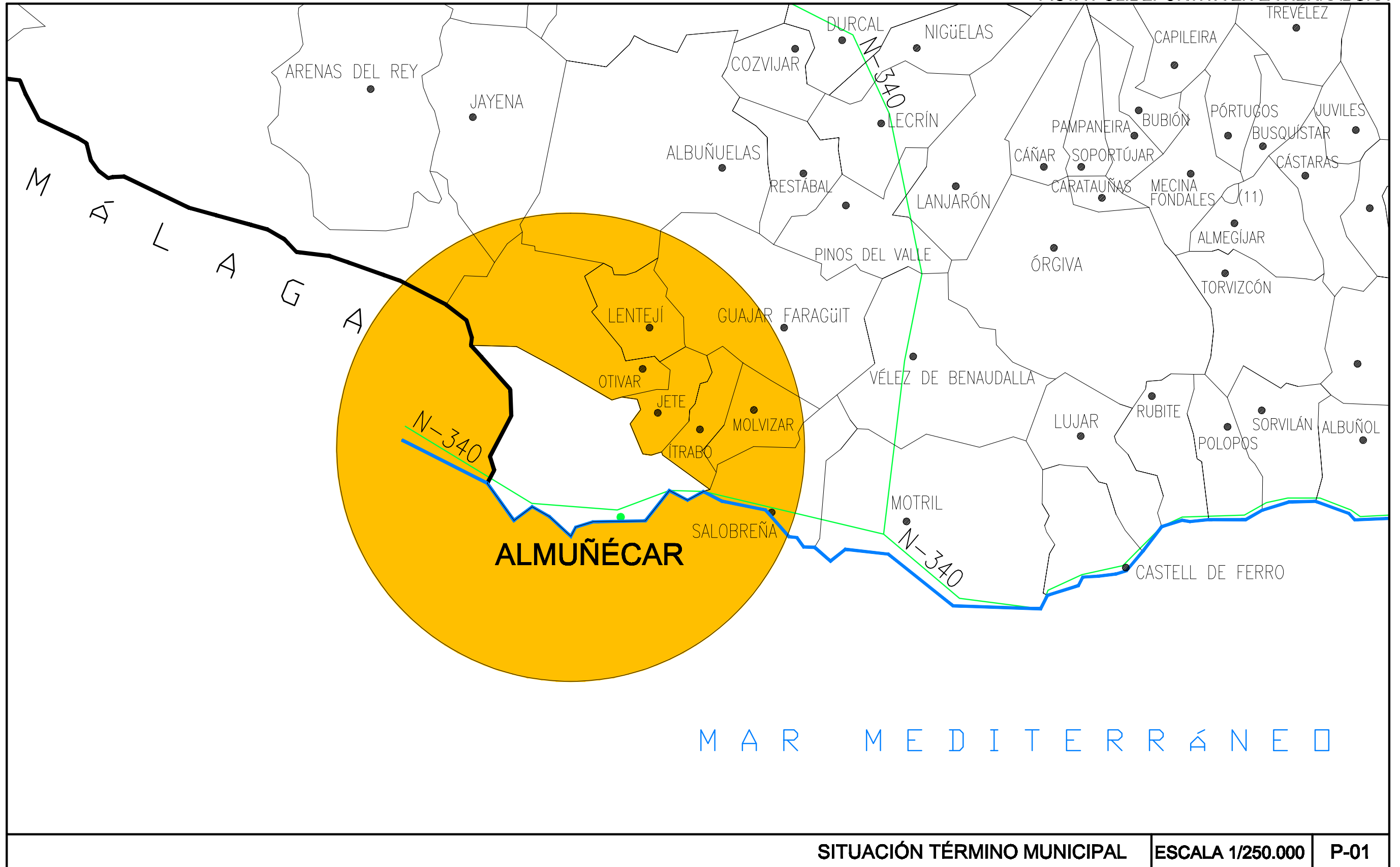
- **EVAULACIÓN DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO**

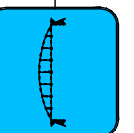
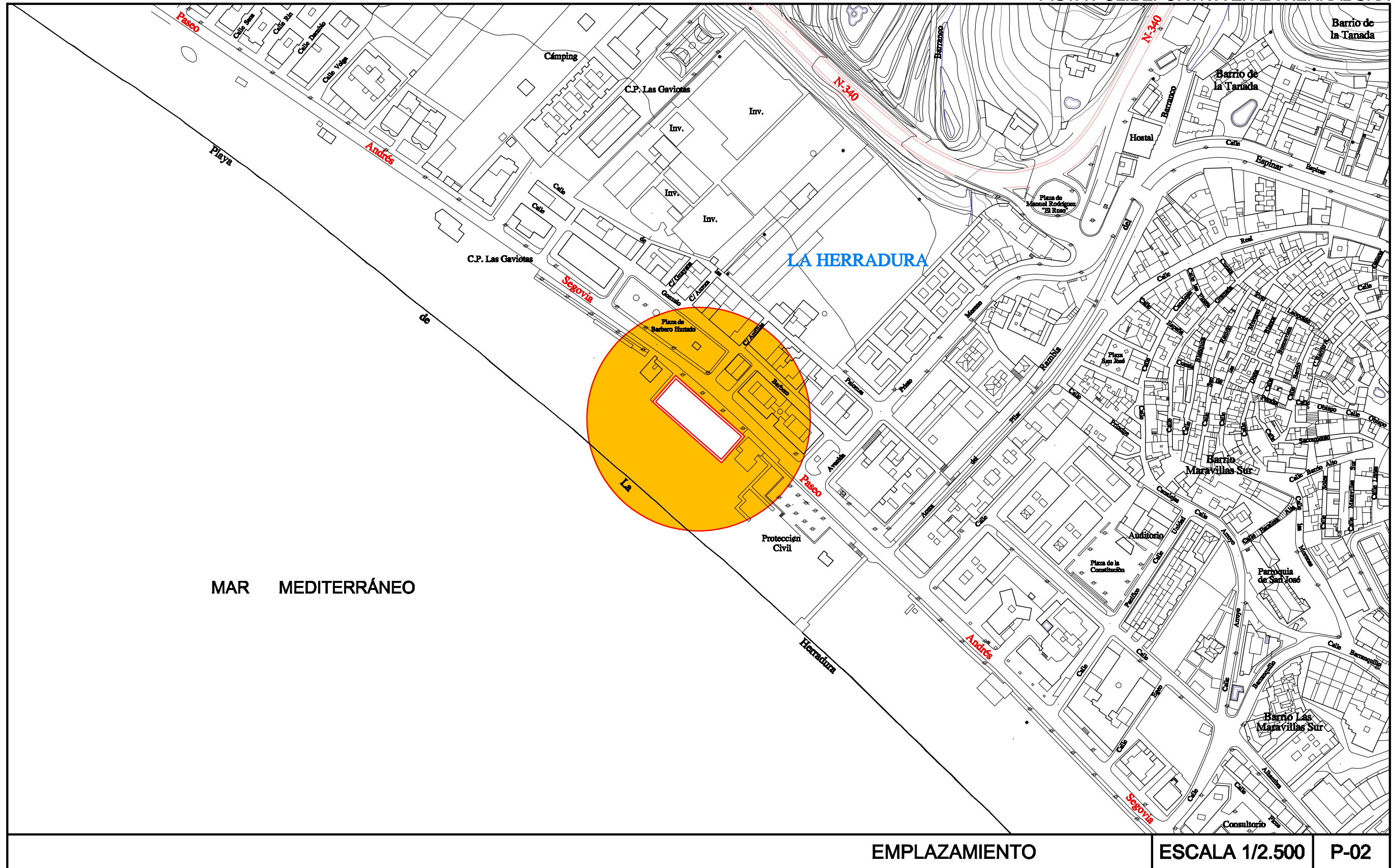
La instalación para la que se solicita la concesión de terrenos en D.P.M.T. no afecta al cambio climático ya que la misma no se trata de una instalación inerte que emita ningún tipo de sustancia ni gases de efecto invernadero perjudicial al medioambiente.

# PLANOS

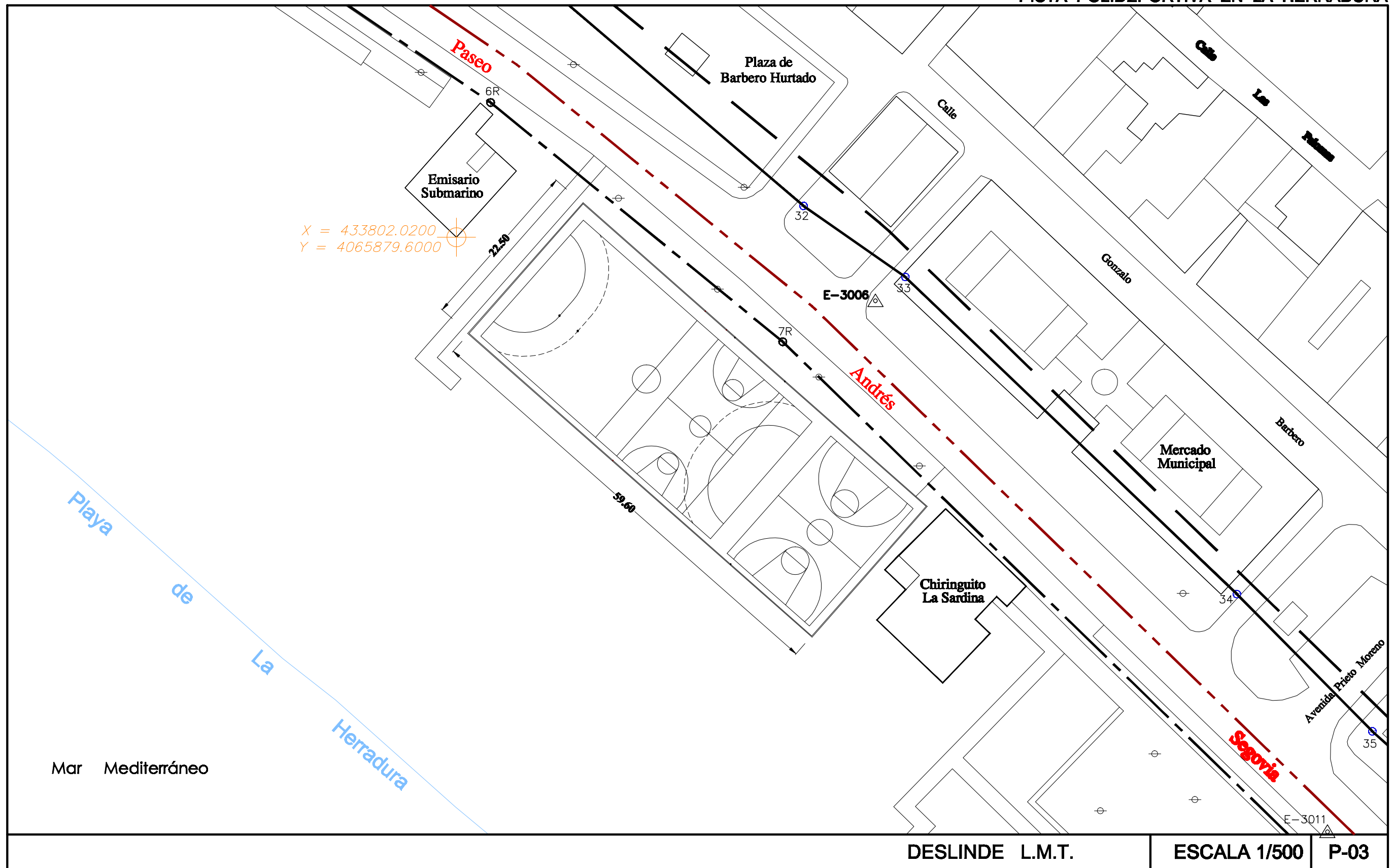


PISTA POLIDEPORTIVA EN LA HERRADURA







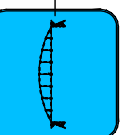


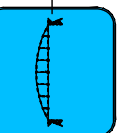
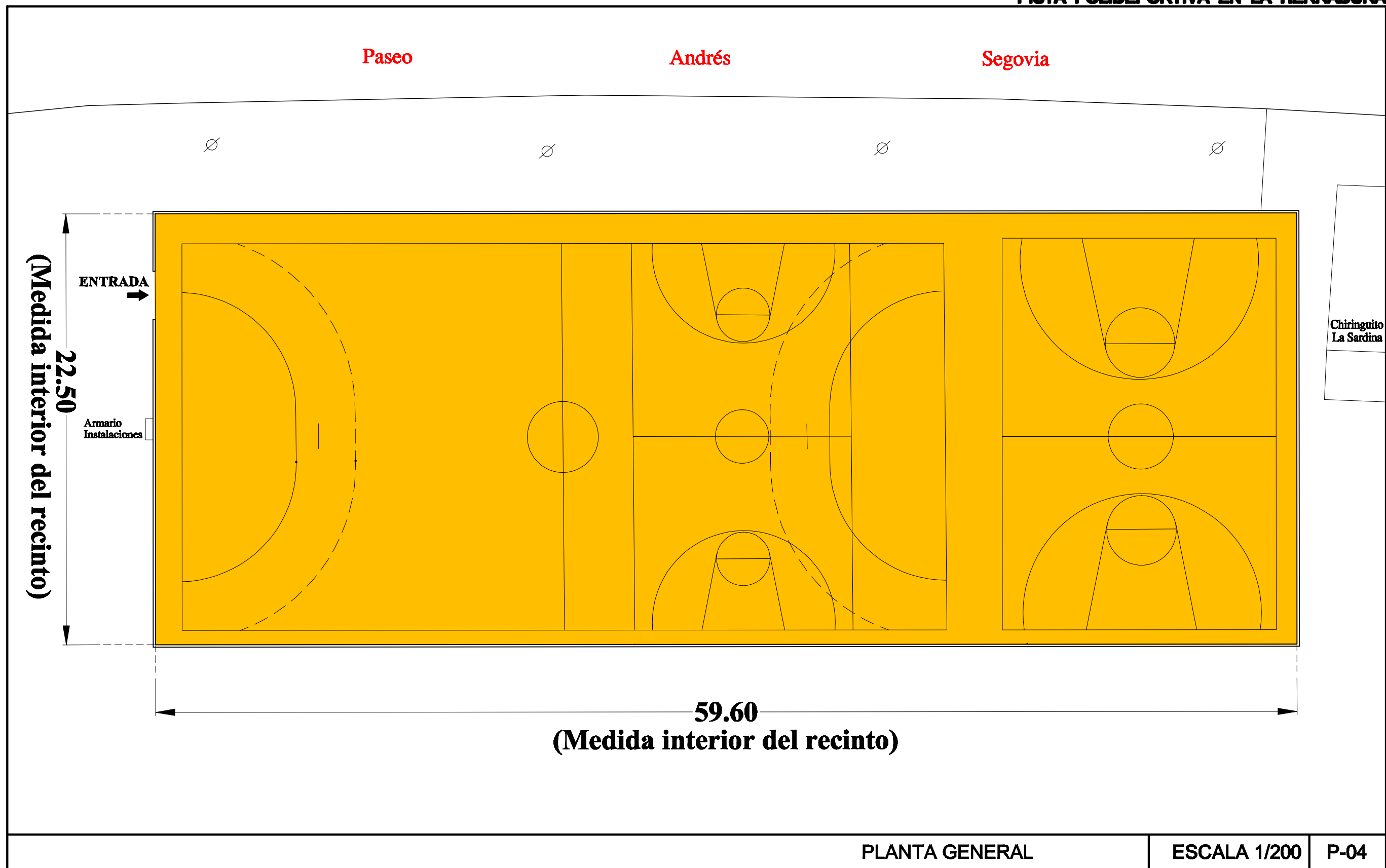
- Línea de Servidumbre de Protección
- Línea de Deslinde
- - - Línea de Servidumbre de Tránsito
- . - Línea de Ribera de Mar

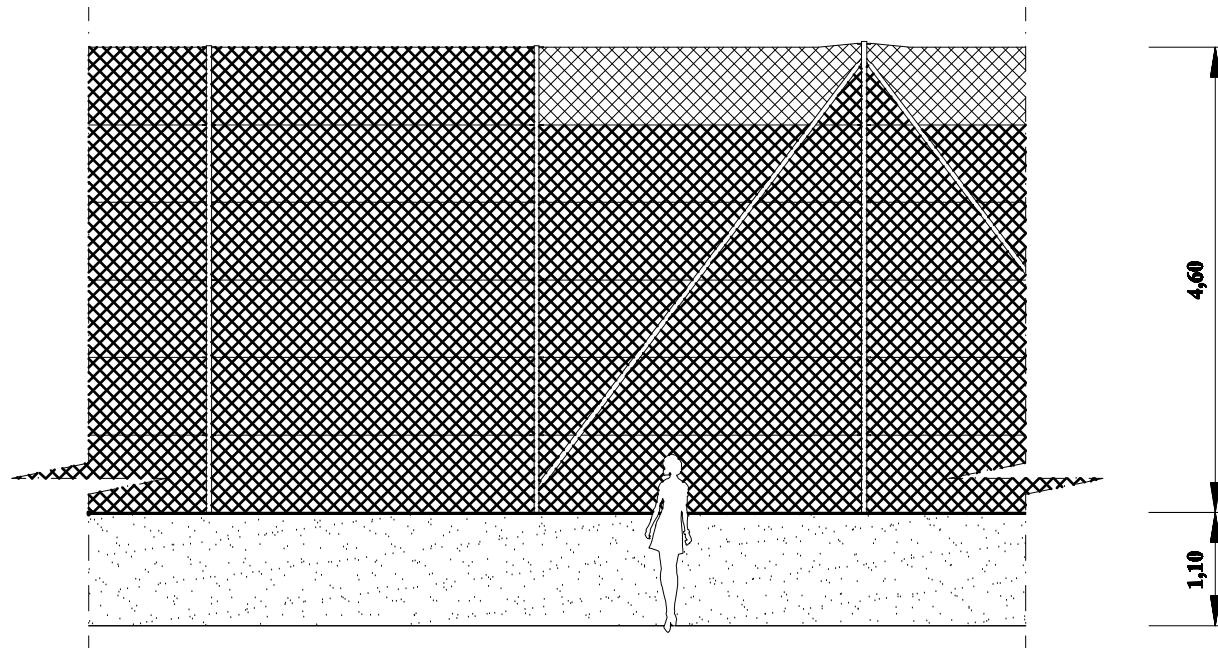
Sistema de referencia ED50  
HUSO 30 N  
Coordenadas UTM  
Altitud sobre el nivel del mar Alicante

ARQUITECTO TÉCNICO MUNICIPAL: ALEJANDRO ROLDÁN FONTANA

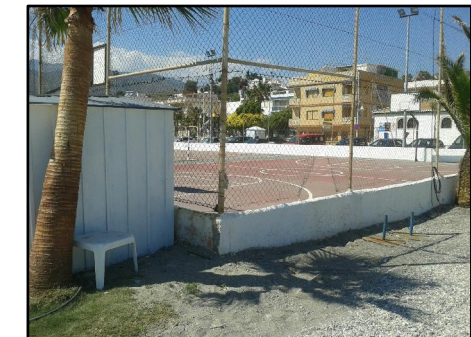
arf\_2716



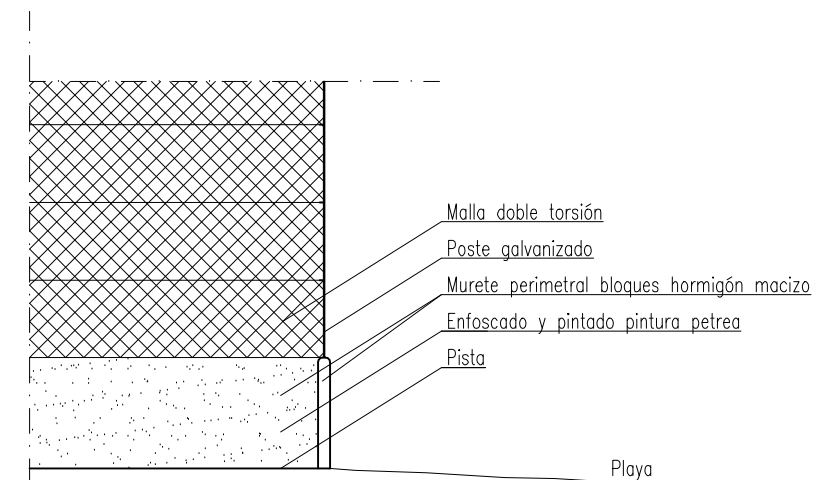
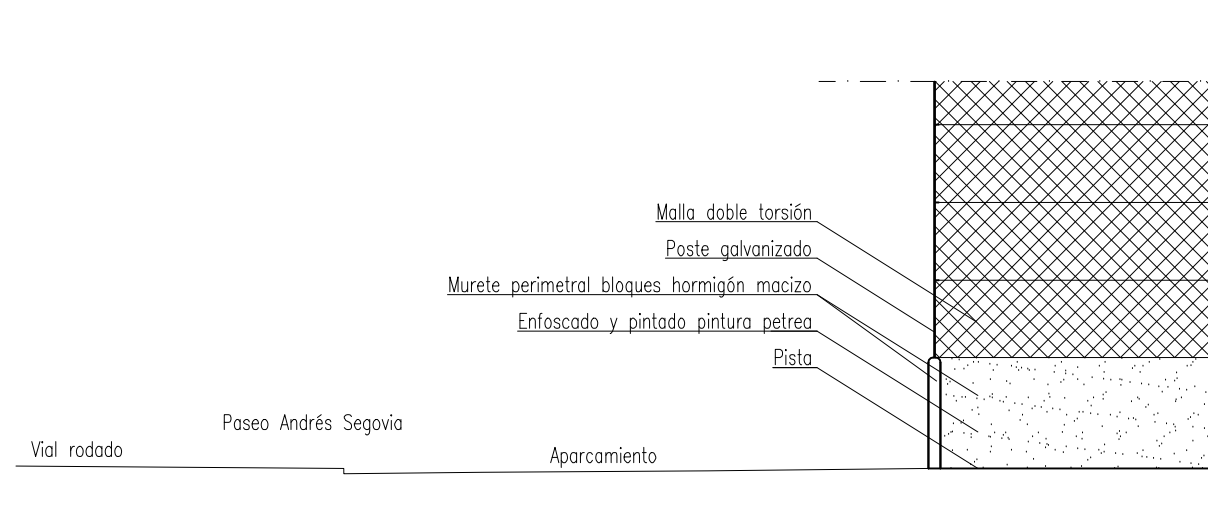




ALZADO DE MURETE Y VALLADO



FOTOGRAFÍAS (01/06/2016)



Sección Transversal

ALZADO - FOTOGRAFÍAS - SECCIÓN

ESCALA 1/75

P-05

ARQUITECTO TÉCNICO MUNICIPAL: ALEJANDRO ROLDÁN FONTANA

