

I- MEMORIA

PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE
TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO

1 MEMORIA DESCRIPTIVA.

1.1 AGENTES

1.1.1 OBJETO DEL PROYECTO.

Es la redacción de los documentos y planos para el estudio y planificación de las obras **PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO**, con nºexpte 4298/401.

1.1.2 PROMOTOR.

El encargo del presente proyecto se realiza a nombre de CONCELLO DE VIGO y con domicilio a efectos de notificación en PRAZA DO REI 1º, Ayto. de Vigo (Pontevedra).

1.1.3 ARQUITECTO.

El presente proyecto ha sido redactado por la arquitecta IRIA URDAMPILLETA PÉREZ, colegiada en el C.O.A G. número 4587, del Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia.

N.I.F. : 39.452.599-D

Dirección : Rúa Francisco Rey Rivero, nº 28, C.P (36213), Vigo (Pontevedra)

Telf. : 986 261 695

1.1.4 DIRECCIÓN DE OBRA.

Pendiente de designación por parte del Concello de Vigo.

1.1.5 DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN

Pendiente de designación por parte del Concello de Vigo.

1.1.6 COORDINADOR DE SEGURIDAD Y SALUD

Pendiente de designación por parte del Concello de Vigo.

1.1.7 ESTUDIO GEOTÉCNICO.

No es necesario un estudio geotécnico.

1.2 ANTECEDENTES Y CONDICIONANTES DE PARTIDA.

El Concello de Vigo procedió a la contratación del proyecto "**PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO.**" a la arquitecta IRIA URDAMPILLETA PÉREZ, con expediente 15316/407.

1.3 OBJETO

Se redacta el presente proyecto de "**PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO**" con objeto de que mediante la intervención, se valore, calcule y defina las obras que sean necesarias.

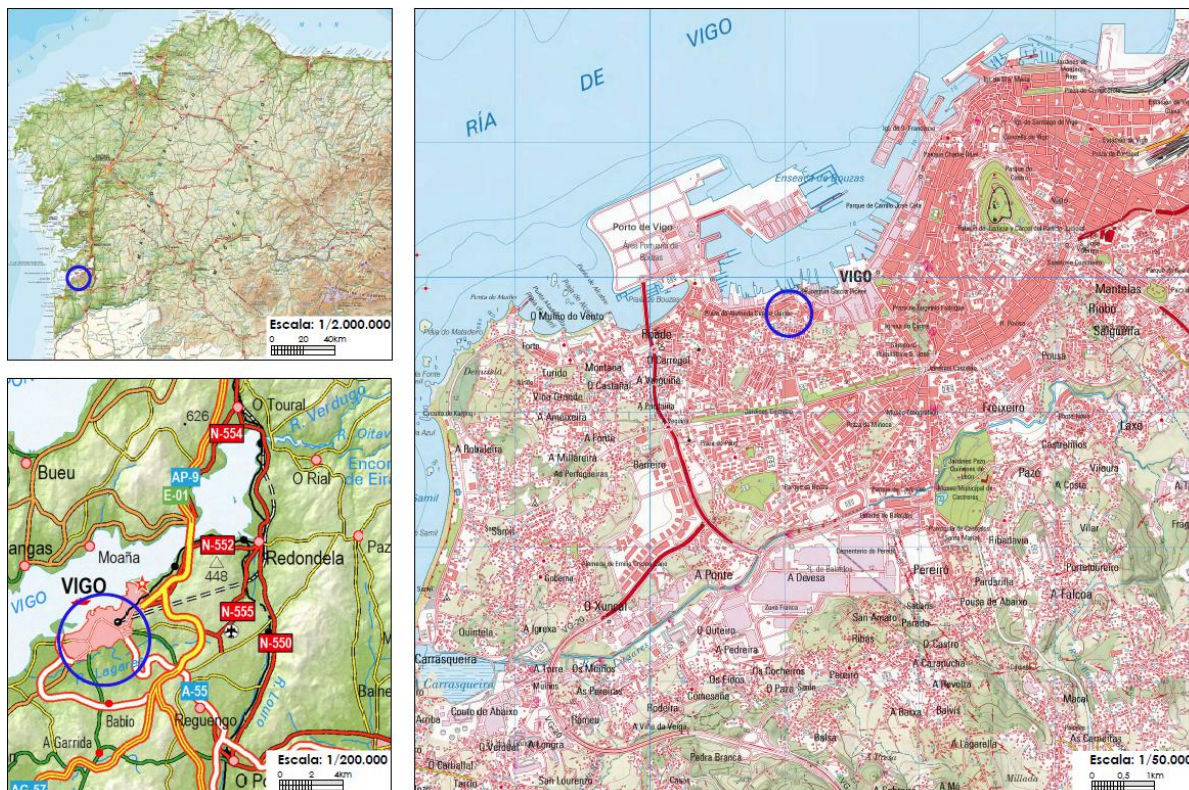
Las obras más importantes serán:

- La re-delimitación de la parcela resultante correspondiente al 207 de C/Tomás A.Alonso, trasladando el cierre de perpiaño existente y colocándolo en el nuevo límite de la parcela.
- La ejecución de un sendero peatonal que comunicaría la C/Benedicto Conde con C/Tomás A. Alonso entre las edificaciones nº 207 y 193.
- La ejecución de un vial en fondo de saco con origen en la C/Benedicto Conde que de acceso y dote de servicios a las parcelas resultantes B y C.
- La dotación de servicios a las parcelas B y C (saneamiento, abastecimiento, pluviales, alumbrado, etc)
- La urbanización y ajardinamiento de la zona verde, mediante las instalaciones que sean necesarias (alumbrado, riego, etc).
- La colocación de un cierre metálico en las zonas donde sea necesario (por seguridad entre desniveles y cierre de parcela)

1.4 INFORMACIÓN PREVIA DEL LUGAR.

1.4.1 SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO.

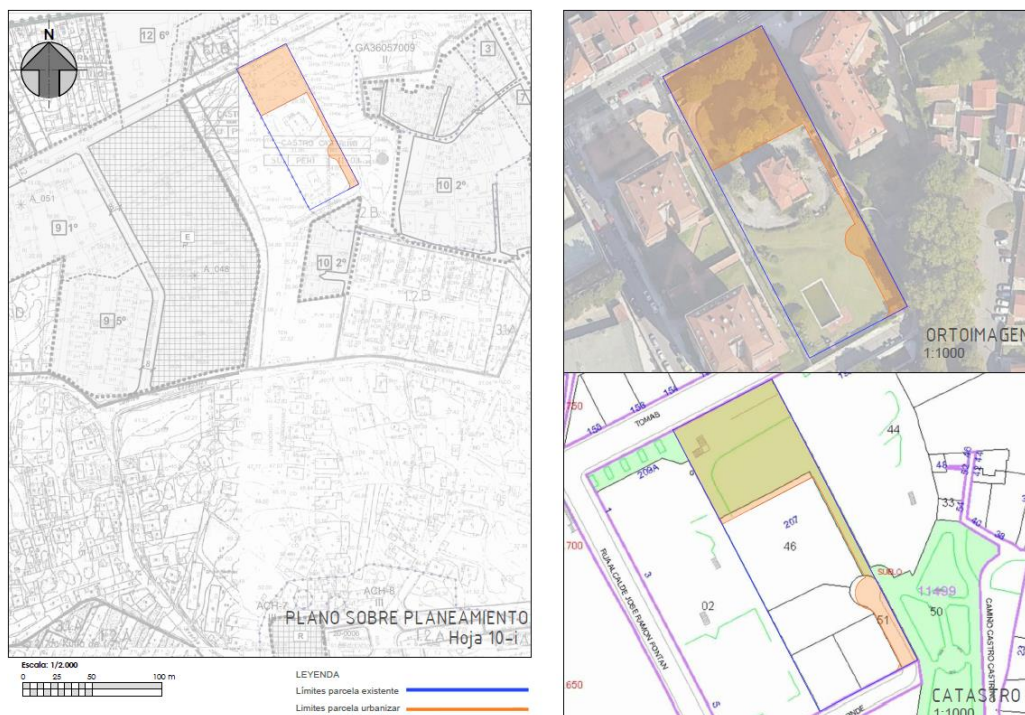
La actuación se ubica en el término municipal de VIGO (PONTEVEDRA), en **EN EL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO**, entre la C/Tomás Alonso y C/Benedicto Conde.



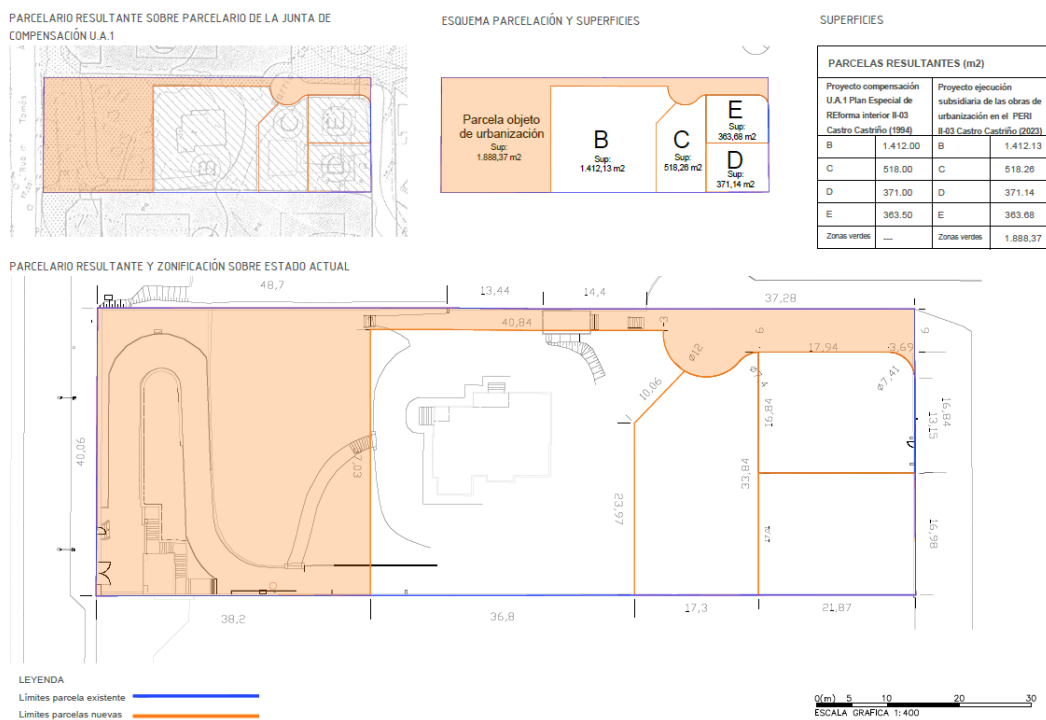
1.4.2 SUPERFICIE Y ÁMBITO

El ámbito total sobre el que se reflejan las parcelas del “Proyecto de Compensación U.A.1” es de 4.533 m² (línea azul)

El ámbito objeto de urbanización de la parcela resultante es de 1.888,87 m² (sombreado naranja)



Plano del ámbito general de actuación sobre planeamiento, ortoimagen y catastro



Parcelas resultantes de la Junta de Compensación U.A.1 y la parcela objeto de urbanización (sombreado naranja)

1.4.3 ACCESOS

El acceso a la nueva parcela objeto de urbanización, se realizaría directamente por la C/Tomás Alonso entre las parcelas nº 207 y 193; por el fondo de C/ Benedicto Conde y por el parque de Castro Castriño.

1.4.4 REFERENCIA CATASTRAL DE LOS INMUEBLES CERCANOS

La zona objeto de estudio se encuentra entre ambos inmuebles:

1149944NG2714N - C/ Tomás Alonso 193

1149902NG2714N - C/ Tomás Alonso 207

1149946NG2714N – Parcela “A” del parcelario de la Junta de Compensación U.A.1

1149947NG2714N – Parcela “C” del parcelario de la Junta de Compensación U.A.1

1149949NG2714N - Parcela “E” del parcelario de la Junta de Compensación U.A.1

1.4.5 ENTORNO FÍSICO.

El entorno físico es principalmente urbano y de densidad mixta: Por la C/Tomás Alonso edificios de alturas de entre 5 y 9 plantas. Por la C/Benedicto Conde y Parque de Castro Castriño se encuentran viviendas unifamiliares.

Existe un gran desnivel entre ambas calles, por lo que resulta una parcela objeto con una fuerte topografía. Se encuentra dentro de un ámbito de protección arqueológica “Castro Castriño”

1.4.6 INVENTARIO DE ELEMENTOS EXISTENTES:

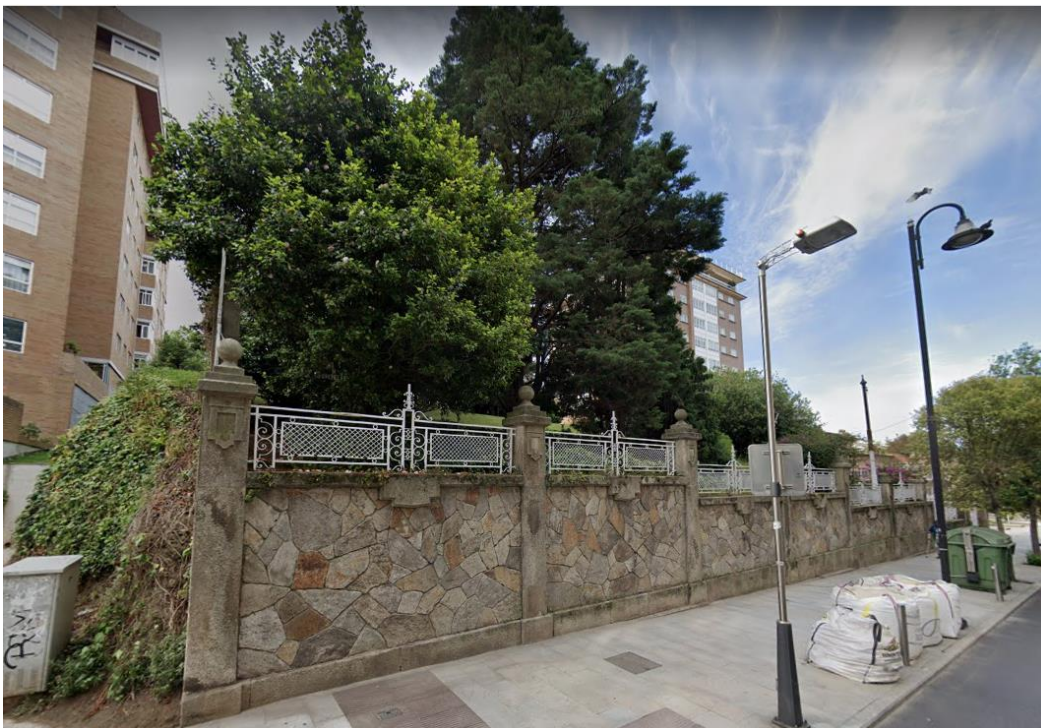
- Una construcción realizada con sillares de piedra, con una fuente ornamental en su interior y una terraza con balaustrada en su parte superior (cerca de la C/Tomás Alonso).
- Una pequeña construcción de piedra con un portalón para la entrada de un vehículo pequeño y una pérgola en la parte superior.
- Un galpón de piedra y cubierta con teja cerámica cerca de la C/Benedicto Conde
- Muro de cierre de sillares de piedra (algunos desmontados en la parcela)
- Barandillas metálicas.
- Escaleras de piedra
- Jardineras, árboles y arbustos.
- Riego por aspersión y goteo.

1.4.7 TRÁFICO DURANTE LAS OBRAS

La ejecución de las obras se realizará de forma que se permita el tráfico rodado por C/ Tomás Alonso y C/Benedicto Conde, se mantendrá también el acceso a la vivienda de la parcela resultante “B”. La parcela resultante objeto de urbanización se cerrará al público mientras se mantengan las obras, para la seguridad, mientras no se instale la iluminación pública prevista en proyecto o bien iluminación provisional.

1.5 DOCUMENTACIÓN FOTOGRÁFICA

1.5.1 FOTOS EXTERIOR



Muro de cierre de parcela por C/ Tomás Alonso (visto desde Este)



Muro de cierre de parcela por C/Tomás Alonso (visto desde Oeste)



Muro de cierre desde C/ Benedicto Conde



Muro de cierre desde Parque Castro Castriños



Muro de cierre desde Parque Castro Castriños y Centro de Transformación (derecha)

1.5.2 FOTOS INTERIOR



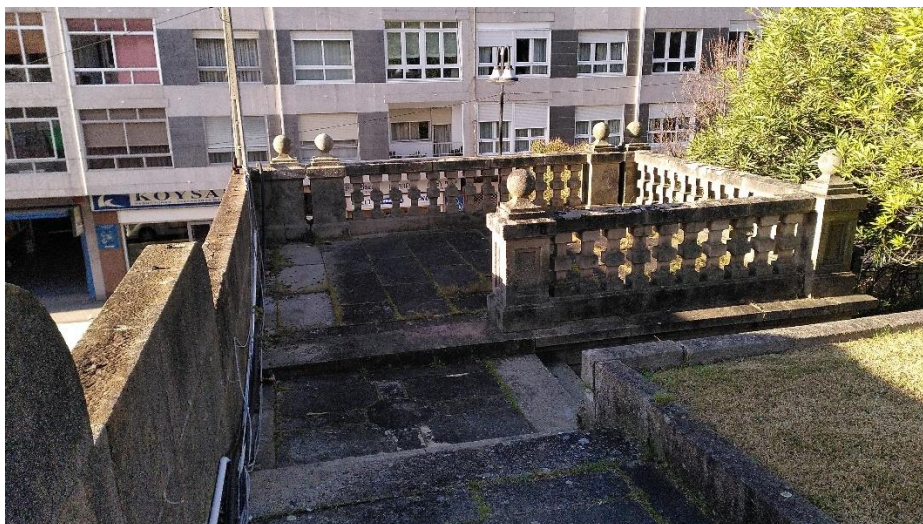
Construcción a demoler (pérgola parte superior)



Construcción a demoler (garaje para vehículo pequeño en parte inferior)



Galpón de piedra y teja (a demoler)



Construcción con terraza en parte superior



Construcción con fuente ornamental en parte inferior



Sillares de piedra desmontados



Portalón de acceso vehicular y puerta peatonal (a demoler)



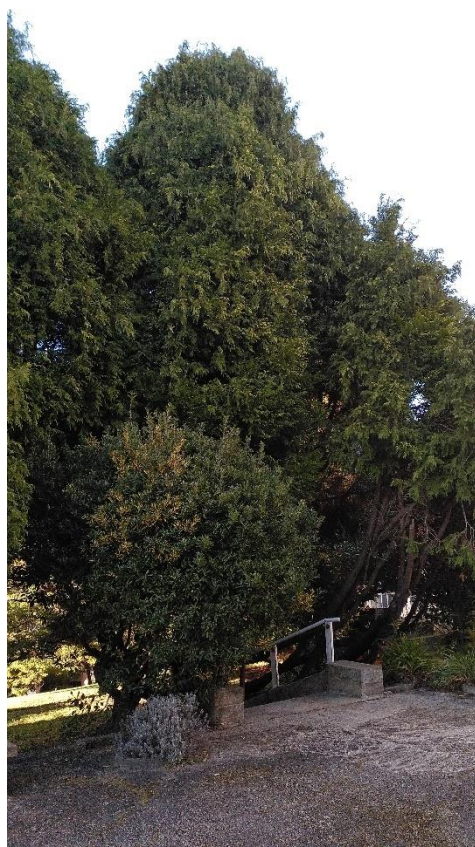
Barandillas metálicas a reparar



Pavimento de hormigón a renovar



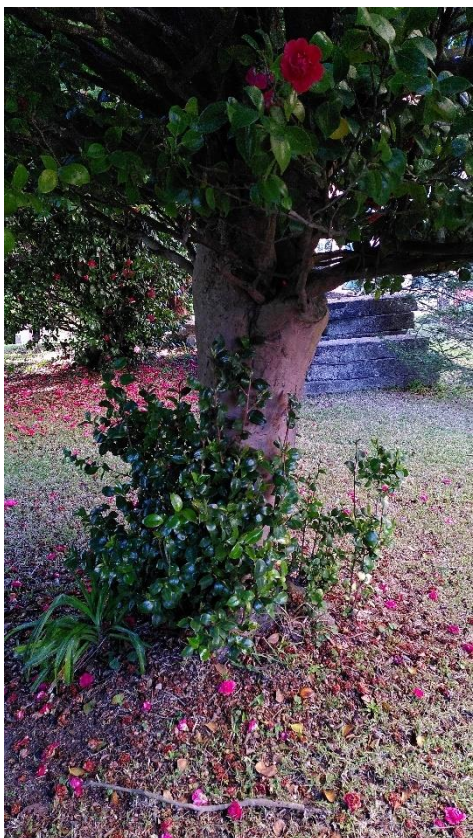
Arbolado a mantener



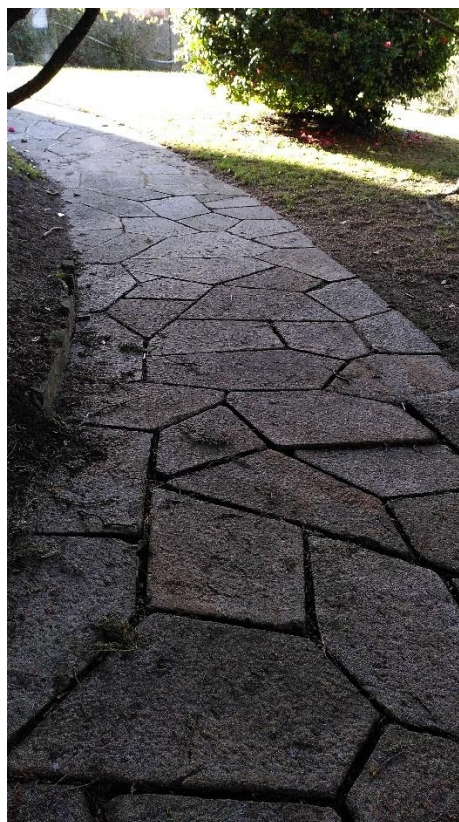
Arbolado a mantener



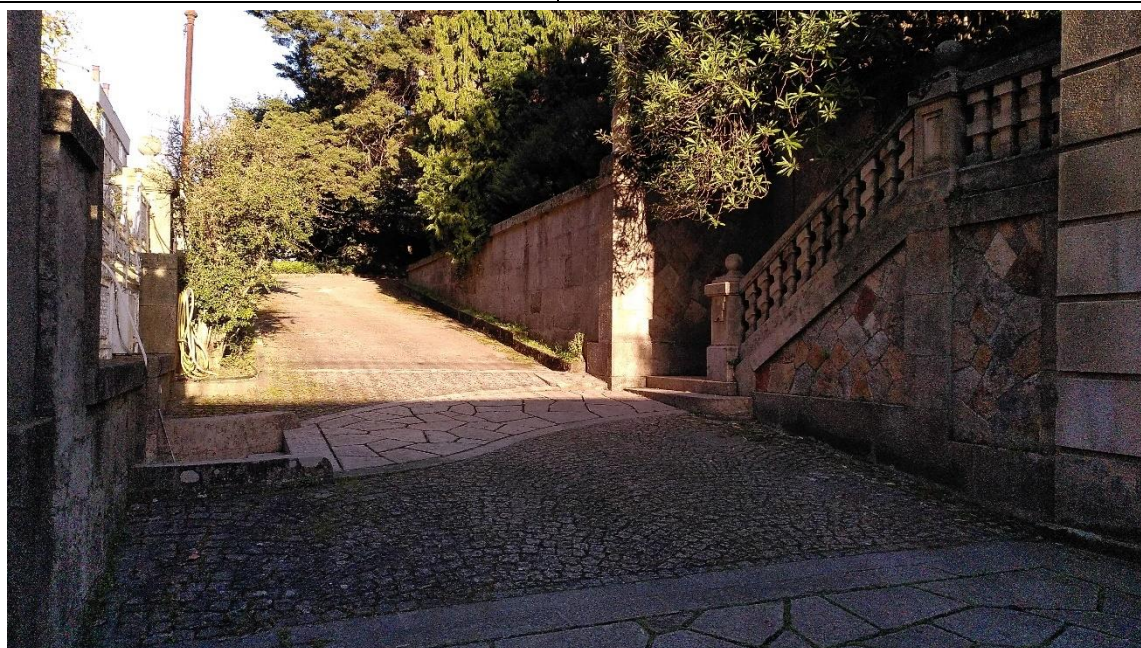
Jardín a mantener



Camelios a mantener



Pavimento piedra a mantener



Pavimento y escaleras a mantener

1.6 PLANEAMIENTO URBANÍSTICO.

1.6.1 PLANEAMIENTO QUE LE AFECTA:

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DEL 93 (PGOU 93) DEL AYUNTAMIENTO DE VIGO (Publicado en el B.O.P el 14 de Julio de 1993 y en el D.O.G. el 10 de Mayo de 1993).

PLAN ESPECIAL DE REFORMA INTERIOR II-03 CASTRO CASTRIÑO

I.O.P. (INSTRUMENTO DE MEDIDAS PROVISIONAIS DE ORDENACIÓN DEL CONCELLO DE VIGO) Aprobación def. 24-07-2019

LEY 2/2016 DEL 10 DE FEBRERO, DEL SUELO DE GALICIA.

P.X.O.M. Aprobación inicial 26 Agosto 2021.

1.6.2 CLASIFICACIÓN DEL SUELO:

SUELO URBANO.

1.1.1 AFECCIONES PATRIMONIALES

La parcela se encuentra en el ámbito de protección arqueológica de "Castro Castriño de Coia" con código GA36057009 (ANEXO PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO)



CATÁLOGO PATRIMONIO CULTURAL

PBA. Actualización 2022_12

COD_IMPRESIÓN Vigo_67725	CÓDIGO GA36057009	PROVINCIA Pontevedra
NOME Castro Castriño de Coia		
		
SITUACIÓN	TIPO	
Núcleo	Castro Castriño, O	
Parroquia	Vigo	
Concello	Vigo	
Código INE	36057	
DESCRIPCIÓN	ARQ ARQ: Arqueológico ARS: Artístico ART: Arquitectónico ETN: Etnográfico HIS: Histórico IND: Industrial	
	X:Y ETRS89 UTM29 521.071 ; 4.674.739	

1.1.2 AFECCIONES AMBIENTALES

Según el artículo 7 de la Ley 21/2013 del 9 de Diciembre de evaluación ambiental no es de aplicación al no encontrarse en ninguno de los Anexo I ni Anexo II, ni encontrarse en un espacio protegido de la Red Natura 2000, por lo que no será sometido a la evaluación ambiental ordinaria ni simplificada.

1.6.3 CONCLUSIÓN.

Las obras pretendidas se ajustan a la normativa municipal actual junto a las normativas de aplicación en la actualidad (ordenanzas municipales, eficiencia energética, normas de las compañías suministradoras...).

1.7 CARTOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA

Para la ejecución de los trabajos se ha procedido a un levantamiento topográfico en Marzo de 2023 en el ámbito de actuación por parte del estudio topográfico **INGENIEROS ASOCIADOS S.C.** que incluye aceras, vados, arbolado, bordillos, tapas de redes de servicio, edificaciones, mobiliario urbano, contenedores y todos los elementos que definen el estado actual de la plaza.

Además se han empleado otros sistemas para ampliar la información cartográfica:

- Planos de la web Concello de Vigo con cartografía a escala 1:1000.
- Mapa Topográfico Nacional de España, provincia de Pontevedra (Escala 1:25.000). Hoja 223-III-Vigo.
- Ortofotos PNOA.

Se ha empleado el sistema de coordenadas U.T.M. ETRS89 (European Terrestrial Referencie System) en los planos de proyecto.

Se incluye plano topográfico en los planos de proyecto e información completa en **ANEJO Nº01.**

1.8 GEOLOGÍA Y GEOTECNIA

En punto 3 del artículo 233 de la Ley de 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público, establece que *"Salvo que ello resulte incompatible con la naturaleza de la obra, el proyecto deberá incluir un estudio geotécnico de los terrenos sobre los que la obra se va a ejecutar"*.

No es necesario un estudio geotécnico por la entidad de las obras. Información completa en el **ANEJO Nº 03.**

1.9 ESTADO ACTUAL

Para poder definir las necesidades del proyecto y los criterios de diseño se ha solicitado información a las compañías explotadoras de los servicios existentes en la zona para conocer el estado actual de las infraestructuras a las que conectarse, así como se han mantenido reuniones con los técnicos del ayuntamiento (**ANEJO Nº 05**).

Como norma general, no se deberá comenzar los trabajos sin antes haber coordinado con las compañías suministradoras las actuaciones que pudieran afectar a sus redes.

En el **ANEJO Nº 07** ("*Red de abastecimiento, saneamiento y drenaje*"), **ANEJO Nº08** ("*Red de alumbrado*") y **ANEJO Nº 09** ("*Otras redes de servicios*") se han redactado teniendo en cuenta los criterios de diseño de los informes de los distintos servicios, de las reuniones con los técnicos del Ayuntamiento y de la información de las compañías suministradoras.

1.9.1 RED DE ABASTECIMIENTO Y RIEGO EXISTENTE

Se recibe por parte de Aqualia la información correspondiente de abastecimiento y riego de la zona.

1.9.2 RED DE SANEAMIENTO Y PLUVIALES EXISTENTE

Se recibe por parte de Aqualia la información correspondiente de saneamiento y pluviales de la zona.

1.9.3 RED DE ALUMBRADO EXISTENTE

Según informe de electromecánicos, la iluminación está formada por:

– **C/Tomás Alonso:**

- ✓ 3 luminarias ATP Pescador-L VSAP 150W de potencia.
- ✓ 3 soportes columna ATP Atlas con brazo ATP CD-60 de 8m de altura.
- ✓ 1 luminaria de paso de peóns Carandini TST-250-PP HQI 250W de potencia.
- ✓ 1 columna de fundición e inox de 5m..

– **C/Benedicto Conde:**

- ✓ 2 luminarias General Electric M-250 VSAP 150W de potencia.
- ✓ 2 columnas rectas de 9m de aceiro galvanizado.

– **Parque Castro Castriño:**

- ✓ 3 luminarias ornamentais farol Villa antivandálico Hispaled LED 50W de potencia.
- ✓ 3 columnas villa de fundición de 3,2 m.

1.9.4 RED DE GAS EXISTENTE

Los datos del estado actual de la red de gas existente se han obtenido de la página web www.inkolan.es y están recogidos en los planos. La empresa suministradora de la zona es NEDGIA (GAS NATURAL GALICIA).

1.9.5 RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA EXISTENTE

Los datos del estado actual de la red de energía eléctrica existente se han obtenido de la página web www.inkolan.es y están recogidos en los planos. La empresa suministradora de la zona es UNION FENOSA.

1.9.6 RED DE TELECOMUNICACIONES EXISTENTE

Los datos del estado actual de la red de telefonía y telecomunicaciones existente se han obtenido de la página web www.inkolan.es y están recogidos en los planos. Las empresas suministradoras de la zona son TELEFONICA, R CABLE TELEFONÍA ("R"), ORANGE y JAZZTEL.

1.9.7 PAVIMENTACIÓN EXISTENTE Y SECCIÓN VIARIA

En la parcela objeto de urbanización coexisten diferentes pavimentos: hormigón, losas de piedra de formato cuarteado, adoquín de piedra y césped.

(**ANEJO Nº 11:** "Firmes y pavimentos").

1.9.8 MOBILIARIO URBANO, JARDINERÍA, CIERRE Y RIEGO EXISTENTES

Ver documento completo en (**ANEJO Nº10:** "Red de riego, jardinería, cierres y Mobiliario urbano").

1.9.8.1 MOBILIARIO URBANO

No existe mobiliario urbano actualmente.

1.9.8.2 JARDINERÍA

Existen diferentes especies de árboles, tipo abetos, camelios, etc. y arbustos de gran formato.

1.9.8.3 RIEGO

Existe riego por aspersión para las zonas amplias de césped y riego por goteo en jardineras perimetrales.

1.10 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El objeto principal del proyecto es **PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO**.

Las obras más importantes serán:

- La re-delimitación de la parcela resultante correspondiente al 207 de C/Tomás A.Alonso, trasladando el cierre de perpiaño existente y colocándolo en el nuevo límite de la parcela.
- La ejecución de un sendero peatonal que comunicaría la C/Benedicto Conde con C/Tomás A. Alonso entre las edificaciones nº 207 y 193.
- La ejecución de un vial en fondo de saco con origen en la C/Benedicto Conde que de acceso y dote de servicios a las parcelas resultantes B y C.
- La dotación de servicios a las parcelas B y C (saneamiento, abastecimiento, pluviales, alumbrado, etc)
- La urbanización y ajardinamiento de la zona verde, mediante las instalaciones que sean necesarias (alumbrado, riego, etc).
- La colocación de un cierre metálico en las zonas donde sea necesario (por seguridad entre desniveles y cierre de parcela)

1.11 INTERVENCIONES

Se va a actuar sobre los siguientes elementos:

1.11.1 RED DE ABASTECIMIENTO

Se colocará un nuevo tramo de red de abastecimiento en el nuevo fondo de saco con acometida para la parcela "C" con tubería de fundición de 100 mm.

1.11.2 RED DE SANEAMIENTO Y PLUVIALES

Se colocará un nuevo tramo de red separativa de saneamiento y pluviales en el nuevo fondo de saco con acometida para la parcela "C" y "B" con conexión a los pozos existentes en rúa Benedicto Conde.

Se proyecta la previsión de colectores de PVC de diámetro 300 mm. y pozos de entre 1,20 m. hasta 1,80 m de altura.

1.11.3 RED DE ALUMBRADO

Se instalará iluminación LED, adaptada la luminosidad según la ubicación en la zona ajardinada o vial para vehículo.

Se instalarán columnas "ATLAS" de ATP o equivalente, protección clase II. 19 unidades de 3,5 m. de altura para zona ajardinada y 3 unidades de 5 m. de altura para vial.

Las luminarias serán "ENUR MICRO LED35" de ATP o equivalente, de diferentes potencias e intensidades según estudio lumínico. (23 W, 38 W y 46 W)

Se conectará la instalación de alumbrado en el centro de mando indicado

1.11.4 RED DE RIEGO

Se adaptará y mejorará la red de riego existente en la parcela, conectándolo a una nueva acometida aprovechando la actual de la vivienda que se desplaza al nuevo vial.

El sistema de riego automático estará constituido principalmente por riego por aspersión para la zona de césped y riego por goteo en las zonas de jardineras perimetrales. Esta red de riego existente se mantendrá en lo posible, conectando la nueva acometida con dicha red.

Entre la nueva acometida y la red existente se dispondrá una arqueta que contará con un programador electrónico del riego automático, modelo tipo TORO TMC 424 o similar, para 3 estaciones, con alimentación eléctrica de 230/24 V.

Los aspersores dañados se sustituirán por aspersores del tipo emergentes de turbina de ¾", colocados a nivel del suelo, y una parte de ellos emerge sobre la superficie para producir la función de riego. Finalizada ésta, el aspersor a través de un muelle de retroceso vuelve a su posición retraída. Disponen de un filtro de malla para la protección de las boquillas de pulverización del agua.

Las tuberías de distribución en mal estado se sustituirán por unas nuevas de polietileno de baja densidad P32 de Ø20 y Ø25 mm. con PM=100 atm, enterrada.

1.11.5 OTRAS INSTALACIONES

Se conservará la red de gas (GAS NATURAL), energía eléctrica (UNION FENOSA) y telefonía (TELEFONICA, R, ORANGE, JAZZTEL) existentes.

Se trasladarán las acometidas de telefonía y electricidad de la vivienda existente al nuevo vial, conectándolas a las redes existentes en la calle Benedicto Conde.

1.11.6 PAVIMENTOS

En la ejecución de un nuevo vial en fondo de saco, el pavimento será asfáltico y de hormigón coloreado en plataforma única peatón- vehículo, señalizada la separación mediante línea pintada en el suelo.

Se reparará el pavimento de hormigón existente en la parcela por encontrarse en mal estado, con mortero fluido tixotrópico de fraguado ultra rápido.

En las zonas que faltan entre el nuevo camino peatonal ubicado entre C/Tomás Alonso y el parque de Castro Castriño se relizara un pavimento de jable-cemento.

Se ejecutará un pequeño camino en la zona de césped para conectar un nuevo tramo peatonal de conexión, que también irá con jable-cemento.

El resto de pavimentos se procurará que no sean dañados durante la obra, su limpieza y reposición de pequeñas piezas en mal estado, etc.

Se mantendrá la zona de césped actual.

1.11.7 MUROS DE CIERRE Y CERRAMIENTOS

Se abrirá el muro de cierre de piedra por la parte de C/Tomás Alonso, en la zona que se encuentra a nivel con la misma calle, y se retirará el portalón de vehículos y puerta peatonal, quedando toda esa esquina abierta a la calle. El resto de muro de piedra se mantendrá por la zona de la C/Tomás Alonso, manteniendo su esencia y recuperando la barandilla metálica existente.

También se desmontará parte del muro de cierre de piedra por la parte que linda con la parcela de C/Tomás Alonso 193, incluso la barandilla metálica provisional colocada tras la caída del muro. Este muro de piedra se recolocará en el nuevo cierre entre la parcela objeto de urbanización y el resto de parcelas resultantes "B", "C" y "E". Será necesario completar con más muro de piedra nuevo del mismo tamaño y hasta una altura total de 2.00 m. desde el interior de las parcelas.

Se colocará un cierre metálico de 2,00 m. de altura tipo "Hércules" en la zona donde se ha retirado el cierre de piedra, para asegurar el acusado desnivel de la parcela contigua.

1.11.8 JARDINERÍA

Se pretende conservar los grandes árboles y arbustos que posee la parcela, así como todos los camelios, etc. Se realizará una poda si es necesario y se retirarán aquellos árboles que sus raíces puedan verse afectados por la obra del muro de cierre.

1.11.9 MOBILIARIO URBANO

Se instalarán 1 banco tamaño de 200x50x50 cm. con respaldo de madera, modelo WALLY de suelo de URBES21 o equivalente.

Nuevas papeleras mod. SELECTIVE de EDIGAL o equivalente. tonalidad grafito, con logo Concello de Vigo.

En las zonas con riesgo de caídas se instalará una barandilla metálica tipo API-1 o equivalente.

1.12 PROGRAMA DE NECESIDADES.

1.12.1 ACTUACIONES PREVIAS

- Desmontaje de construcciones e instalaciones existentes (pérgola y galpón)
- Levantamiento de bordillos, rígoras, pavimentos afectados, etc.
- Retirada de carpinterías y barandillas afectadas.

1.12.2 ACTUACIONES PROPUESTAS

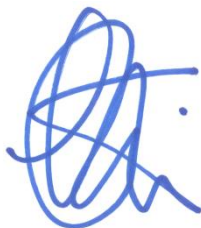
- Nueva red de pluviales
- Nueva red de saneamiento
- Nueva red de abastecimiento.
- Nueva red de alumbrado público.
- Adaptación y mejora de la red de riego.
- Renovación o desplazamiento de servicios afectados.
- Desmontaje y colocación de nuevos muros y cierres de piedra y metálicos
- Ejecución de diferentes pavimentos: asfaltos, hormigón y jabre.
- Instalación de luminarias.
- Plantaciones de temporada.
- Nuevo mobiliario urbano (bancos, papeleras...)
- Iluminación ornamental con balizas.
- Señalización vertical y horizontal para nuevo vial en fondo de saco.

1.13 PROPUESTA DE PLAZO PARA LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS

De acuerdo a las condiciones técnicas del proyecto y las características del emplazamiento se estima que el plazo de ejecución de las obras para **PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO**, es de 3 meses (TRES MESES)

Vigo, noviembre de 2023

LA ARQUITECTA



IRIA URDAMPILLETA PÉREZ

1.14 CERTIFICADO DE VIABILIDAD GEOMÉTRICA, REPLANTEO

PROVINCIA: PONTEVEDRA

LOCALIDAD: VIGO

PROYECTO: **PROYECTO DE EJECUCIÓN SUBSIDIARIA DE LAS OBRAS DE TERMINACIÓN DEL PERI II-03 CASTRO CASTRIÑO**

ARQUITECTA: IRIA URDAMPILLETA PÉREZ

FECHA DE REPLANTEO:

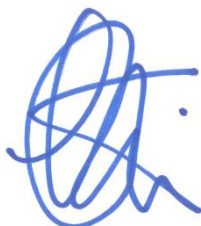
El técnico redactor del proyecto ha efectuado el replanteo del proyecto de referencia y a la vista del mismo se procede a levantar el presente informe para hacer constar:

- Que se ha comprobado la realidad geométrica de las obras proyectadas y la disponibilidad de los terrenos (su no ocupación física por elementos o construcciones) precisos para su normal ejecución.
- Que no existen impedimentos o servidumbres aparentes que puedan impedir la ejecución de las obras, (si existen está contemplado en proyecto su eliminación).
- Que los supuestos básicos en que se fundamenta el proyecto son correctos y por lo tanto será viable la ejecución de las obras.

Y para que así conste a los efectos previstos en el artículo 236 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, se firma la presente acta

Vigo, noviembre de 2023

LA ARQUITECTA



IRIA URDAMPILLETA PÉREZ

1.16 NORMATIVA DE APLICACIÓN

1.16.1 RED DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO Y DRENAJE

- *Normativa Urbanística del vigente PXOM de Vigo.*
- *Instrucciones Técnicas para Obras Hidráulicas en Galicia (XUNTA).*
- *Guía Técnica sobre Tuberías para el transporte de agua a presión (CEDEX).*
- *Guía Técnica sobre Redes de Saneamiento y Drenaje Urbano (CEDEX).*
- *Normas y Recomendaciones de la Compañía Explotadora de la red (AQUALIA).*
- *Directrices de los técnicos de la Oficina de Proyectos del Ayuntamiento de Vigo.*

1.16.2 RED DE ALUMBRADO PÚBLICO

- *"Ordenanza municipal reguladora das instalación de iluminación exterior no Concello de Vigo" (BOP 12 febrero 2013)*
- *ITC-BT-09 Instalaciones de alumbrado exterior. Real Decreto 842/2002 del 2 de Agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de baja tensión.*
- *Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de iluminación exterior (RD 1890/2008 de 14 de Noviembre) y sus Instrucciones técnicas complementarias EA-01 y EA-07.*
- *Ordenanza general reguladora de las obras y las consiguientes ocupaciones necesarias para la implantación de servicios en la vía pública (B.O.P 25-01-2002).*
- *Indicaciones e Informe Técnico de los Servicios electromecánicos del Concello de Vigo.*
- *Requerimientos técnicos exigibles para luminarias con tecnología LED de iluminación exterior do CIE e do IDAE*
- *Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, por el que se establecen condiciones armonizadas par la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo.*

1.16.3 JARDINERÍA Y RIEGO

- *NORMATIVA XERAL REGULADORA DAS OBRAS DE XARDINERÍA, del Servicio de Montes, Parques e Xardíns del Ayuntamiento de Vigo.*
- *NTJ, Normas Tecnológicas de Jardinería e Paisajismo, editadas por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas y Peritos Agrícolas de Cataluña, agrupadas en las siguientes familias:*
- *Norma de Granada, revisión 2006, como método para la valoración de árbores y arbustos ornamentales. Asociación Española de Parques y Jardines.*
- *Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal.*
- *R.D. 3349/1983, de 30 de novembro, por el que se aprueba la Reglamentación Técnico-Sanitaria para la fabricación, comercialización y utilización de plaguicidas.*
- *R.D. 162/1991, de 8 de febreiro, por el que se modifica la Reglamentación Técnico-Sanitaria para la fabricación, comercialización y utilización de plaguicidas.*
- *R.D. 1416/2001, de 14 de decembro, sobre envases de produtos fitosanitarios.*

- *Reglamento (CE) 1107/2009, dle 21 de octubre, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios.*
- *R.D. 1702/2011, de 18 de noviembre, de inspecciones periódicas de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios.*
- *R.D. 1311/2012, de 14 de setembro, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.*
- *R.D. 971/2014, de 21 de noviembre, por el que se regula el procedimiento de evaluación de productos fitosanitarios.*
- *R.D. 535/2017, de 26 de mayo, por el que se modifica el R.D. 506/2013, de 28 de Junio, sobre productos fertilizantes.*
- *R.D. 865/2010, de 2 de Julio, sobre substratos de cultivo.*
- *Ley 30/2006, de 26 de Julio, de semillas, plantas de vivero y recursos fitogenéticos.*
- *Decreto 3767/1972, del 23 de Diciembre, por el que se aprueba el Reglamento General sobre producción de semillas y plantas de vivero.*
- *R.D. 200/2000, del 11 de Febrero, por el que se aprueba el Reglamento Técnico de Control de la producción y comercialización de los materiales de reproducción de las plantas ornamentales.*

1.16.4 SEÑALIZACIÓN

SEÑALIZACIÓN VERTICAL:

- *NORMA 8.1-IC SEÑALIZACIÓN VERTICAL (Aprobada por Orden FOM/534/2014, de 20 de marzo)*
- *Señales verticales de circulación (apartado 5 del anexo I del R.G.C.)*

SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL (Marcas Viales):

- *Norma 8.2-IC "Marcas viales" (16-7-87). Marcas viales (apartado 6 del anexo I del R.G.C.)*
- *NOTA DE SERVICIO 2/07 SOBRE LOS CRITERIOS DE APLICACIÓN Y DE MANTENIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL (15-2-07)*

SISTEMAS REDUCTORES DE VELOCIDAD

- *Ordenanza de Seguridad Viaria da Deputación Provincial de Pontevedra (BOPDEPO nº98 del 23 de mayo de 2013)*
- *Instrucción Técnica para la instalación de reductores de velocidad y bandas transversales de alerta en carreteras de la Red de Carreteras del Estado (ORDEN FOM/3053/2008, de 23 de septiembre)*

1.16.5 ACCESIBILIDAD

- *Orden VIV/561/2010, de 1 de febrero, por la que se desarrolla el documento técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados.*
- *Real Decreto 35/2000, del 28 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de desenvolvimiento y ejecución de la Ley de accesibilidad y supresión de barreras en la Comunidad Autónoma de Galicia.*

- Ley 8/1997, del 20 de agosto, de accesibilidad y supresión de barreras en la Comunidad Autónoma de Galicia.
- Ley 10/2014, de 3 de diciembre, de accesibilidad (DOG nº 241, de 17/12/2014).
- RD 505/2007, de 20 de abril, por el que se aprueban las condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados y edificaciones.
- RD 173/2010 de 19 de febrero, por el que se modifica el CTE, aprobado por RD 314/2006, de 17 de marzo, en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad.
- PXOM de Vigo (Normas de urbanización).

1.16.6 GESTIÓN DE RESIDUOS

- Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de la construcción y demolición.

1.16.7 CONTROL DE CALIDAD

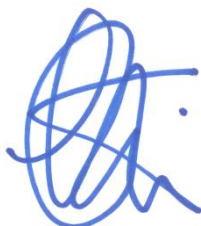
- Decreto 232/1993, do 30 de setembro, polo que se regula o control de calidade na edificación na Comunidade Autónoma de Galicia (DOG nº 199, 15.10.93)

1.16.8 JUSTIFICACIÓN DE PRECIOS

- LEY 9/2017, DE 8 DE NOVIEMBRE, DE CONTRATOS DEL SECTOR PÚBLICO, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014
- REAL DECRETO 1098/01, de 12 de octubre, POR EL QUE SE APRUEBA EL REGLAMENTO GENERAL DE LA LEY DE CONTRATOS DE LAS ADMINISTRACIONES PUBLICAS (Texto Consolidado con la última modificación de 5 de septiembre de 2015).

Vigo, noviembre de 2023

LA ARQUITECTA



IRIA URDAMPILLETA PÉREZ

NºCol:4587