

Concello de Narón  
Registro Xeral

Data 09-04-10 12:07:27

Núm. 7.911

Edificabilidad

**ASUNTO: Solicitud de información acerca de la red de R en el ámbito del Plan Especial de dotaciones en Xuvia y Plan Especial de dotaciones en Freixeiro, en Narón**

REFERENCIA: N° Registro salida: 2.697

CÓDIGO R: GS\_NAR\_AYTO\_0361\_10

Muy Sr. Mío:

Tengo el placer de remitirle la información que nos han solicitado el pasado 9 de marzo de este año, sobre las posibles canalizaciones de R que pueden verse afectadas por los trabajos que se van a realizar en los ámbitos del "Plan Especial de dotacións en Xuvia" y del "Plan Especial de dotacións en Freixeiro", en el municipio de Narón, así como los posibles puntos de conexión con nuestra red.

Sin otro particular, se despide atentamente,

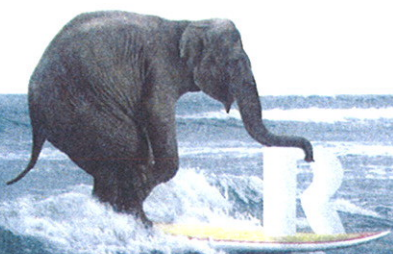
**ramón** rodríguez  
responsable infraestructuras de red  
**R**

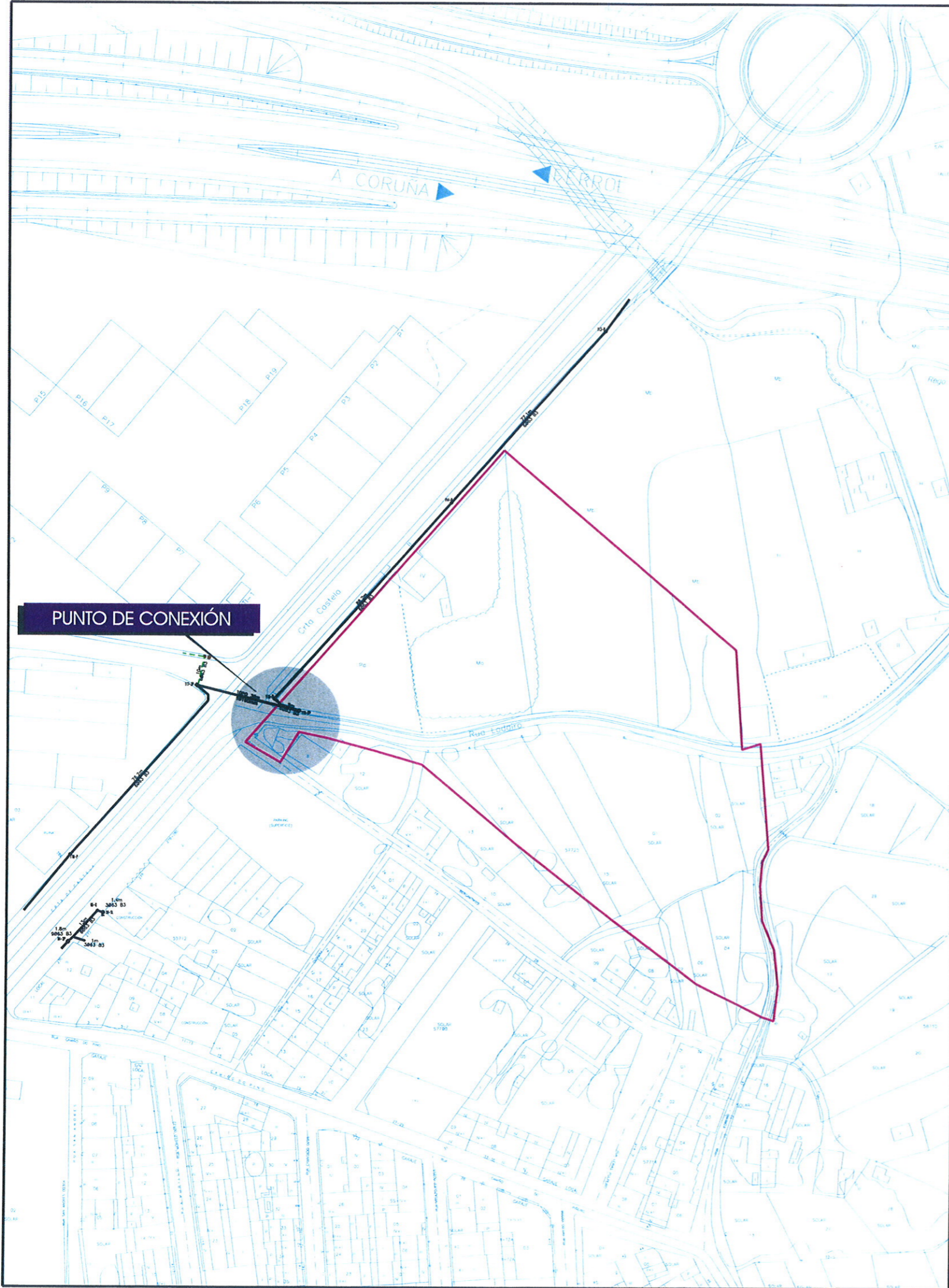
Real 85      Tel 981 911 000      www.mundo-r.com  
15003 A Coruña      Fax 981 911 005

05.04.10

CONCELLO DE NARÓN

A/at. Manuel A. Ramos Rodríguez





### AMBITO DE URBANIZACION Y ESTADO DE VIALES

	EN PROYECTO	<b>SOL</b>	SOLAR
	EN EJECUCION	<b>NPR</b>	EN CONSTRUCCION
	CONSTRUIDO/CERTIFICADO	<b>EDF</b>	EDIFICADO
	CONSTRUIDO SIN R	<b>DSH</b>	DESHABITADO
		<b>XX UIS</b>	NUMERO DE UIS POR BLOQUE

### SIMBOLOGIA : OBRA CIVIL

	XXm	CANALIZACION PROYECTADA		XX B	CAMARA PREFABRICADA 290x190x250
	XXm	CANALIZACION PROYECTADA A REALIZAR POR OTROS		XX 1C	ARQUETA NUEVA 130x80x120
	XXm	CANALIZACION CONSTRUIDA		XX 2A	ARQUETA NUEVA 106x70x120
	XXm	CANALIZACION OTROS UTILIZADA (INDICAR PROPIETARIO)		XX 2P	ARQUETA NUEVA 80x80x120
	XXm	CANALIZACION OTROS PREVISTA A UTILIZAR (INDICAR PROPIETARIO)		XX P	ARQUETA NUEVA 60x60x70
	XXm	INFRAESTRUCTURA POR GALERIA DE R		XX Q	ARQUETA NUEVA 48x58x70
	XXm	INFRAESTRUCTURA POR GALERIA DE OTROS PREVISTA A UTILIZAR		XX 1P	ARQUETA NUEVA 80x80x105
	XXm	CABLE AEREO/FACHADA/TUBO GRAPADO/POR BANDEJA		XX C	ARQUETA NUEVA 130x80x80
	XXm	CABLE AEREO/FACHADA/TUBO GRAPADO/POR BANDEJA CONSTRUIDA		XX A	ARQUETA NUEVA 116x88x80
	XXm	CANALIZACION SATURADA (CONSTRUIDA/AS BUILT)		XX-XX	ARQUETA CONSTRUIDA (INDICAR TIPO)
	3m SL-XX	SALIDA LATERAL PROYECTADA		XX-XX	ARQUETA OTROS (INDICAR TAMAÑO Y PROPIETARIO)
	3m SL-XX	SALIDA LATERAL CONSTRUIDA	<b>TEXTO DE CAMARA/ARQUETA</b>		
	3m SL-XX	SALIDA LATERAL OTROS	XX-F (TIPO DE ARQUETA)		
	3m SL-XX	ACOTACIONES EN METROS	XX=N°PROGRESIVO		
	Tth XX	POSTE DE HORMIGON	F= A, C, P, E, ETC.		
	Tth XX	POSTE DE MADERA	RIOSTRA (LA PUNTA INDICA LA FUCCION EN EL TERRENO)		
	XX	POSTE DE HORMIGON OTROS	PI-XX PICA DE TIERRA		
	XX	POSTE DE MADERA OTROS	XX-N PROGRESIVO		
	XX	ARMARIO EN INTERIOR O C.T.	CODIGO CABINA (INDICAR CODIGO)		
	XX	ARMARIO EXTERIOR TIPO X	CODIGO CABINA PARA NODO		
	XX	ARMARIO OTROS	CODIGO CAMARA PARA REPARTIDOR		
	XX	ARMARIO OTROS	CODIGO CAMARA PARA NODO		

NOTA: ESTADO CONSTRUIDO EN COLOR NEGRO PARA ELEMENTOS DE R. LA TRAZA DE LAS CANALIZACIONES ES APROX. LA POSICION EXACTA SE DETERMINARA IN SITU.



RED DE TELECOMUNICACIONES POR CABLE DE R

Dibujado	Fecha	Nombre	Estudio delineación
Revisado	11-03-10	D. IGLESIAS	

Versión

Municipio	Escala
NARON	1:1500

OBRA CIVIL Y PUNTO DE CONEXIÓN  
GS\_NAR\_AYO\_0361\_10

OC\_GS\_NAR\_AYO\_0361\_10