

ANÁLISIS DEL PROYECTO PARA LA DIRECCIÓN DE LA EJECUCIÓN DE OBRA

	Proyecto:
	Proyectista:
	Promotor:

7.4. – INSTALACIÓN DE TELECOMUNICACIONES

NORMATIVA Y BIBLIOGRAFÍA DE REFERENCIA

- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión (REBT)
- Reglamento Regulator de Telecomunicaciones (RD 346/2011)
- Orden ITC 1644/2011
- Normativa autonómica específica

DETERMINACIÓN DE PUNTOS RELEVANTES PARA LA DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN DE OBRA

ZONAS COMUNES		¿Está justificado?				A justificar en...			
Rf.	CONCEPTO	SÍ	NO	PR	NP	MEM	PLA	MYP	PLI
01	Se indica la ubicación y dimensiones del RITU, RITI Y RITS								
02	Se representa el trazado de las canalizaciones y sus diámetros								
03	Se indica la ubicación y dimensiones de los registros								
04	Se concretan los puntos de acometida								
05	Se definen y ubican las antenas y las estructuras de soporte (mástil, placas anclaje...)								
06	Está prevista la obra civil exterior hasta la conexión con el edificio								

INTERIOR DE VIVIENDAS		¿Está justificado?				A justificar en...			
Rf.	CONCEPTO	SÍ	NO	PR	NP	MEM	PLA	MYP	PLI
07	Se indica la ubicación de la caja de distribución								
08	Se indica la ubicación de los puntos de servicio en la vivienda								
09	Hay un plano de replanteo y con el tipo de canalizaciones								
10	Se concreta el tipo de conductor								

ASPECTOS TRANSVERSALES

RELACIÓN CON OTROS ÍTEMS		¿Está justificado?				A justificar en...			
Rf.	CONCEPTO	SÍ	NO	PR	NP	MEM	PLA	MYP	PLI
a	Previsión de la iluminación y la iluminación de emergencia de los recintos de instalaciones								
b	Se han previsto las distancias mínimas entre diferentes instalaciones								
c	Están previstas las zonas de paso comunes (patinillos) y sus dimensiones								
d	Está previsto y resuelto el cruce entre sectores de incendio								
e	Dimensiones y especificaciones de las bancadas								

OBSERVACIONES

ESQUEMA GRÁFICO

FECHAS

Fecha del proyecto: _____

Fecha de visado colegial: _____

Fecha de entrega del proyecto al D.E.O.: _____

Fecha de análisis del proyecto: _____

El Arquitecto Técnico

Fdo.: _____