

ANEJO N° 3.

RELACIÓN DE NORMATIVA APLICADA

ÍNDICE

1	NORMAS	1
---	--------------	---

1 NORMAS

En la siguiente tabla se indica, por temática, el listado de normas cuyo cumplimiento se ha garantizado en el presente proyecto.

La definición de las obras proyectadas en el presente proyecto cumple las disposiciones legales y la normativa técnica reglamentaria aplicables en la fecha de redacción del proyecto.

CONCEPTO	NORMAS
CON CARÁCTER GENERAL	RD 1098/2001, de 12 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas (BOE, 26 de octubre de 2001).
	Ley 32/2006 de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el Sector de la construcción.
	R.D. 1109/2007 de 24 de agosto por el que se desarrolla la Ley 32/2006 de 18 de octubre y que regula la subcontratación en el Sector de la Construcción
	Ley del Suelo de la Comunidad de Madrid. Ley 1/2020 de 8 de octubre, por la que se modifica la Ley 9/2001, de 17 de julio.
	Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público
CON CARÁCTER PARTICULAR	Plan General de Ordenación Urbana de Vitoria (PGOU) Normativa de ETS.
SEGURIDAD Y SALUD	Ley de Prevención de Riesgos Laborales. Ley 31/1995 de 8 de noviembre
	Ley 54/2003, de 12 de diciembre, de reforma del marco normativo de la prevención de riesgos laborales
	R.D. 1627/1997 de 24 de octubre, (BOE 25/10/97), por el que se establecen disposiciones mínimas de Seguridad y de Salud en las obras de construcción
	R.D. 1215/1997, de 18 de julio de 1997, por el que se establecen disposiciones mínimas de Seguridad y de Salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. BOE de 7 de agosto de 1997.
	Orden del Ministerio de Trabajo de 9 de enero de 1971 por la que se aprueba la Ordenanza General de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
ACCESIBILIDAD	LEY 20/1997, de 4 de diciembre, para la Promoción de la Accesibilidad.
	DECRETO 68/2000, de 11 de abril, por el que se aprueban las normas técnicas sobre condiciones de accesibilidad de los entornos urbanos, espacios públicos, edificaciones y sistemas de información y comunicación.
	DECRETO 126/2001, de 10 de julio, por el que se aprueban las Normas Técnicas sobre Condiciones de Accesibilidad en el Transporte.
	DECRETO 42/2005, de 1 de marzo, de modificación del Decreto por el que se aprueban las normas técnicas sobre condiciones de accesibilidad de los entornos urbanos, espacios públicos, edificaciones y sistemas de información y comunicación.
	Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

CONCEPTO	NORMAS
ACCESIBILIDAD	Real Decreto 505/2007, de 20 de abril de 2007, por el que aprueban las condiciones de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados y edificaciones.
	Real Decreto Legislativo 1/2013, de 29 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley General de derechos de las personas con discapacidad y de su inclusión social.
PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS	Real Decreto 513/2017, de 22 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios
	Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación y sus modificaciones posteriores. Documento Básico SI (Seguridad en caso de Incendio).
	Real Decreto 2267/2004, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales.
INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN DE CO	Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación y sus modificaciones posteriores. Documento Básico HS (Salubridad) y Documento Básico SI (Seguridad en caso de Incendio).
	El Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios y sus modificaciones posteriores
INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD Y ALUMBRADO	Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión
	Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación y sus modificaciones posteriores. Documento Básico SUA 4 (Seguridad frente al riesgo causado por iluminación inadecuada) y DB HE3 Condiciones de las instalaciones de iluminación
	PGOU de Vitoria
INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO	Código Técnico de la Edificación. DB-HS
	PGOU de Vitoria
CALIDAD DEL AIRE Y SOSTENIBILIDAD	Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera
	Manual de buenas prácticas bioclimáticas para Vitoria-Gasteiz
MOVILIDAD SOSTENIBLE	Ley 11/2023, de 9 de noviembre, de movilidad sostenible de Euskadi.
ESTRUCTURAS	Real Decreto 470/2021 por el que se aprueba el Código Estructural
	Código Técnico de la Edificación. Seguridad Estructural (CTE-SE).
	Guía de Cimentaciones en Obras de Carretera (2009). Ministerio de Fomento
	NCSE-02 Normativa de Construcción Sismorresistente: Parte General y Edificación. Ministerio de Fomento
	EN 1990: Bases de cálculo de estructuras

CONCEPTO	NORMAS
ESTRUCTURAS	EN 1991-1-1: Acciones en estructuras. Acciones generales. Pesos específicos, pesos propios y sobrecargas de uso en edificios
	EN 1992-1-1: Cálculo de las estructuras de hormigón. Reglas generales y reglas para los edificios
	EN 1997-1: Proyecto geotécnico. Reglas generales
GESTIÓN DE LAS ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN Y ACERO	Real Decreto 470/2021 por el que se aprueba el Código Estructural