

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.1. Actividades y usos

###### FICHA 2.1.1.

El centro, actividades y usos

Se adjunta en Anexo III planos o croquis de la situación de los edificios en el emplazamiento.

(1) Ciclos formativos y cualquiera de las actividades específicas que se realizan en el edificio.

Nº Edificios	3	m <sup>2</sup> de solar del centro	
<b>Nombre del edificio</b>	<b>Número</b>	<b>Superficie m<sup>2</sup></b>	<b>Actividad general <sup>(1)</sup></b>
Principal			Enseñanza Secundaria y Bachillerato
Año real de construcción del edificio	1978	Año estimado (si no se conoce)	Año de la última reforma

<b>Nombre del edificio</b>	<b>Número</b>	<b>Superficie m<sup>2</sup></b>	<b>Actividad general <sup>(1)</sup></b>
Pabellón			Bachillerato
Año real de construcción del edificio	1982	Año estimado (si no se conoce)	Año de la última reforma
			1997

<b>Nombre del edificio</b>	<b>Número</b>	<b>Superficie m<sup>2</sup></b>	<b>Actividad general <sup>(1)</sup></b>
Prefabricado		144	Bachillerato
Año real de construcción del edificio		Año estimado (si no se conoce)	Año de la última reforma
			2013

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.1. Actividades y usos

##### FICHA 2.1.2.

##### El centro, actividades y usos

Se describen cada una de las aulas y dependencias de cada edificio y planta indicando sus actividades y usos específicos (laboratorios, talleres, etc. y actividad de los mismos).

(1) Otras plantas: castillete, terraza, etc.

(Para cada uno de los edificios del Centro)		Número	Nombre
Edificio		Principal	
Dependencias	Actividad específica en su caso	Superficie m <sup>2</sup>	
<b>Planta P-2</b>			
<b>Planta P-1</b>			
<b>Planta P0</b>	Despachos y varios	Administración y varios	1058
<b>Planta P1</b>	Aulas, Laboratorios y departamentos	Docencia	1008
<b>Planta P2</b>	Aulas, Laboratorios y departamentos	Docencia	1008
<b>Planta P3</b>	Aulas	Docencia	1008
<b>Planta P4</b>			
<b>Otras (1)</b>			

		Número	Nombre
Edificio		Pabellón	
Dependencias	Actividad específica en su caso	Superficie m <sup>2</sup>	
<b>Planta P-2</b>			
<b>Planta P-1</b>			
<b>Planta P0</b>	Aulas Específicas y Biblioteca	Docencia	781
<b>Planta P1</b>	Aulas y aulas específicas	Docencia	890
<b>Planta P2</b>			
<b>Planta P3</b>			
<b>Planta P4</b>			
<b>Otras (1)</b>			

## 2 CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

Número		Nombre
Edificio		Prefabricado
Dependencias	Actividad específica en su caso	Superficie m <sup>2</sup>
Planta P-2		
Planta P-1		
Planta P0	aulas	Docencia 144
Planta P1		
Planta P2		
Planta P3		
Planta P4		
Otras (1)		

## 2 CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.1. Actividades y usos

###### FICHA 2.1.3.

###### Actividades y horarios

Se debe especificar el horario en el que son ocupadas las instalaciones con actividades extraescolares y complementarias (según los planes que tenga el Centro y la jornada laboral), así como la ocupación en el horario de vacaciones o festivo.

**Descripción de la actividad del centro**

Educación

###### HORARIO DE ACTIVIDADES DOCENTES (PERIODO LECTIVO)

Mañana	<input checked="" type="checkbox"/>	especificar franja horaria: desde	08:00	hasta	15:00
Tarde	<input type="checkbox"/>	especificar franja horaria: desde		hasta	
Noche	<input type="checkbox"/>	especificar franja horaria: desde		hasta	
<b>Observaciones</b>					

###### HORARIO DE ACTIVIDADES DOCENTES (PERIODO NO LECTIVO)

Dispone del Plan de apoyo a las familias

Dispone del Plan de Deporte escolar

Otros Planes

Mañana

especificar franja horaria: desde

hasta

Tarde

especificar franja horaria: desde 16:00

hasta 20:00

Noche <input type="checkbox"/>		especificar franja horaria: desde		hasta
<b>Observaciones (Breve descripción de la actividad)</b>	<b>Edificio:</b>	Principal		
	<b>Planta:</b>	Baja, Primera y Patios		
	<b>Lugar de ubicación:</b>	Aulas, Gimnasio, Patio		
	<b>Número de personas afectadas:</b>	100		
<b>HORARIO DE ACTIVIDADES EN PERIODO VACACIONAL Y FESTIVO</b>				
<b>Reguladas por el BOJA nº 137 de 12 de julio de 2007, Decreto 195/2007 de 26 de junio. Especificar el tipo de actividad: Administrativa, deportiva, colonia, etc.</b>		<b>Número de actividades</b>	0	
Indicar si hay algún plan de los que recoge el Decreto, la entidad organizadora y su duración:				

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.2. dependencias e instalaciones

###### FICHA 2.2.1.

###### Clasificación de los edificios del centro

La finalidad de esta clasificación es la de saber a qué categoría pertenece nuestro centro. Si los edificios pertenecen a los grupos II y III, además de los contenidos específicos de este Plan de Autoprotección, será de aplicación los contenidos del anexo I del Real Decreto de 393/2007 de 23 de marzo, por el que se establece la Norma Básica de Autoprotección.

###### Clasificación de los edificios de uso docente:

- Grupo 0: Edificios cuya altura no sea superior a 7 metros y cuya capacidad no sea superior a 200 personas.
- Grupo I: Edificios cuya altura no sea superior a 14 metros y cuya capacidad no sea superior a 1000 personas.
- Grupo II: Edificios cuya altura no sea superior a 28 metros y cuya capacidad no sea superior a 2000 personas.
- Grupo III: Edificios cuya altura sea superior a 28 metros o cuya capacidad sea superior a 2000 personas.

	Número	Nombre	Clasificación
Edificio	1	Principal	Grupo I

	Número	Nombre	Clasificación
Edificio	2	Pabellón	Grupo I

	Número	Nombre	Clasificación
Edificio	3	Prefabricado	Grupo 0

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.2. dependencias e instalaciones

###### FICHA 2.2.2.

###### Espacios de uso común

Los datos sobre los espacios de uso común del Centro que pueden ser útiles en caso de emergencia, o bien, que pueden ser especialmente sensibles son:

Dispone el Centro de cocina	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de cocinas	1
Dispone el Centro de Taller	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de talleres	1
Dispone el Centro de Comedor	<input type="checkbox"/>	Número de comedores	
Dispone el Centro de Biblioteca	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de bibliotecas	1
Dispone el Centro de Laboratorio	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de laboratorios	4
Dispone el Centro de Aula ordinaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aulas ordinarias	36
Dispone el Centro de Sala de Espera	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de salas de espera	1
Dispone el Centro de Otros Despachos	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de otros despachos	2
Dispone el Centro de Aula de Tecnología	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aulas de tecnología	1
Dispone el Centro de Sala de profesores	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de salas de profesores	1
Dispone el Centro de Aula de Informática	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aulas de informática	2
Dispone el Centro de Pista polideportiva	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de pistas polideportivas	4
Dispone el Centro de Secretaría y archivo	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de secretarías y archivos	3
Dispone el Centro de Despacho de dirección	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de despachos de dirección	2
Dispone el Centro de Aulas de pequeño grupo	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aulas de pequeño grupo	4
Dispone el Centro de Laboratorio de idiomas	<input type="checkbox"/>	Número de laboratorio de idiomas	
Dispone el Centro de Aula de plástica o dibujo	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aulas de plástica o dibujo	1
Dispone el Centro de Tutoría, departamento o seminario	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de tutorías, departamentos o seminarios	15
Dispone el Centro de Sala de APA o asociaciones de alumnos	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de salas de APA o asociaciones de alumnos	1
Dispone el Centro de gimnasio cubierto	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de vestuarios	2
Dispone de vestuarios	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de duchas	8
Dispone de aseos	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aseos	10
		Superficie aproximada del mismo en m <sup>2</sup>	30
		Capacidad aproximada de personas	8

Dispone de salón de actos o de usos múltiples	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de duchas	
Dispone el salón de aseos cercanos	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de aseos	2
		Superficie aproximada del mismo en m <sup>2</sup>	
		Capacidad aproximada de personas	250
Dispone de aula específica de música	<input checked="" type="checkbox"/>		
Está insonorizada	<input checked="" type="checkbox"/>		
Dispone de señal luminosa de alarma	<input type="checkbox"/>		
Si es residencial, número de habitaciones			
Dispone de otros locales de reunión o espacios de uso común (biblioteca, comedor, cafetería, etc .) con capacidad para más de 50 personas		Número locales:	2

Tipo de Local	CAPILLA		
Aforo			
Disponen de señales luminosas		<input type="checkbox"/>	
Tienen puerta de salida de emergencia		<input type="checkbox"/>	

Tipo de Local	CAFETERÍA		
Aforo			100
Disponen de señales luminosas		<input type="checkbox"/>	
Tienen puerta de salida de emergencia		<input checked="" type="checkbox"/>	

Tipo de Local	OTROS		
Aforo			
Disponen de señales luminosas		<input type="checkbox"/>	
Tienen puerta de salida de emergencia		<input type="checkbox"/>	

Observaciones adicionales sobre locales

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.2. dependencias e instalaciones

###### FICHA 2.2.3.

###### Estructura (1), cerramiento (2), cubierta(3) y características

Los datos constructivos (características constructivas) del centro son:

(1) Estructura: elemento que sirve de sustentación a un edificio, es el esqueleto del edificio.

(2) Cerramiento: vertical que cierra y termina el edificio por la parte exterior.

(3) Cubierta: es el elemento exterior que delimita y aísla el edificio por su parte superior (es el tejado azotea).

(Para cada uno de los edificios del Centro)	Número	Nombre
<b>Edificio</b>		Principal
<b>Tipo de estructura</b>	<b>Hormigón armado</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Metálica</b>	<input type="checkbox"/>
	<b>Mixta</b>	<input type="checkbox"/>
	<b>Otro (especificar)</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Tipo de cerramiento</b>	<b>De fábrica de ladrillo</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Otro (especificar)</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Tipo de cubierta</b>	<b>Cubierta no transitable</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Cubierta transitable u horizontal</b>	<input type="checkbox"/>
<b>CARACTERÍSTICAS</b>		<b>Número</b>
Dispone de escaleras que discurren por el exterior del edificio	<input type="checkbox"/>	
Indicar si estas escaleras son de uso exclusivo en caso de emergencia	<input type="checkbox"/>	
El edificio permite el acceso y el tránsito de personas discapacitadas	<input checked="" type="checkbox"/>	1
El alumnado con discapacidad está en la planta rasante (planta baja)	<input type="checkbox"/>	
Si dispone de parking en sótano o semisótano, indicar número de plazas	<input type="checkbox"/>	
Si dispone de salón de actos, número de asientos	<input checked="" type="checkbox"/>	250



# 2 CAPÍTULO 2

## DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

		Número	Nombre
<b>Edificio</b>			Pabellón
<b>Tipo de estructura</b>	<b>Hormigón armado</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Metálica</b>		<input type="checkbox"/>
	<b>Mixta</b>		<input type="checkbox"/>
	<b>Otro (especificar)</b>		<input type="checkbox"/>
<b>Tipo de cerramiento</b>	<b>De fábrica de ladrillo</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Otro (especificar)</b>		<input type="checkbox"/>
<b>Tipo de cubierta</b>	<b>Cubierta no transitable</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Cubierta transitable u horizontal		<input type="checkbox"/>
CARACTERÍSTICAS			Número
Dispone de escaleras que discurren por el exterior del edificio			<input type="checkbox"/>
Indicar si estas escaleras son de uso exclusivo en caso de emergencia			<input type="checkbox"/>
El edificio permite el acceso y el tránsito de personas discapacitadas			<input type="checkbox"/>
El alumnado con discapacidad está en la planta rasante (planta baja)			<input checked="" type="checkbox"/>
Si dispone de parking en sótano o semisótano, indicar número de plazas			<input type="checkbox"/>
Si dispone de salón de actos, número de asientos			<input type="checkbox"/>

		Número	Nombre
<b>Edificio</b>			Prefabricado
<b>Tipo de estructura</b>	<b>Hormigón armado</b>		<input type="checkbox"/>
	<b>Metálica</b>		<input type="checkbox"/>
	<b>Mixta</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Otro (especificar)</b>		<input type="checkbox"/>
<b>Tipo de cerramiento</b>	<b>De fábrica de ladrillo</b>		<input type="checkbox"/>
	<b>Otro (especificar)</b>	prefabricado	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tipo de cubierta</b>	<b>Cubierta no transitable</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Cubierta transitable u horizontal		<input type="checkbox"/>
CARACTERÍSTICAS			Número
Dispone de escaleras que discurren por el exterior del edificio			<input type="checkbox"/>
Indicar si estas escaleras son de uso exclusivo en caso de emergencia			<input type="checkbox"/>
El edificio permite el acceso y el tránsito de personas discapacitadas			<input checked="" type="checkbox"/>

El alumnado con discapacidad está en la planta rasante (planta baja)	<input type="checkbox"/>	
Si dispone de parking en sótano o semisótano, indicar número de plazas	<input type="checkbox"/>	
Si dispone de salón de actos, número de asientos	<input type="checkbox"/>	

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.2. dependencias e instalaciones

FICHA 2.2.4.

Altura y huecos verticales del edificio

Las plantas, ascensores, montacargas y huecos verticales del centro son:

(1) Rasante: el nivel de la calle donde se encuentra la planta de acceso  
 (2) Huecos Verticales. Son los espacios de comunicación interna para instalaciones de servicio (ascensores, aire acondicionado, fontanería, saneamiento y electricidad). La importancia de estos espacios radica en la posibilidad de propagación vertical de humos en caso de incendio.

(Para cada uno de los edificios del Centro)	Nombre	Numero		
<b>Edificio Principal</b>				
<b>Nº de plantas sobre rasante<sup>(1)</sup></b> (Indicar el número de plantas sobre la rasante incluida la planta de acceso. Si hay más de una planta de acceso se tomará la de la entrada principal como referencia).		4		
<b>Nº de plantas bajo rasante</b> (Indicar el número de plantas por debajo de la planta de acceso principal)				
<b>El edificio dispone de ascensores</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Indicar número de ascensores</b> 1		
<b>Los ascensores están en uso</b>	<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>Los ascensores tienen candado o llave</b>	<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>Indicar número de ascensores con teléfono interno y línea independiente</b>				
<b>Concretar el recorrido de los ascensores / montacargas</b>	A/M1 va de la planta	0	a la	3
	A/M2 va de la planta		a la	
	A/M3 va de la planta		a la	
	A/M4 va de la planta		a la	
	M5 va de la planta		a la	
<b>Huecos verticales de instalaciones (lugares por los que discurren el cableado, tuberías, etc.)(2)</b>				
<b>Indicar Nº de huecos verticales del edificio</b>				
Huecos verticales de las instalaciones	H1 va de la planta	0	a la	3
	H2 va de la planta	0	a la	3
	H3 va de la planta		a la	
	H4 va de la planta		a la	
	H5 va de la planta		a la	

# 2 CAPÍTULO 2

## DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

		Nombre	Numero
		Edificio	Pabellón
Nº de plantas sobre rasante <sup>(1)</sup> (Indicar el número de plantas sobre la rasante incluida la planta de acceso. Si hay más de una planta de acceso se tomará la de la entrada principal como referencia).			2
Nº de plantas bajo rasante (Indicar el número de plantas por debajo de la planta de acceso principal)			
El edificio dispone de ascensores		<input type="checkbox"/>	Indicar número de ascensores
Los ascensores están en uso		<input type="checkbox"/>	
Los ascensores tienen candado o llave		<input type="checkbox"/>	
Indicar número de ascensores con teléfono interno y línea independiente			
Concretar el recorrido de los ascensores / montacargas	A/M1 va de la planta		a la
	A/M2 va de la planta		a la
	A/M3 va de la planta		a la
	A/M4 va de la planta		a la
	M5 va de la planta		a la
Huecos verticales de instalaciones (lugares por los que discurren el cableado, tuberías, etc.)(2)			
Indicar Nº de huecos verticales del edificio			
Huecos verticales de las instalaciones	H1 va de la planta		a la
	H2 va de la planta		a la
	H3 va de la planta		a la
	H4 va de la planta		a la
	H5 va de la planta		a la

# 2 CAPÍTULO 2

## DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

Nombre		Numero
<b>Edificio Prefabricado</b>		
Nº de plantas sobre rasante <sup>(1)</sup> (Indicar el número de plantas sobre la rasante incluida la planta de acceso. Si hay más de una planta de acceso se tomará la de la entrada principal como referencia).		1
Nº de plantas bajo rasante (Indicar el número de plantas por debajo de la planta de acceso principal)		
El edificio dispone de ascensores <input type="checkbox"/> Indicar número de ascensores		
Los ascensores están en uso		<input type="checkbox"/>
Los ascensores tienen candado o llave		<input type="checkbox"/>
Indicar número de ascensores con teléfono interno y línea independiente		
Concretar el recorrido de los ascensores / montacargas	A/M1 va de la planta	a la
	A/M2 va de la planta	a la
	A/M3 va de la planta	a la
	A/M4 va de la planta	a la
	M5 va de la planta	a la
Huecos verticales de instalaciones (lugares por los que discurren el cableado, tuberías, etc.)(2)		
Indicar Nº de huecos verticales del edificio		
Huecos verticales de las instalaciones	H1 va de la planta	a la
	H2 va de la planta	a la
	H3 va de la planta	a la
	H4 va de la planta	a la
	H5 va de la planta	a la

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.2. Dependencias e instalaciones

FICHA 2.2.5.

Escaleras

Nunca se utilizarán los ascensores para la evacuación.  
Las escaleras del centro y su recorrido son las siguientes:

(1)Banda antideslizante. Cinta que sirve para evitar el deslizamiento sobre superficies resbaladizas.  
(2)Contrahuella. Plano vertical del escalón o peldaño.  
(3)Tabica. Contrahuella de un peldaño o escalón.  
(4)Escaleras protegidas. Escalera de trazado continuo desde su inicio hasta su desembarco en planta de salida del edificio que, en caso de incendio, constituye un recinto suficientemente seguro para que permitir que los ocupantes puedan permanecer en el mismo un determinado tiempo.  
(\*Si el edificio tiene más de 5 escaleras rellene la información pertinente en el campo "Resto de Escaleras"

(Para cada uno de los edificios del Centro)	Número	Nombre
<b>Edificio</b>	Principal	
Indicar número de escaleras del edificio	2	Dimensiones / Información
Escalera 1 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input checked="" type="checkbox"/> 1.60
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Tiene barandilla	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 2 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input checked="" type="checkbox"/> 1.70
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Tiene barandilla	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input checked="" type="checkbox"/>
Escalera 3 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 4 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>

	Tiene tabica(3) o contrahuella(2) <input type="checkbox"/>
Escalera 5 va de la planta a la planta Ancho útil Altura	Discurre por el interior del edificio <input type="checkbox"/>
	Son protegidas(4) <input type="checkbox"/>
	Tiene banda antideslizante(1) <input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla <input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2) <input type="checkbox"/>
Resto de escaleras	

# 2 CAPÍTULO 2

## DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

Número		Nombre
Edificio		Pabellón
Indicar número de escaleras del edificio	<input type="text" value="2"/>	Dimensiones / Información
Escalera 1 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input checked="" type="checkbox"/> 1.90
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Tiene barandilla	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 2 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input checked="" type="checkbox"/> 1.90
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Tiene barandilla	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 3 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 4 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 5 va de la planta a la planta	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
Ancho útil	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
Altura	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Resto de escaleras		



# 2 CAPÍTULO 2

## DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

Número		Nombre
	<b>Edificio</b>	<b>Prefabricado</b>
Indicar número de escaleras del edificio	<input type="text" value="0"/>	Dimensiones / Información
Escalera 1 va de la planta a la planta Ancho útil Altura	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 2 va de la planta a la planta Ancho útil Altura	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 3 va de la planta a la planta Ancho útil Altura	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 4 va de la planta a la planta Ancho útil Altura	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Escalera 5 va de la planta a la planta Ancho útil Altura	Discurre por el interior del edificio	<input type="checkbox"/>
	Son protegidas(4)	<input type="checkbox"/>
	Tiene banda antideslizante(1)	<input type="checkbox"/>
	Tiene barandilla	<input type="checkbox"/>
	Tiene tabica(3) o contrahuella(2)	<input type="checkbox"/>
Resto de escaleras		

# 2 CAPÍTULO 2

## DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2.2. dependencias e instalaciones

FICHA 2.2.6.

Instalaciones y acometidas

Las características de algunos elementos de las instalaciones que dispone el centro son:

(1) Acometida. Instalación por la que se deriva hacia un edificio u otro lugar parte del fluido que circula por una conducción principal.

#### Edificio

Nombre	Principal	Número	
--------	-----------	--------	--

#### Punto de acometida(1) eléctrica

Ubicación de la acometida	salida patio
---------------------------	--------------

Potencia contratada	52,59kw
---------------------	---------

Interruptor de corte general	<input checked="" type="checkbox"/>	Ubicación	hall de entrada
------------------------------	-------------------------------------	-----------	-----------------

#### Punto de acometida de agua

Ubicación de la acometida	huerto escolar
---------------------------	----------------

Caudal	10m3 diarios	Diámetro de la acometida	32mm
--------	--------------	--------------------------	------

Llave de corte general	<input checked="" type="checkbox"/>	Ubicación	huerto escolar
------------------------	-------------------------------------	-----------	----------------

#### Punto de acometida de gas canalizado (gas ciudad)

Ubicación de la acometida	
---------------------------	--

Llave de corte general	<input type="checkbox"/>	Ubicación	
------------------------	--------------------------	-----------	--

Otras acometidas	<input type="checkbox"/>	Ubicación	
------------------	--------------------------	-----------	--

#### Edificio

Nombre	Pabellón	Número	
--------	----------	--------	--

#### Punto de acometida(1) eléctrica

Ubicación de la acometida	conserjería
---------------------------	-------------

Potencia contratada	52,59kw
---------------------	---------

Interruptor de corte general	<input type="checkbox"/>	Ubicación	
------------------------------	--------------------------	-----------	--

#### Punto de acometida de agua

Ubicación de la acometida	huerto escolar
---------------------------	----------------

Caudal		Diámetro de la acometida	
--------	--	--------------------------	--

Llave de corte general	<input checked="" type="checkbox"/>	Ubicación	huerto escolar
------------------------	-------------------------------------	-----------	----------------

<b>Punto de acometida de gas canalizado (gas ciudad)</b>			<input type="checkbox"/>
Ubicación de la acometida			
Llave de corte general	<input type="checkbox"/>	Ubicación	
Otras acometidas	<input type="checkbox"/>	Ubicación	

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

<b>Edificio</b>			
Nombre	Prefabricado	Número	
<b>Punto de acometida(1) eléctrica</b>			
Ubicación de la acometida	hall de entrada		
Potencia contratada			
Interruptor de corte general	<input checked="" type="checkbox"/>	Ubicación	hall de entrada
<b>Punto de acometida de agua</b>			
Ubicación de la acometida	huerto escolar		
Caudal		Diámetro de la acometida	
Llave de corte general	<input checked="" type="checkbox"/>	Ubicación	huerto escolar
<b>Punto de acometida de gas canalizado (gas ciudad)</b>			<input type="checkbox"/>
Ubicación de la acometida			
Llave de corte general	<input type="checkbox"/>	Ubicación	
Otras acometidas	<input type="checkbox"/>	Ubicación	

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.3. Clasificación de usuarios

###### FICHA 2.3.

###### Identificación de las personas usuarias

Las características de las personas usuarias del centro ante una emergencia son:

###### Aportaciones del centro

El centro tiene alumnado con edades comprendidas entre 11 y 20 años, actualmente no hay alumnos con discapacidad motórica, aunque siempre hay alumnos que por diversos motivos tienen mermadas sus facultades motoras por lo que la respuesta ante las diferentes situaciones de emergencia estará condicionada (o relacionada) con las características de estas personas antes mencionadas y la edad del alumnado.

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO		
2.4. Entorno del centro		
FICHA 2.4.1. Ubicación urbanística del centro		
El centro con respecto a su entorno tiene la siguiente configuración:		
Ubicación urbanística del Centro (pueden cumplirse varias opciones ya sea por ser un Centro con varios edificios o por cualquier otra circunstancia)		
1	Edificio fuera del casco urbano, aislado y de uso exclusivo	<input type="checkbox"/>
2	Edificio dentro del casco urbano, de uso exclusivo y sin edificaciones colindantes	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Edificio dentro del casco urbano, de uso exclusivo pero con edificaciones colindantes	<input type="checkbox"/>
4	Edificio compartido con otros centros de trabajo de uso y actividad similar	<input type="checkbox"/>
5	Edificio compartido con otros centros de trabajo de uso y actividad distinto	<input type="checkbox"/>
6	Edificio integrado en bloque de viviendas, con acceso independiente y exclusivo	<input type="checkbox"/>
7	Edificio integrado en bloque de viviendas, con acceso compartido	<input type="checkbox"/>
8	En varios edificios, en diferentes solares o manzanas	<input type="checkbox"/>
9	En varios edificios pero en el mismo solar o manzana	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Otros	<input type="checkbox"/>

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

<b>2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO</b>	
<b>2.4. Entorno del centro</b>	
FICHA 2.4.2. Características del entorno	
Geología	
Hidrología	
Ecología	
Meteorología	
Sismicidad	
Otros	

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.5. Accesos al centro

###### FICHA 2.5.1.

###### Accesibilidad al centro

Los accesos al centro tienen las siguientes características:  
(Si es una puerta de acceso sin dintel se dejará la altura en blanco)

Los accesos al centro se encuentran reflejados en el plano nº

La aproximación de los vehículos de emergencia al centro puede realizarse por total de calles:

2

En función del número introducido se deben incluir los datos correspondientes

Nombre calle Corregidor Antonio de Bobadilla, 13

Nº de puertas de acceso:		Puerta 1	Ancho	2.60	Alto	
	1	Puerta 2	Ancho		Alto	
		Puerta 3	Ancho		Alto	

Dispone de huecos/ventanas practicables

Tienen reja

Alguna observación

Puerta corredera con apertura a distancia

Nombre calle Río Guadalmellato, s/n

Nº de puertas de acceso:		Puerta 1	Ancho	4.00	Alto	
	1	Puerta 2	Ancho		Alto	
		Puerta 3	Ancho		Alto	

Dispone de huecos/ventanas practicables

Tienen reja

Alguna observación

Ubicada al final del patio, habitualmente cerrada



# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.5. Accesos al centro

###### FICHA 2.5.2.

###### Accesos a los edificios

Las características de los accesos a cada uno de los edificios, diferenciando los accesos de uso exclusivo de emergencia son:

Se cumplimentará una FICHA para cada uno de los edificios del centro.

Edificio	Número		Nombre		
			Principal		
Número de puertas de acceso o salida del edificio (sin contar las de uso exclusivo de emergencia)					
Salida 1	Ancho (m.)	útil	1.60	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input checked="" type="checkbox"/>
Salida 2	Ancho (m.)	útil	1.40	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 3	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Número de salidas de uso exclusivo de emergencia:					
Salida 1	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 2	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 3	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Información sobre otras salidas:					

#### OTRAS SALIDAS DISPONIBLES EN EL CENTRO

Edificio	Número		Nombre		
			Pabellón		
Número de puertas de acceso o salida del edificio (sin contar las de uso exclusivo de emergencia)					
Salida 1	Ancho (m.)	útil	2.80	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input checked="" type="checkbox"/>
Salida 2	Ancho (m.)	útil	2.35	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input checked="" type="checkbox"/>
Salida 3	Ancho (m.)	útil	0.80	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Número de salidas de uso exclusivo de emergencia:					
Salida 1	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 2	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 3	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>

Información sobre otras salidas:

Edificio	Número		Nombre		
			Prefabricado		
Número de puertas de acceso o salida del edificio (sin contar las de uso exclusivo de emergencia)					
Salida 1	Ancho (m.)	útil	2.35	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input checked="" type="checkbox"/>
Salida 2	Ancho (m.)	útil	2.35	Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input checked="" type="checkbox"/>
Salida 3	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Número de salidas de uso exclusivo de emergencia:					
Salida 1	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 2	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Salida 3	Ancho (m.)	útil		Sentido de apertura a favor de la evacuación	<input type="checkbox"/>
Información sobre otras salidas:					

# 2

## CAPÍTULO 2

### DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

#### 2. DESCRIPCIÓN DEL CENTRO Y SU ENTORNO

##### 2.6. Planos de información general

###### FICHA 2.6.

###### Relación de planos y sus emplazamientos

Se relacionan los planos de situación y los planos descriptivos por plantas de todos los edificios así como una breve descripción de los mismos.

En los planos descriptivos están señalados los talleres, aulas, laboratorios, cocinas, almacenes de productos, dependencias, etc. en que tiene lugar las actividades específicas.

Número	TÍTULO	Breve descripción del plano y la actividad (plano de situación, plano de edificio con aulas de..., laboratorios de..., talleres de..., almacenes de productos de..., cocinas, etc.)
Ej: 1	Ej: Situación	Ej: Indica la situación del centro con respecto a las calles que le rodean.
Ej: 12	Vías de Evacuación planta 2	Ej: Se encuentran marcados los itinerarios a seguir desde las aulas en el caso de evacuación.

Otros planos, indicando otros edificios o sedes al que pertenecen (escriba la información con los mismos ítems indicados en la fila anterior):

- 1.- Plano parcelario F-20
- 2.- Plano U-2 Urbanización (Emplazamiento y replanteo)
- 3.- Plano U-3 Urbanización (Instalaciones exteriores)
- 4.- Plano A-1 Arquitectura (Planta baja)
- 5.- Plano A-2 Arquitectura (Planta primera)
- 6.- Plano A-3 Arquitectura (Planta segunda)
- 7.- Plano A-4 Arquitectura (Planta tercera)
- 8.- Plano A-6 Arquitectura (Alzados)
- 9.- Plano A-7 Arquitectura (Alzados)
- 10.- Plano A-8 Arquitectura (Secciones)
- 11.- Plano Plantas, sección y detalle de 4 unidades sobre porche
- 12.- Plano Plantas baja y primera (Carpintería, cotas y electricidad) de primera ampliación edificio segundo.
- 13.- Plano Plantas baja y primera (fontanería y saneamiento) de segunda ampliación edificio segundo.