

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

Para las instalaciones eléctricas, climatización y de PCI se ha realizado un dimensionado orientativo. La cantidad de elementos y tipos de cada instalación real puede variar.

El presente documento únicamente tiene carácter informativo y orientativo y no es vinculante, para una valoración exhaustiva pueden realizarse visitas a los edificios tal y como indica el PPT.

Los edificios y locales que son objeto de este contrato, los cuales se han codificado para facilitar su identificación son los siguientes:

<b>EM</b>	<b>Edificio Municipal</b>
EM-01	AYUNTAMIENTO (Ramón y Cajal, 1)
EM-02	ANTIGUO AYUNTAMIENTO (Ramón y Cajal, 7)
EM-03	ARCHIVO MUNICIPAL
EM-04	CENTRO MOVILIDAD TRENOR
EM-05	CENTRO CULTURAL SAN MARCOS
EM-06	EDIFICIO METRO
EM-07	CASA CULTURA
EM-08	CASA LA DONA
EM-09	CENTRO BIENESTAR SOCIAL SANTO DOMINGO
EM-10	CENTRO DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL
EM-11	CENTRO MAYORES BELLIDO
EM-12	CENTRO MAYORES SAN ENRIQUE
EM-13	ADISTO
EM-14	CENTRO MAYORES VIRGEN DEL OLIVAR
EM-15	CENTRO SOCIAL LA MARINA
EM-16	CENTRO SOCIAL XENILLET
EM-17	COMISARIA POLICÍA LOCAL TRENOR
EM-18	PROTECCIÓN CIVIL
EM-19	PUNTO DE DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS
EM-20	RETEN POLICÍA VEDAT
EM-21	RETEN POLICÍA XENILLET
EM-22	CENTRO JUNTA LOCAL FALLERA
EM-23	CENTRE DE LECTURA
EM-24	CONSELL AGRARI
EM-25	AGORA (Parque Central)
EM-26	BRIGADAS MUNICIPALES

## **1 EM-01 AYUNTAMIENTO**

### Instalación Eléctrica

#### SOTANO:

- Centro transformación con 2 transformadores
- Batería de condensadores
- Grupo electrógeno
- Cuadro general con interruptores de corte salidas (Centro de Transformación)
- Cuadro antigua caldera
- Cuadro salón de actos
- Cuadro sótano

#### PLANTA BAJA:

- Cuadro general del edificio
- 5 cuadros secundarios

#### PLANTA 1ª

- Sistema de alumbrado y luces de emergencias anticuado PLANTA 1ª:
- 3 cuadros eléctricos

#### PLANTA 2ª:

- 3 cuadros eléctricos

#### PLANTA 3ª:

- 3 cuadros eléctricos

#### PLANTA 4ª:

- 3 cuadros eléctricos

#### PLANTA 5ª:

- 3 cuadros eléctricos

#### PLANTA 6ª:

- 4 cuadros eléctricos

#### PLANTA 7ª:

- 5 cuadros eléctricos

#### PLANTA 8ª:

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

- -6 cuadros eléctricos

TERRAZA:

- Placas solares + inversores
- Pararrayos
- 7 cuadros alumbrado ornamental fachada ayuntamiento

Instalación Climatización

SOTANO:

- 1 ud. Fancoil y 1 ud. Climatizador
- Control de los climatizadores por PLC

PLANTA BAJA:

- 1 ud. Climatizador

PLANTA 1ª:

- 1 ud. Climatizador
- 3 ud. Fancoil de suelo en despachos

PLANTA 2ª:

- 2 ud. Equipo partido en despachos
- 3ud. Split de pared en despachos
- 1 ud. Fancoil de suelo
- 5 ud. Fancoil de suelo

PLANTA 3ª:

- 1 ud. Climatizador zona norte
- 1 ud. Climatizador zona este
- 1 ud. Climatizador zona centro

PLANTA 4ª:

- 1 ud. Climatizador zona norte
- 1 ud. Climatizador zona este
- 1 ud. Climatizador zona centro

PLANTA 5ª:

- 1 ud. Climatizador (salón de plenos)
- 1 ud. Climatizador (sala comisión)
- 1 ud. Climatizador (junta gobierno)

PLANTA 6ª:

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

- 1 ud. Climatizador
- 1 ud. Climatizador
- 5 ud. Fancoil conductos

PLANTA 7ª:

- 2 ud. Climatizadores
- 1 ud. Split 2x1 (en sala informática)
- 2 ud. Split cassette

PLANTA 8ª:

- 1 ud. Climatizador
- 1 ud. Split (sala centralita)
- 1 ud. Split (despacho mantenimiento):

PLANTA CUBIERTA:

- 1 ud. Enfriadora recuperadora
- 2 ud. Bomba agua fría para climatizadores y fancoils
- 2 ud. Bomba agua caliente para climatizadores y fancoils
- 1 ud. Deposito acumulador para agua fría
- 1 ud. Deposito acumulador para agua caliente
- 1 ud. Vaso expansión circuito agua fría
- 1 ud. Vaso expansión circuito agua caliente

Programa de gestión de producción agua fría y caliente marca siemens

- 1 ud. Recuperador entálpico

*Instalación Protección Contra Incendios*

Los principales elementos son los que se muestran en el siguiente cuadro:

Ayuntamiento	INVENTARIO Instal. PCI (Zona de ubicación)	Suma Extint.	Ext. Polvo	Ext. CO2 (2kg)	Ext. CO2 (10kg)	Detectores	Pulsadores
EM-01	Sótano	8	6	2	0	0	0
EM-01	Semisótano	13	9	2	2	0	0
EM-01	Planta Baja	13	4	2	0	6	1
EM-01	Planta 1	12	3	1	0	6	2
EM-01	Planta 2	21	3	2	0	14	2
EM-01	Planta 3	29	4	2	0	20	3
EM-01	Planta 4	30	3	2	0	22	3
EM-01	Planta 5	31	5	5	0	17	4
EM-01	Planta 6	27	3	3	0	19	2
EM-01	Planta 7	31	3	3	0	22	3
EM-01	Planta 8	21	3	3	0	13	2
EM-01	Cubierta	0	0	0	0	0	0
Suma		236	46	27	2	139	22

## **2 EM-02 ANTIGUO AYUNTAMIENTO**

### Instalación Eléctrica

En la planta Baja tiene el cuadro general edificio, Incluye la zona del archivo

En la PLANTA 1:\_cuadro eléctrico planta

PLANTA 2:\_cuadro eléctrico planta

### Instalación Climatización

un equipo compacto de conductos por planta

un Split con la unidad externa en la azotea del edificio.

### Instalación Protección Contra Incendios

10 extintores en todo el edificio.

## **3 EM-03 ARCHIVO MUNICIPAL**

### Instalación Eléctrica

cuadro general ubicado en antiguo ayuntamiento.

cuadro eléctrico archivo.

cuadro eléctrico oficina archivo.

### Instalación Climatización

Existen 3 equipos SPLIT de pared de diferentes marcas

### Instalación Protección Contra Incendios

Medios de protección: extintores, detectores, pulsadores de alarma manual y central de alarmas

7 extintores en el archivo

## **4 EM-04 CENTRO MOVILIDAD TRENOR**

### Instalación Eléctrica

Un cuadro eléctrico

### Instalación Climatización

Un equipo partido de conductos

Un Split de pared

### Instalación Protección Contra Incendios

Una central de alarmas

3 extintores

## **5 EM-05 CENTRO CULTURAL SAN MARCOS**

### Instalación Eléctrica

Centralización contadores interior suministro.

CGBT en planta baja.

Cuadro eléctrico secretaría.

Cuadro eléctrico en salón de actos

### Instalación Climatización

7 UD. SPLIT PARED

### Instalación Protección Contra Incendios

4 extintores.

## **6 EM-06 EDIFICIO METRO**

### Instalación Eléctrica

PLANTA BAJA:

- Centro transformación
- Grupo electrógeno
- C.G.B.T edificio

PLANTA 2:

- Cuadro eléctrico climatización VRV de 2ª planta
- Cuadro eléctrico área de exposición
- Cuadro eléctrico área de radio
- Cuadro eléctrico zona Escaleras
- Cuadro planta 2
- Cuadro área recepción y formación

PLANTA 3:

- Cuadro eléctrico planta 3 PLANTA 4:
- Cuadro eléctrico planta 4
- Cuadro eléctrico clima

### Instalación Climatización

PLANTA 2:

- 11UD. SPLIT TIPO CASSETTE
- 1 UD. SPLIT PARED
- 8 UD. DE CONDUCTOS

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

- 3 UD. RECUPERADOR ENTALPICO PLANTA 3:
- 9 UD. FANCOILS DE CONDUCTOS EN FALSO TECHO
- 2 UD. CLIMATIZADOR

PLANTA 4:

- 1 UD. CLIMATIZADOR

CUBIERTA

- 1 UD. ENFRIADORA BOMBA DE CALOR
  - 1 UD. BOMBA RETORNO AGUA FRIA
  - 1 UD. BOMBA IMPULSION AGUA FRIA
  - 1 UD. BOMBA RETORNO AGUA CALIENTE
  - 1 UD. BOMBA IMPULSION AGUA CALIENTE
  - 1 UD. VASO EXPANSION CIRCUITO AGUA FRIA
  - 1 UD. VASO EXPANSION CIRCUITO AGUA CALIENTE
  - CONJUNTO UD. EXTERIORES VRV
  - 1 UD. CLIMATIZADOR PARA 4ª PLANTA

Instalación Protección Contra Incendios

PLANTA BAJA:

- Grupo presión PCI
- Central incendios en planta baja para pb., 3º y 4º planta

PLANTA 2º:

- 2 B.I.E
- 6 Extintores

PLANTA 3º:

- 3 B.I.E
- 7 Extintores

PLANTA 4º:

- 2 B.I.E
- 3 extintores

TERRAZA:

- 1 extintor

**7 EM-07 CASA CULTURA**

Instalación Eléctrica

PLANTA BAJA:

- Cuadro General BT en planta baja.

PLANTA 1º:

- 1 cuadros eléctrico

PLANTA 3º:

- 1 cuadros eléctrico

BIBLIOTECA:

- 1 cuadros eléctrico

TERRAZA

- 1 cuadros eléctrico clima

*Instalación Climatización*

PLANTA BAJA

- 3 UD. SPLIT CASSETTE

PLANTA 1ª

- 3 UD. SPLIT PARED

PLANTA 2ª

- 1 UD. SPLIT PARED

PLANTA 3ª 2 UD. SPLIT PARED

CUBIERTA

- 2 UD. EQUIPO COMPACTO DE CONDUCTOS

*Instalación Protección Contra Incendios*

- Columna seca en fachada.
- 4 BIEs, uno por planta
- 17 extintores

**8 EM-08 CASA LA DONA**

*Instalación Eléctrica*

- Centro de transformación
- Grupo electrógeno en la terraza
- Pararrayos
- Cuadro eléctrico de placas solares
- Cuadro General de BT en planta baja
- 7 cuadros eléctricos (uno por planta)

*Instalación Climatización*



SÓTANO

- 1 unidad Extractora de gases

PLANTA BAJA

- 2 UD. CONDUCTOS
- 1 UD. SPLIT PARED

PLANTA 1ª

- 5 UD. CONDUCTOS

PLANTA 2ª

- 3 UD. CONDUCTOS

PLANTA 3ª

- 7 UD. CONDUCTOS

PLANTA 4ª

- 7 UD. CONDUCTOS

PLANTA 5ª

- 2 UD. CONDUCTOS

CUBIERTA

- 6 Ud. Exteriores VRV
- 2 Ud. Recuperador entálpico
- 4 Ud. de Placas solares para ACS
- 2 Uds Depósitos acumuladores de ACS
- 3 Ud. Bombas ACS
- [Instalación Protección Contra Incendios](#)
- Grupo presión y depósitos situados en el sótano.
- Central incendios
- 18 extintores en edificio
- Central humos en garaje
- 6 BIEs con pulsador y extintor (uno por planta)

**9 EM-09 CENTRO BIENESTAR SOCIAL SANTO DOMINGO**

[Instalación Eléctrica](#)

- Cuadro General de BT en planta baja
- 2 Cuadro eléctrico en plantas 2ª y 4ª

- 1 Cuadro eléctrico tomas SAI

Instalación Climatización

PLANTA BAJA

- 1 UD. SPLIT SUELO TECHO
- 2 UD. SPLIT PARED

PLANTA 1ª

- 7 UD. SPLIT PARED

PLANTA 2ª

- 6 UD. SPLIT PARED

PLANTA 3ª

- 4 UD. SPLIT PARED

PLANTA CUBIERTAª

- 2 UNIDADES DE CONDUCTOS VRV
- 1 RECUPERADOR DE CALOR ENTÁLPICO

Instalación Protección Contra Incendios

- Columna seca en interior local.
- 4 BIEs, en planta baja y plantas 1ª, 3ª y 5ª
- Central de incendios
- Pulsadores en plantas 1ª y 3ª
- 9 extintores

**10 EM-10 DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL**

Instalación Eléctrica

un cuadro eléctrico en el hall de entrada

Instalación Climatización

DESPACHO GERENCIA

- 1 UD. SPLIT CASSETTE Ud. Ext. En fachada

DESPACHOS ZONA DIÁFANA Y ALTILLO

- 3 UD. SPLIT CASSETTE
- 2 UD. SPLIT PARED

Las unidades exteriores de la zona diáfana y de los despachos del altillo están ubicadas en el techo del casetón del ascensor de la terraza del edificio anexo.

Sistema de recuperación entálpico en techo acceso

*Instalación Protección Contra Incendios*

4 extintores

**11 EM-11 MAYORES BELLIDO**

*Instalación Eléctrica*

Los cuadros eléctricos son los siguientes:

- Cuadro General de BT (en planta baja)
- 3 cuadros eléctricos de maniobra (en planta 1ª)

*Instalación Climatización*

PLANTA BAJA:

- 1 UD. EQUIPO PARTIDO DE CONDUCTOS PLANTA 1ª:
- 2 UD. EQUIPO PARTIDO DE CONDUCTOS CUBIERTA:
- 1 UD. RECUPERADOR ENTALPICO
- 2 UD. PLACAS SOLARES + DEPOSITO ACUMULADOR

*Instalación Protección Contra Incendios*

- 3 extintores

**12 EM-12 MAYORES SAN ENRIQUE**

*Instalación Eléctrica*

un cuadro eléctrico general de BT en la entrada del local.

*Instalación Climatización*

- 1 UD. EQUIPO PARTIDO DE CONDUCTOS
- 2 UD. CORTINAS DE AIRE

*Instalación Protección Contra Incendios*

- -3 extintores

**13 EM-13 ADISTO**

*Instalación Eléctrica*

Cuadro General de BT en despacho.

Instalación Climatización

OFICINAS

- 1 Ud. Equipo partido de conductos

AULA INFORMATICA

- 1 Ud. Equipo partido de conductos

COCINA Y FISIO

- 1 Ud. Equipo partido de conductos

TEATRO

- 1 Ud. Equipo partido de conductos

Instalación Protección Contra Incendios

- Columna seca fachada
- BIE en terraza interior
- Central incendios con pulsador en patio interior.
- 5 extintores

**14 EM-14 CENTRO MAYORES VIRGEN DEL OLIVAR**

Instalación Eléctrica

- Pararrayos
- Cuadro General de BT (en planta baja)
- Cuadro eléctrico climatización, cubierta

Instalación Climatización

PLANTA BAJA

- 3 ud. Internas Split pared y 7 ud. Internas Split cassette
- 1 ud. Recuperador entálpico

PLANTA 1ª

- 7 ud. Internas Split pared y 3 ud. Internas Split cassette

CUBIERTA

- 20 ud. Exteriores
- 1 ud. Recuperador entálpico
- 2 grupos de 2 placas solares y 1 deposito cada uno

Instalación Protección Contra Incendios

- Central incendios
- Dos pulsadores (uno en 1º planta y otro en 2º)
- 6 extintores en todo el edificio

## **15 EM-15 CENTRO SOCIAL LA MARINA**

### Instalación Eléctrica

un Cuadro General de BT

### Instalación Climatización

- 6 unidades de equipo tipo Split de pared

## **16 EM-16 CENTRO SOCIAL XENILLET**

### Instalación Eléctrica

- Un cuadro general de BT
- 4 cuadros de maniobra (dos por planta)

### Instalación Climatización

- 13 ud. Internas Split pared
- 5 ud. Internas Split cassette
- 1 ud. Recuperador entálpico

### Instalación Protección Contra Incendios

- 5 BIES (una de ellas con el cristal roto)
- 9 extintores (uno de ellos sin carga)
- Detectores de humos (uno de ellos roto en el gimnasio)

## **17 EM-17 COMISARIA POLICÍA LOCAL TRENOR**

### Instalación Eléctrica

- CGBT en despacho entrada
- Cuadro eléctrico atestados
- Cuadro eléctrico cargador coches
- Cuadro eléctrico estadísticas
- Cuadro eléctrico en Seproa
- Cuadro eléctrico administrativa
- Cuadro eléctrico zona fría

### Instalación Climatización

SECCION DE ESTADISTICA:

- 1 ud. interna Split pared SEPROA:

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

- 2 ud. interna Split pared SEFAMA:
- 1 ud. interna Split pared VESTUARIO MUJERES:
- 1 ud. interna Split pared ATESTADOS:
- 1 ud. interna Split pared UNIDAD ADMINISTRATIVA:
- 1 ud. interna Split pared
- 3 ud. interna Split cassette UPO:
- 6 ud. interna Split pared
- 3 ud. Interna Split cassette

*Instalación Protección Contra Incendios*

- 8 extintores
- 1 pulsador en patio

**18 EM-18 PROTECCIÓN CIVIL**

*Instalación Eléctrica*

- Un cuadro general de BT
- 3 cuadros secundarios
- 3 cuadros auxiliares (en el antigua altillo que ahora no están operativos)

*Instalación Climatización*

OFICINA NAVE:

- 1 ud. Split pared

La unidad interna está muy sucia.

ASEOS NAVE:

- 1 ud. Split pared

La unidad interior no tiene la tapa de los filtros.

SALON ALTILLO

- 2 ud. Split pared

*Instalación Protección Contra Incendios*

- 2 extintores

**19 EM-19 PUNTO DE DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS**

*Instalación Eléctrica*

un Cuadro General de BT

Instalación Climatización

- 2 ud Split de pared una en la oficina y otra en el almacén

Instalación Protección Contra Incendios

- 5 Extintores con ubicación y señalización correcta.

**20 EM-20 RETEN POLICÍA VEDAT**

Instalación Eléctrica

un Cuadro General de BT

Instalación Climatización

- 2 ud. Splt pared
- 3 ud. Acondicionador de ventana solo frio

**21 EM-21 RETEN POLICÍA XENILLET**

Instalación Eléctrica

un Cuadro General de BT

Instalación Climatización

1 ud. Partido de conductos (relativamente nueva)

Instalación Protección Contra Incendios

2 extintores

**22 EM-22 CENTRO JUNTA LOCAL FALLERA**

Instalación Eléctrica

- Cuadro general en planta baja
- Cuadro eléctrico clima en terraza

Instalación Climatización

PLANTA BAJA

- 4 ud. Split de pared

PLANTA 1ª

- 2 ud. Split de pared

PLANTA 2ª :

- 2 ud. Split de pared

- 8 Unidades Exteriores

*Instalación Protección Contra Incendios*

- 6 Extintores

**23 EM-23 CENTRE DE LECTURA**

*Instalación Eléctrica*

Un Cuadro General de BT ubicado en la planta baja.

*Instalación Climatización*

PLANTA BAJA:

- 1 ud. Equipo partido de conductos
- 2 ud. Interiores.
- 1 ud. Recuperador entálpico

PLANTA 1ª (ALTILLO)

- 2 ud. Equipo partido de conductos

*Instalación Protección Contra Incendios*

- 1 extintor de riesgo eléctrico en el CGBT.
- 2 extintores planta baja
- 2 extintores planta 1ª

**24 EM-24 CONSELL AGRARI**

*Instalación Eléctrica*

- Cuadro general BT en planta baja
- Cuadro eléctrico secundario en planta 1ª

*Instalación Climatización*

PLANTA BAJA:

- 2 ud. Equipo partido de conductos

PLANTA 1ª:

- 2 ud. Equipo partido de conductos general del salón de actos y sala de juntas

*Instalación Protección Contra Incendios*

- -9 extintores en todo el edificio



## **25 EM-25 AGORA (PARQUE CENTRAL)**

### Instalación Eléctrica

Los principales elementos son los siguientes:

- 2 cuadros eléctricos con tomas de corriente en el centro.
- 1 cuadro eléctrico en módulo 1.
- 1 cuadro eléctrico en módulo 2.
- 44 toldos motorizados en perímetro, controlados por pantalla táctil.

### Instalación Climatización

Este local no dispone de ninguna instalación de este tipo

### Instalación Protección Contra Incendios

Los principales elementos son los siguientes:

- 1 extintor en cuadro módulo 1

## **26 EM-26 BRIGADAS MUNICIPALES**

### Instalación Eléctrica

- Cuadro General de BT en Planta Baja
- Cuadro secundario ubicado en las oficinas
- 3 cuadros auxiliares de maniobra

### Instalación Climatización

- 1 ud. Split cassette
- 2ud. Split pared
- 1 ud. Ventilador extractor

### Instalación Protección Contra Incendios

- 2 extintores en las oficinas de la planta 1ª
- 4 extintores en la Nave 1 y otros 4 extintores en la nave 2
- 2 extintores en la zona delimitada de pinturas

## **5 CUADRO RESUMEN DE ELEMENTOS**

Los elementos identificados de las instalaciones de climatización superan las 300 unidades.

A continuación, se muestra un cuadro resumen por edificios de elementos de climatización

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

EM	INVENTARIO Instal. CLIMA (Edificio Municipal)	Suma Equipos	Placas Solares	Extractor y Cortinas	Equipo Compacto	Equipo partidos	Acond. de ventana	Unid. Int. V/RV	Unid. Ext. V/RV	Fancoil	Split (Cassette)	Split (pared/suelo)	Climatizador	Recuperador Entalpiico	Enfriadora Recuperad.	Bomba de Agua F/C	Vaso Expan circuito F/C	Deposito acum F/C
EM-01	AYUNTAMIENTO	50		1		2				16	2	4	15	1	1	4	2	2
EM-02	ANTIGUO AYUNTAMIENTO	4			3							1						
EM-03	ARCHIVO MUNICIPAL	3										3						
EM-04	CENTRO MOVILIDAD TRENOR	2			1						1							
EM-05	CENTRO CULTURAL SAN MARCOS	7										7						
EM-06	EDIFICIO METRO	45					19	2	9		1	4	3	1	4	2		
EM-07	CASA CULTURA	11			2						3	6						
EM-08	CASA LA DONA	45	4	1			26	6			1		2		3		2	
EM-09	CENTRO BIENESTAR SOCIAL STO DOMINGO	14										14						
EM-10	CENTRO DESARROLLO ECO. Y SOCIAL	6									6							
EM-11	CENTRO MAYORES BELLIDO	6	2			3							1					
EM-12	CENTRO MAYORES SAN ENRIQUE	3		2		1												
EM-13	ADISTO	4				4												
EM-14	CENTRO MAYORES VIRGEN DEL OLIVAR	28	4								10	10		2				2
EM-15	CENTRO SOCIAL LA MARINA	6										6						
EM-16	CENTRO SOCIAL XEN ILLET	23					16	2				2		3				
EM-17	COMISARIA POLICIA LOCAL TRENOR	19									6	13						
EM-18	PROTECCIÓN CIVIL	4										4						
EM-19	PUNTO DE DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS	2										2						
EM-20	RETEN POLICIA VEDAT	5					3					2						
EM-21	RETEN POLICIA XEN ILLET	1				1												
EM-22	CENTRO JUNTA LOCAL FALLERA	8										8						
EM-23	CENTRE DE LECTURA	3				2								1				
EM-24	CONSELL AGRARI	4				4												
EM-25	AGORA (Parc Central)	0																
EM-26	BRIGADAS MUNICIPALES	4		1							1	2						
Suma		307	10	5	6	17	3	61	10	25	29	86	19	13	2	11	4	6

Por lo tanto, la sumas de cuados eléctricos es del orden de 130 unidades y la cantidad estimada de extintores supera las 450 ud.

Inventario orientativo de instalaciones en edificios municipales del Ayuntamiento de Torrent

EM	INVENTARIO Instal. CLIMA (Edificio Municipal)	Cuadros Electr.	BIES	Extintores
EM-01	AYUNTAMIENTO	47	9	236
EM-02	ANTIGUO AYUNTAMIENTO	3		10
EM-03	ARCHIVO MUNICIPAL	3		7
EM-04	CENTRO MOVILIDAD TRENOR	1		3
EM-05	CENTRO CULTURAL SAN MARCOS	3		4
EM-06	EDIFICIO METRO	10	7	17
EM-07	CASA CULTURA	5	4	17
EM-08	CASA LA DONA	9	6	18
EM-09	CENTRO BIENESTAR SOCIAL STO DOMINGO	4	4	9
EM-10	CENTRO DESARROLLO ECO. Y SOCIAL	1		4
EM-11	CENTRO MAYORES BELLIDO	4		3
EM-12	CENTRO MAYORES SAN ENRIQUE	1		3
EM-13	ADISTO	1	1	5
EM-14	CENTRO MAYORES VIRGEN DEL OLIVAR	2		6
EM-15	CENTRO SOCIAL LA MARINA	1		2
EM-16	CENTRO SOCIAL XENILLET	5	5	9
EM-17	COMISARIA POLICÍA LOCAL TRENOR	7		24
EM-18	PROTECCIÓN CIVIL	4		33
EM-19	PUNTO DE DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS	1		5
EM-20	RETEN POLICÍA VEDAT	1		1
EM-21	RETEN POLICÍA XENILLET	1		2
EM-22	CENTRO JUNTA LOCAL FALLERA	2		6
EM-23	CENTRE DE LECTURA	1		4
EM-24	CONSELL AGRARI	2		9
EM-25	AGORA (Parc Central)	4		3
EM-26	BRIGADAS MUNICIPALES	5		12
Suma		128	36	452