



N° ACTUACIÓN

N° EXPTE

**Formulario 2 - Industria**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL INMUEBLE**

Dpto.: | Ejido: | Circ.: | Sector: | Secc.:  
 Tipo de div.: | Cod. de div.: | Parcela / Lote: | UF / UC:

**2. DESTINO DEL INMUEBLE**

Cochera cubierta  | Industria   
 Comercio gran escala  | Galpón / Depósito   
 Talleres

**3. CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Sup. cubierta (m2):  
 Sup. semicubierta (m2): | Indicar cantidad de caras con cerramiento de la sup. semicubierta: 1 / 2 / 3 / 4  
 Año de construcción:  
 Estado de conservación:  
 Excelente  Muy bueno  Bueno  Normal  Regular  Malo  No habitable / No apto para actividad según destino

**4. CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS DEL EDIFICIO**

En cada grupo constructivo macar, en la columna en blanco, los materiales predominantes del rubro.

**4.1 Cerramientos y terminaciones exteriores**

Bloque de hormigón	A la vista	
	Simil piedra	
Ladrillo común	A la vista	
Ladrillo hueco	No portante	
	Portante	
Chapa	Galvanizada	
	Color	
	Panel sandwich	
Revestimientos	Piedra / laja tipo san luis	
	Revestimiento cementicio proyectable autotexturable simil piedra	
	Placas para exterior de cemento autoclavadas. Tipo Superboard	
Revoques	Impermeable grueso y fino a la cal exterior	
	Grueso y fino a la cal interior	
Otros	Sin revocar	

**4.3 Cubiertas y entrepisos**

Hormigón	Armado in situ	
Losetas de hormigón	Hasta 6 m de luz	
	Más de 6 m de luz	
Paneles PI	Hasta 10 m de luz	
	Más de 10 m de luz	
Perfiles de hierro laminado	Hasta 6 m de luz	
	Más de 6 m de luz	
Hierro redondo chapa galvanizada	Hasta 12 m de luz	
	Más de 12 m de luz	
Hierro redondo chapa color	Hasta 12m de luz	
	Más de 12 m de luz	
Correas metálicas Chapa de acero autoportante c/ int. poliuretano	Hasta 6 m de luz	
	Hasta 12 m de luz	
Otros	Fibro cemento	

**4.2 Pisos**

Cementicios	Contrapiso + carpeta	
	Alisado rodillado	
	Alisado 6 cm	
	Alisado 25 cm	
	Microcemento	
Cerámicos	Mosaico granítico	
	Cerámico esmaltado	
Textiles	Porcelanato alto tránsito	
	Alfombra de lana	
	Alfombra de nylon	

**4.4 Estructuras portantes**

H°A°	Armado in situ	
	Pretensado	
Metálicas	Hierro redondo	
Metálicas de alma llena	Hasta 6 m de luz	
	Hasta 12 m de luz	
	Más de 12 m de luz	
Metálicas reticuladas	Hasta 6 m de luz	
	Hasta 12 m de luz	
Maderas	Común	

**4.5 Observaciones**

## 5. INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS

### 5.1 Núcleos sanitarios

		Cantidad	
Toilette	Inodoro + lavabo		u
Batería de sanitarios	Dos núcleos hombre / mujer (dos inodoros + dos lavabos / un inodoro + un mingitorio + dos lavabos)		u
Baños discapacitados	Inodoro + lavabo (unisex)		u
Vestuarios	Vestuario individual con ducha. Indicar cantidad de duchas		u

### 5.2 Calefacción centralizada

		Cantidad	
Calefacción por aire	Sistema de calefacción y refrigeración centralizada por aire		m2
Calefacción por radiadores	Inst. p/calefacción por radiadores		m2
	Radiadores		u

### 5.3 Pavimentos

		Cantidad	
Pavimento articulado			m2
Pavimento asfáltico			m2
Pavimento rígido			m2

### 5.4 Medios de elevación mecánica

		Cantidad	
Ascensores	Ascensor electromecánico hasta 2 m2		u
	Ascensor electromecánico mayor a 2 m2		u
Montacargas	Montacargas eléctrico hasta 1000kg		u
Montacoche	Montavehículos eléctrico hasta 3000kg		u

### 5.5 Instalación contra incendio

		Cantidad	
Establecimientos fijos	Gabinete completo establecimiento fijo		u
Detectores	Cabeza de detector óptico de humos		u
	Central de detección c/ alarmas		u

### 5.6 Cámaras frigoríficas

		Cantidad	
Cámara frigorífica	Se considerarán todas aquellas instalaciones de cámaras frigoríficas que estén sujetas a la edificación y no sean desmontables para su traslado		u

## 6. RESPONSABLE DE LA PRESENTACIÓN

Visto propietario / representante:

Profesional interviniente

Suscribo la presente documentación en su aspecto técnico, asumiendo la responsabilidad propia del ejercicio profesional que me compete.

Lugar y fecha:

Apellido y nombre:

Matrícula:

Firma

Carácter (\*):

Firma y sello