

## FICHA TÉCNICA

Una **ficha técnica** es un documento en el que se detallan las características o funciones de un determinado objeto, producto o proceso. Funciona como una herramienta para transmitir los datos más relevantes sobre un tema específico.

Contiene información resumida y de utilidad, que varía según la finalidad y tipo de ficha. Existen fichas técnicas de: películas, alimentos, países, modelo de automóviles, medicamentos, personas.

La ficha técnica es una herramienta de gran utilidad a la hora de comercializar o dar a conocer un bien o servicio. Es importante que contenga información fidedigna que aporte datos claros y exactos. Puede contar con datos duros como estadísticas, fechas, códigos; o datos blandos como la descripción de un objeto, el color, las comodidades.

## Ejemplos de fichas técnicas

### 1. Ficha técnica de un medicamento:

<b>Código único de medicamento:</b>	<b>A11GA01SOY112</b>
DCI:	Ácido ascórbico (vitamina C)
Forma farmacéutica:	Solución inyectable
Concentración:	100 mg/ml
Presentación comercial:	Caja x ampollas de 5mL

### 2. Ficha técnica de un animal:

<b>Nombre común:</b>	<b>Puma</b>
Nombre científico:	Puma concolor
Reino:	Animal
Clase:	Mammalia
Nutrición:	Carnívoro
Peso promedio:	53 a 72 kg.
Zona:	América

### 3. Ficha técnica de un país:

<b>Nombre país:</b>	<b>Guatemala</b>
Capital:	Ciudad de Guatemala
Idioma oficial:	Español
Moneda:	Quetzal
Extensión:	108.889 Km <sup>2</sup>
Población (2018):	16.301.286
Forma de gobierno:	República presidencialista
Esperanza de vida (2018):	73,9 años
Renta per cápita nominal (2018):	4,467\$
Crecimiento de la población (2018):	2,2 %
Tasa de analfabetismo (2017):	12,31 %
Tasa de natalidad (2018):	24,6 nacimientos anuales por cada

1000 habitantes.
------------------

#### 4. Ficha técnica de un alimento:

<b>Nombre producto</b>	<b>Pimentón molido</b>
Nro. producto:	32.589
Origen:	España
Importador:	Vilta S.A.
Peso neto:	87 grs.
Peso bruto:	152 grs.
Fecha envasado:	Febrero 2018
Fecha vencimiento:	Marzo 2020
Lote N°:	2036589

Fuente: <https://www.ejemplos.co/ficha-tecnica/#ixzz7Sn1HWkNB>