

## Encuesta sobre el Uso de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en las empresas.

### Aragón. Año 2022 y primer trimestre de 2023.

En el primer trimestre del año 2023 en Aragón, el 83,3% de las empresas de 10 o más empleados y el 69,78 de las empresas de menos de 10 empleados disponen de conexión a internet y sitio o página web.

Los Medios sociales eran utilizados, con fines empresariales, por el 65,3% de las empresas de 10 o más empleados y por el 20% de las de menos de 10 empleados.

El 18,2% de las empresas de 10 o más empleados hicieron uso de software de inteligencia de negocios (BI) y un 8,5%, de sistemas de Inteligencia Artificial.

### Uso de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en las empresas con 10 y más empleados. Aragón.

Unidad: Porcentaje sobre el total de empresas, unidades estadísticas.

	Primer trimestre de 2023	Primer trimestre de 2022
<b>Empresas que disponían de:</b>		
Ordenadores	100	99,7
Conexión a Internet	95,33	98,97
Conexión a Banda ancha fija <sup>1</sup>	96,57	97,31
Conexión a Banda móvil 3G o superior <sup>1</sup>	88,88	92,39
Conexión a Internet y sitio/página web <sup>1</sup>	83,33	81,2
<b>Empresas que hicieron uso de:</b>		
Actividades formativas en TIC para sus empleados <sup>2</sup>	24,81	22,61
Especialistas en TIC	16,79	15,26
Medios sociales <sup>1,2</sup>	65,33	64,7
Teletrabajo por parte de sus empleados <sup>3</sup>	31,17	..
Software de inteligencia de negocios (BI)	18,24	..
Inteligencia Artificial (IA)	8,49	14,19

(1) Porcentaje sobre el total de empresas con conexión a Internet. (2) Durante el año anterior. (..) Dato no disponible.

## Encuesta sobre el Uso de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en las empresas. Aragón. Año 2022 y primer trimestre de 2023.

### Uso de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en las empresas con menos de 10 empleados. Aragón.

Unidad: Porcentaje sobre el total de empresas, unidades estadísticas.

	Primer trimestre de 2023	Primer trimestre de 2022
<b>Empresas que disponían de:</b>		
Ordenadores	88,25	89,09
Conexión a Internet	84,42	86,51
Conexión a Banda ancha fija <sup>1</sup>	83,17	78,53
Conexión a Banda móvil 3G o superior <sup>1</sup>	87,61	86,78
Conexión a Internet y sitio/página web <sup>1</sup>	28,85	30,45
<b>Empresas que hicieron uso de:</b>		
Medios sociales <sup>1,2</sup>	28,99	28,87
Cloud computing <sup>1,2</sup>	4,81	..

(1) Porcentaje sobre el total de empresas con conexión a Internet. (2) Durante el año anterior. (..) Dato no disponible.

Fuente: IAEST según la Encuesta sobre el uso de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y del Comercio electrónico en las empresas (INE).

#### Nota metodológica

La información presentada en este comunicado hace referencia a la empresa como Unidad Estadística y no como Unidad Legal, a diferencia de ediciones anteriores, dejando de ser comparables. A partir de este periodo de referencia 2022-2023, la estadística se basará en el nuevo concepto de unidad "Empresa estadística" que podrá ser:

- Una Unidad legal independiente, que no forma parte de grupo empresarial, y se supone que dispone de autonomía de decisión.
- Un grupo empresarial formado por una o varias Unidades Legales, que operan en conjunto.
- Un subconjunto de una o varias Unidades Legales de un grupo empresarial.

Este cambio en el tratamiento de las empresas también ha sido implementado en la Explotación Estadística del Directorio Central de Empresas (DIRCE). Ver nota de prensa el 17 de diciembre de 2019: [https://www.ine.es/prensa/nueva\\_definicion\\_empresa.pdf](https://www.ine.es/prensa/nueva_definicion_empresa.pdf)

#### Para más información:

[X@IAEST](#)

Suscripciones públicas del Gobierno de Aragón

Instituto Aragonés de Estadística / I+D+i y Tecnologías de la Información (TIC) / Tecnologías de la Información y Comunicación

Este contenido está englobado en:

