

DIN es el [acrónimo](#) de **Deutsches Institut für Normung** (Instituto [Alemán](#) de [Normalización](#)).

El Deutsches Institut für Normung e.V. (su marca empresarial es DIN), con sede en [Berlín](#), es el organismo nacional de normalización de Alemania. Elabora, en cooperación con el [comercio](#), la [industria](#), la [ciencia](#), los [consumidores](#) e instituciones públicas, estándares técnicos ([normas](#)) para la [racionalización](#) y el [aseguramiento de la calidad](#). El DIN representa los intereses alemanes en las organizaciones internacionales de normalización ([ISO](#),¹ [CEI](#),² entre otros). El comité electrotécnico es la DKE en DIN y VDE (Frankfurt).

El DIN fue establecido el [22 de diciembre](#) de [1917](#) como *Normenausschuss der deutschen Industrie* (NADI). El acrónimo DIN también ha sido interpretado como *Deutsche Industrie Norm* (Norma de la Industria Alemana) y *Das Ist Norm* (Esto es norma).

A través de la metodología empleada en la elaboración de las normas se pretende garantizar que sus contenidos correspondan con el «[estado del arte](#)».

La [editorial](#) Beuth-Verlag, relacionada con el DIN, se encarga de la venta y distribución de las normas editadas por el DIN y de las normas de otros organismos de normalización, tanto nacionales como extranjeros.

Una norma DIN de uso habitual es la [DIN 476](#), que define los formatos (o tamaños) de papel y que ha sido adoptada por la mayoría de los organismos nacionales de normalización de [Europa](#).

Otro uso DIN se aplicaba para expresar la sensibilidad del material fotográfico. Cada tres valores DIN se duplica la sensibilidad.

Referências

1. [DIN - DIN Deutsches Institut für Normung e.V.](#). *www.iso.org* (en inglés). Consultado el 9 de mayo de 2018.
2. [IEC - Members > Germany \(DE\)](#). *www.iec.ch* (en inglés). Consultado el 9 de mayo de 2018.