

## LA FONOLOGÍA DE LAS LENGUAS EN EL MUNDO

**Violeta Martínez-Paricio,  
Nuria Polo Cano**

La fonología de las lenguas del mundo ofrece una descripción de los sistemas fonológicos de las lenguas del mundo, tanto de las orales como de las signadas. Se pretende familiarizar al lector sin conocimientos previos en fonología con las unidades, las características y los fenómenos fonológicos más relevantes de las lenguas naturales. Su lectura permitirá comprender los límites de la variación fonológica y extraer conclusiones sobre las propiedades y las tendencias fonológicas más extendidas en las lenguas del mundo. Por primera vez se recoge en una obra escrita en español toda esta información fonológica y tipológica.

En este libro se describen las unidades que conforman los sistemas fonológicos, las principales propiedades suprasegmentales del lenguaje y los fenómenos fonológicos más comunes que pueden afectarles mediante una aproximación comparada y tipológica.



### AUTORES

#### **Violeta Martínez-Paricio**

es doctora por la Universidad de Tromsø (Noruega), es fonóloga y profesora en el Departamento de Teoría de los Lenguajes y Ciencias de la Comunicación de la Universidad de Valencia.

#### **Nuria Polo Cano**

es doctora por la UCM, es fonóloga, especialista en ciencia vocal y profesora en el Departamento de Lengua Española y Lingüística General de la UNED.

### DATOS LIBRO

**Título:** *La fonología de las lenguas en el mundo*

**Autores:**

*Violeta Martínez-Paricio,  
Nuria Polo Cano*

**ISBN:** 9788413572161

**Número de páginas:** 300

**Fecha de publicación:**

*13 septiembre 2022*

**Precio:** 27,00 €

### ÍNDICE

1. Introducción a la fonología
2. Las consonantes y las vocales en las lenguas del mundo
3. La sílaba y otras categorías prosódicas en las lenguas del mundo
4. Los suprasegmentos
5. Procesos fonológicos que afectan a los segmentos
6. Procesos morfológicos y fonosintácticos
7. La fonología de las lenguas de signos
8. La descripción y el análisis de datos fonológicos

**PINCHAR AQUÍ PARA  
MÁS INFORMACIÓN**