



## Aprender ciencia / Hacer ciencia (enraizando)

Descubrir, aprender, experimentar... en la ILE

**Actividad infantil (de 7 a 12 años)**

**30** Noviembre 2025, domingo  
de 10.30 a 13.30 h.

### Taller

## Raíces y redes: conectando el mundo arbóreo

Con **Íñigo Orea**

Biólogo, especialista en biotecnología y fisiología vegetal  
(Real Jardín Botánico – CSIC)

La actividad girará en torno a la *Wood Wide Web*, la inmensa y compleja red que forman las raíces de los árboles y los hongos en los bosques para prestarse ayuda mutua, asegurando el bienestar del ecosistema. Para ello trabajaremos sobre qué es un bosque, cómo son los bosques en distintas partes del planeta, quién habita los bosques y qué papel cumple cada habitante en el ecosistema, qué relaciones ocurren entre los distintos seres del bosque y qué son exactamente esos organismos que ayudan a los árboles a conectarse entre ellos. Los participantes asimilarán estos conceptos a través de juegos de asociación y actividades colaborativas para acabar convirtiéndose en un inmenso bosque con árboles y hongos, para formar su propia *Wood Wide Web*.

#### Plazas limitadas.

Imprescindible inscripción previa  
pinchando aquí

#### PRECIO DE INSCRIPCIÓN

**10 €**

50% de descuento para los miembros de la Corporación de Antiguos Alumnos y Amigos de la ILE, y Amigos de la Residencia de Estudiantes

#### LUGAR DE REALIZACIÓN

**Institución Libre de Enseñanza**

Paseo del General Martínez Campos, 14. 28010 Madrid  
[www.fundacioniner.org](http://www.fundacioniner.org)

#### MÁS INFORMACIÓN

**Silvia Basanta e Itziar Díaz-Delgado**

Tlf. +34 682 914 147 // 91 411 97 22  
[escueladetiempolibre@fundacioniner.org](mailto:escueladetiempolibre@fundacioniner.org)

Colaboran

Organizan