



I JORNADAS DE MICOLOGÍA EDUCATIVA EN EL GEOPARQUE VILLUERCAS-IBORES-JARA

El Geoparque Villuercas-Ibores-Jara ofrece una riqueza paisajística excepcional que no puede entenderse sin el conocimiento de sus montañas, sus ríos y sus bosques. Lugares que muestran en otoño una gran cantidad de setas y hongos de incomparable variedad en nuestra región. El objetivo de estas jornadas será proporcionar al profesorado extremeño conocimientos básicos sobre el mundo de los hongos, para que puedan transmitirlos a sus alumnos y ello suponga un desarrollo de sentimientos de aprecio y respeto por este recurso natural. El conocimiento del medio natural próximo, de los bosques, los montes y enclaves del Geoparque Villuercas-Ibores-Jara en los que habita cada una de las especies de este reino fungi, nos capacitará para transmitir a nuestros alumnos el valor de este rico patrimonio natural, cultural y gastronómico. A lo largo de estas jornadas incidiremos en la gran importancia ecológica de los hongos en los ecosistemas extremeños y su valor cultural y educativo.

JUSTIFICACIÓN

- Conocer la importancia de los hongos en la conservación y equilibrio de los ecosistemas del Geoparque.
- Generar conciencia colectiva en nuestro alumnado de respeto, tanto a los hongos como a su entorno.
- Identificar la morfología y las características generales de los hongos.
- Conocer la extraordinaria variedad micológica de nuestro entorno, identificando algunas de sus especies más características.

OBJETIVOS

- Profundización en las características, estructura y morfología de los hongos.
- La gestión de los bosques para su aprovechamiento micológico
- Los hongos en los ecosistemas del Geoparque.
- Setas comestibles y tóxicas del Geoparque.
- Características generales de las distintas familias de hongos más habituales.
- Importancia de los hongos en el árbol de la vida.

CONTENIDOS

METODOLOGÍA

Se llevará a cabo a través de una metodología eminentemente activa, con una orientación totalmente práctica.

C P R de Trujillo

Avda. Ramón y Cajal, 23
10200 Trujillo 927027756
cpr.trujillo@edu.juntaex.es

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación, Ciencia y Formación Profesional
Secretaría General de Educación y Formación Profesional
Delegación Provincial de Cáceres. Unidad de Programas Educativos

Las jornadas se celebrarán en las instalaciones del Centro Interpretación del Geoparque Villuercas-Ibores-Jara en Cañamero.

Sábado 26 de octubre de 2024. Cañamero.

Sábado 30 de noviembre. Sitio por determinar.

Horario de 10 a 14:30 y de 16 a 18 horas.

TEMPORALIZACIÓN

Profesorado en activo de centros educativos sostenidos con fondos públicos de Extremadura.

DESTINATARIOS

Tendrán preferencia los docentes de centros de la demarcación del CPR de Trujillo. Se establecerá un mínimo de 12 y un máximo de 20 participantes.

En el caso de que el número de solicitudes exceda el número de plazas ofertadas, la selección de participantes se establecerá a través de un listado por orden alfabético de solicitantes comenzando con la letra de sorteo, según la RESOLUCIÓN de 9 de abril de 2024, de la Dirección General de Función Pública.

PONENTES

Fernando Durán Oliva. Profesor Jubilado de Biología y Geología. Vocal de junta directiva de la Sociedad Micológica Extremeña. Miembro del comité educativo y científico del Geoparque Villuercas-Ibores-Jara.

CERTIFICACIONES

Se expedirá certificado de 13 horas (1.5 créditos) a los profesores que realicen al menos el 85% de las actividades propuestas (Orden 31/10 de 2000. DOE 4/11).

<https://rfp.educarex.es/inscripciones/108786>

INSCRIPCIONES

Hasta el 20 de octubre.

La lista de admitidos se hará pública el día 21 de octubre en la página web del CPR de Trujillo.

COORDINACIÓN

Jorge Silveira Congregado
Asesor de Tecnologías Educativas.
cprtrujillo.asesoritic@educarex.es
Tlf.: 927027760

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

3 SALUD Y BIENESTAR



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES

