

MONOGRÁFIC ONCE/AÑO10/DIC2024

ACTAS
**ARQUEO
RURALES**
II JORNADAS SOBRE
ARQUEOLOGÍA Y
COMUNIDAD RURAL

ESPECIAL
**EDUCACIÓN
PATRIMONIAL**

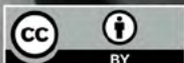


LA DES
COMM
UNAL

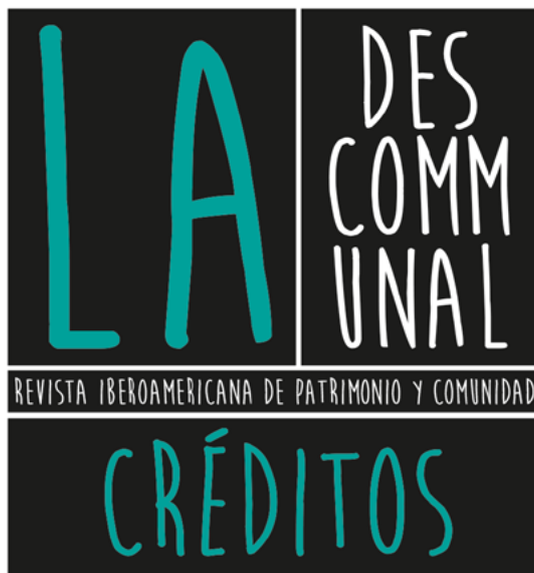
REVISTA IBEROAMERICANA DE PATRIMONIO Y COMUNIDAD

ISSN 2444-0205

 science
commons



LAUNDERGROUND COLECTIVA



EQUIPO
EDITORIAL

SabahWalid_correcciones+maquetación
JuanjoPulido_diseño+comunicación

EDITA

La DESCOMMUNAL

ISSN: 2444-0205

San Salvador, 10 6ª
06800 Mérida (Badajoz)
ESPAÑA

www.ladescommunal.org
info@ladescommunal.org

Diciembre de 2024



La DESCOMMUNAL, Revista Iberoamericana de Patrimonio y Comunidad es una publicación independiente, promovida por mentes inquietas y comprometidas con un patrimonio, un territorio y una comunidad.

Se permite cualquier explotación de la obra, incluyendo una finalidad comercial, así como la creación de obras derivadas, la distribución de las cuales también está permitida sin ninguna restricción. Es decir, todos los artículos están a tu disposición para leerlos, compartirlos y utilizarlos en tus publicaciones y proyectos, pero acuérdate de mencionar su origen y sus autores. Gracias!!

ES UNA
PUBLICACIÓN DE

LAUNDERGROUND COLECTIVA
www.laundergroundcolectiva.org



ÍNDICE

LA DES
COMM
UNAL
REVISTA IBEROAMERICANA DE PATRIMONIO Y COMUNIDAD

ACTAS
ARQUEO RURALES
II JORNADAS SOBRE ARQUEOLOGÍA Y COMUNIDAD RURAL
ESPECIAL
EDUCACIÓN PATRIMONIAL

EDITORIAL

Juanjo Pulido/Director de **ARQUEO RURALES**_EXTREMADURA_pp01-02

SESIÓN 1

PROCESOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y EDUCACIÓN PATRIMONIAL DESDE ÁMBITOS COMUNITARIOS

01_Da divulgação à educação patrimonial. Breves reflexões sobre o passado, o presente e o futuro do Projeto Outeiro do Circo (Beja, Alentejo, Portugal). Eduardo Porfírio y Miguel Serra_Centro de Estudos de Arqueologia, Artes e Ciências do Património da Universidade de Coimbra_**PORTUGAL**_pp03-21

02_AR.GU.I.A. PROIKETUA: Arqueología de comunidad y socializada. El inicio de un camino. Teresa Campos-López, Naiara Vicent, Maite Iris García, Josu Narbarte, Iratxe Gillate_Universidad del País Vasco (UPV/EHU)_**PAÍS VASCO**_pp22-31

03_Tejada la Vieja, del desconocimiento a seña de identidad local. Miguel Ángel Acosta Delgado, José Manuel Franco Castro y Sandra Algaba El Khadraoui_Asociación Cultural Scatiana_**ANDALUCÍA**_pp32-45

04_ConCiencia Histórica, la arqueología agraria y la educación patrimonial como herramientas para el desarrollo del medio rural en Asturias. Paloma Sánchez-Broch, Pablo López Gómez, José Alberto Delgado Arcos, Santiago Rodríguez-Pérez y Margarita Fernández Mier_Universidad de Oviedo_**ASTURIAS**_pp46-55

05_Recursos educativos del Instituto Geográfico Nacional. La Didáctica aplicada a las Ciencias de la Tierra. Ángel M^a Marra Recuero_Instituto Geográfico Nacional_**EXTREMADURA**_pp56-61

06_El río del recuerdo. La comunidad sumergida del Embalse de Sierra Boyera (Belmez, Córdoba). Araceli Cristo Roperero, Pablo González Zambrano y Javier Martínez Jiménez_Universidad de Granada_**ANDALUCÍA**_pp62-74

05

ACTAS
ARQUEO
RURALESII JORNADAS SOBRE
ARQUEOLOGÍA Y
COMUNIDAD RURALESPECIAL
EDUCACIÓN
PATRIMONIALLA DES
COMM
UNAL

REVISTA IBEROAMERICANA DE PATRIMONIO Y COMUNIDAD

SESIÓN 2 DIVULGACIÓN Y DIDÁCTICA DEL PATRIMONIO
DESDE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS Y LOS CENTROS EDUCATIVOSRecursos educativos
del Instituto Geográfico Nacional.
La Didáctica aplicada a las Ciencias de la TierraÁngel M^o Marra Recuero _
Instituto Geográfico Nacional.
Servicios Regionales de Extremadura/EXTREMADURA

angel.marra@correo.gob.es

resumen

El Instituto Geográfico Nacional es una institución gubernamental con 150 años de historia, dependiente del ministerio de Transportes Movilidad y Agenda Urbana. Las competencias del IGN abarcan diferentes ramas relacionadas con la cartografía, la geodesia, la astronomía, la geofísica, la geomática y la información geográfica. Dentro de las competencias destacadas y como objetivo estratégico del IGN se encuentra la educación y divulgación de estos conocimientos en la sociedad: El IGN promueve la alfabetización geográfica a través de la producción y difusión de recursos educativos, la organización de actividades de divulgación y la colaboración con instituciones educativas y de investigación.

#Instituto Geográfico Nacional #Recursos Didácticos

Educa IGN, el portal de recursos del IGN

Bajo esta premisa de divulgación y difusión del conocimiento científico, y con un compromiso firme con la educación, el Instituto Geográfico Nacional ha desarrollado una línea de recursos destinado a todos los ciudadanos y en especial a los estudiantes, creando un recurso docente de rigor científico, clasificada según las edades y necesidades de los usuarios, convirtiéndose en una herramienta perfecta para la difusión del conocimiento cartográfico y geográfico en las aulas, la promoción de la formación en cartografía y en las ciencias de la tierra.

Estos recursos, que describimos a continuación, han sido creados por profesionales del IGN en colaboración con la Asociación Española de Geografía, el Colegio Oficial de Ingenieros en Geomática y Topografía y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología; supervisados y asistidos por docentes y adaptados a los programas docentes de Educación Primaria, ESO y Bachillerato y Universidad y otros Ciclos.

La política de datos abiertos del IGN permite que los recursos educativos en línea de Educa IGN sean de uso libre y gratuito; sólo hay que reconocer la autoría de la manera en que se indica en la Licencia de productos y servicios del IGN, equivalente a una CC BY 4.0 ign.es, (el reconocimiento de su autoría se realizará con la expresión «Educa IGN CC BY 4.0 ign.es »).

Los recursos educativos del IGN comprenden:

- Materiales en línea: Aplicaciones web, mapas, juegos, vídeos educativos para todas las edades accesibles en su portal web.
- Productos en papel: Mapas, puzzles y libros disponibles en la Tienda Virtual del CNIG con un 25% de descuento para centros educativos.
- Actividades presenciales: Visitas a las sedes y talleres en colaboración con la UPM y la FECYT.
- Formación y divulgación de las ciencias de la Tierra y las tecnologías de la información geográfica.

¿cómo se accede a Educa IGN?

A través de la web del IGN/servicios/recursos educativos, accedemos a la página de educa IGN en la que encontramos diferentes opciones (fig. 1).



Figura 1. <https://www.ign.es/web/ign/portal/recursos-educativos>

Toda la documentación está clasificada por edades, respetando y atendiendo a las necesidades didácticas en función de los programas docentes, en idiomas inglés y castellano. Sus contenidos se ajustan al currículum educativo español.

Los recursos disponibles se dividen en aptos para Educación Primaria, Eso y Bachillerato o Universidad. En cada grupo, el contenido de la materia es más completo a medida que se selecciona una educación superior.

Como ejemplo, tenemos atlas didáctico. Este es un Recurso Educativo Abierto que tiene el objetivo de contribuir a la difusión del conocimiento geográfico, aportando unos materiales didácticos que sirvan de complemento a los manuales de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato. Dentro de la pestaña de material didáctico, se accede a actividades y documentación preparada para descarga en pdf. Los recursos disponibles se dividen en aptos para Educación Primaria, Eso y Bachillerato o Universidad.

Como ejemplo, tenemos atlas didáctico. Este es un Recurso Educativo Abierto que tiene el objetivo de contribuir a la difusión del conocimiento geográfico, aportando unos materiales didácticos que sirvan de complemento a los manuales de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato. Dentro de la pestaña de material didáctico, se accede a actividades y documentación preparada para descarga en pdf.

En cada tema (15) se desarrolla la materia con el apoyo de mapas interactivos, multimedia y actividades. Se complementan con un glosario geográfico elaborado específicamente para el alumnado. Todos los materiales pueden consultarse en línea o descargarse para ser reutilizados en el aula (fig. 2).



Figura 2. <https://educativo.ign.es/atlas-didactico/>

Todos los mapas mudos, físicos o políticos de España, Europa y el mundo pueden descargarse gratis. A través de educa IGN, se accede al centro de descargas del IGN, en el que podremos descargar las láminas que sean de nuestro interés.

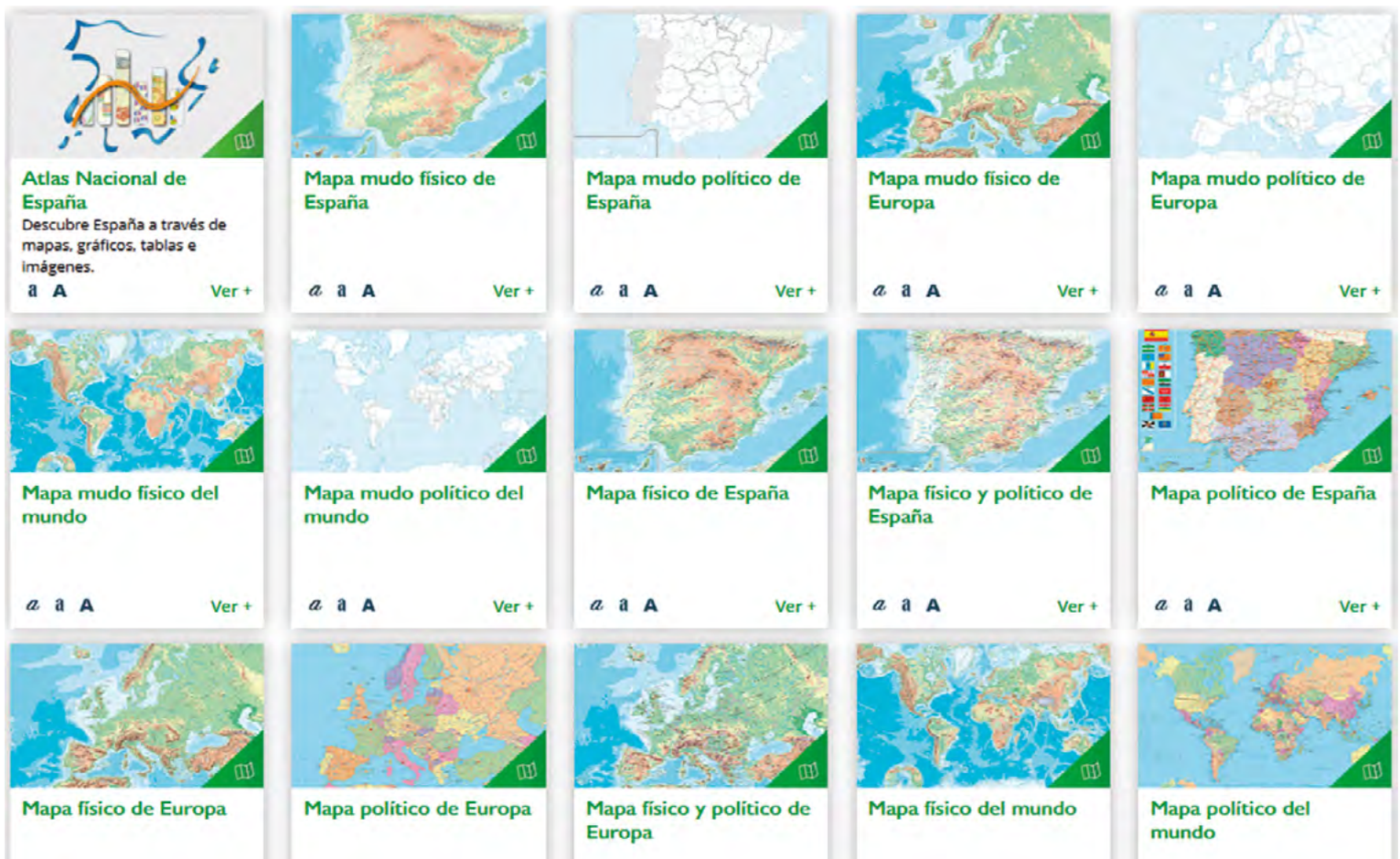


Figura 3. <https://www.ign.es/web/ign/portal/recursos-educativos>

En el apartado de vídeos, contamos con profesionales del IGN que explican de manera muy didáctica temas como el campo geomagnético, los terremotos o la teledetección.

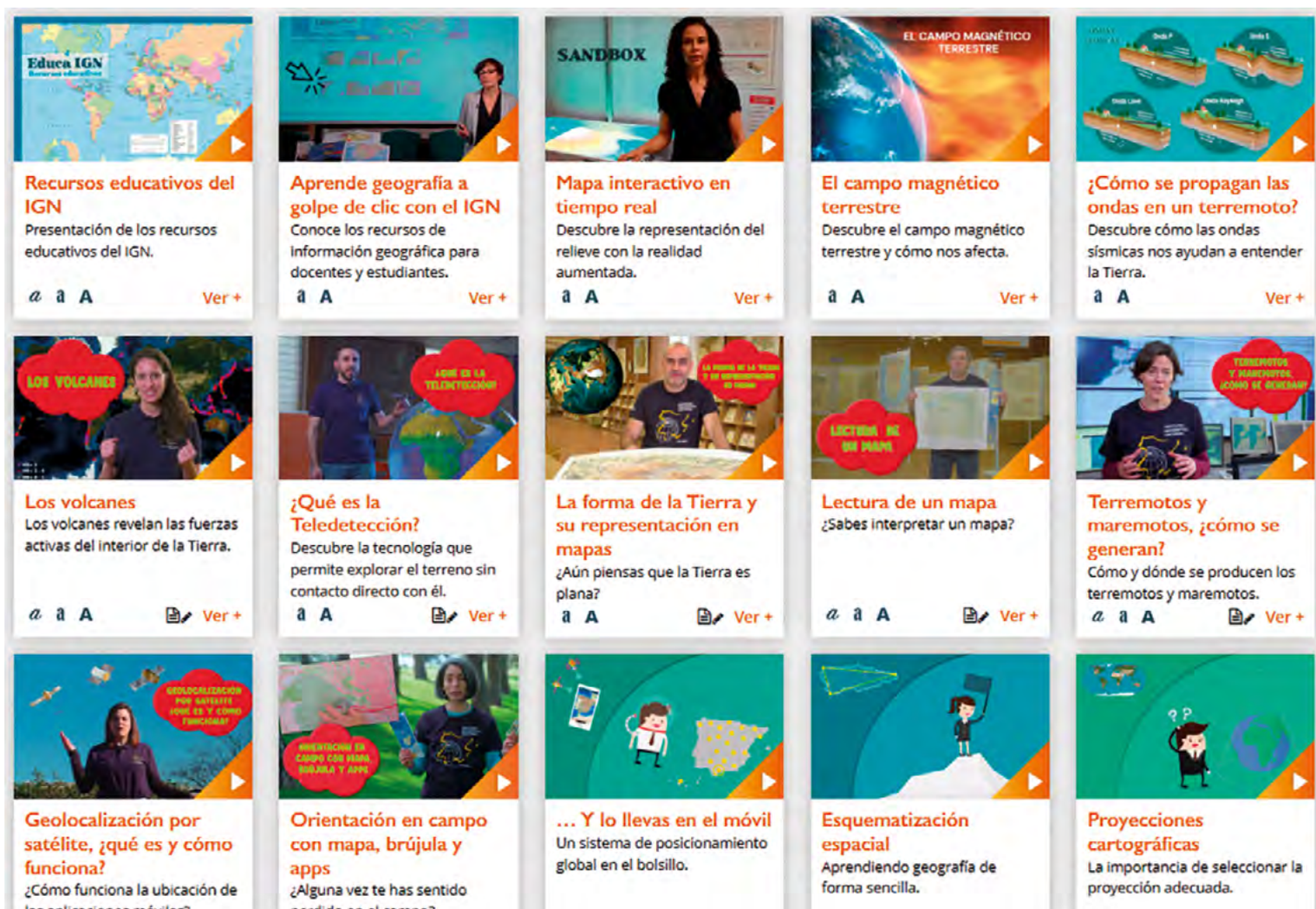


Figura 4. <https://www.ign.es/web/ign/portal/recursos-educativos>

Otro de los recursos diseñados para la enseñanza de la geografía, desde un punto de vista interactivo son los juegos Geosapiens. Con sus versiones para plataforma PC o Móvil, esta aplicación nos permite estudiar la geografía física, política y el paisaje de España, Europa y el mundo, a través de mapas interactivos en un entorno digital, adaptado a las nuevas tecnologías.



Figura 5. <https://www.ign.es/web/recursos-educativos>

Toda esta oferta educativa está complementada con acciones formativas para profesionales a través de dos convocatorias anuales que coordina y organiza el CNIG. También a través del Canal de YouTube de IGN-CNIG hay una lista específica para formación y docentes. Además, se realizan talleres online y presenciales que se organizan y enmarcan en eventos científicos como la semana de la ciencia, la noche de la geografía, la semana de la administración abierta, etc. y todo ello se completa con la posibilidad de realizar visitas a nuestros centros de trabajo y salas de exposiciones.

Todo ello está disponible en www.IGN.es



LA **UNDERGROUND** COLECTIVA

LA DES
COMM
UNAL

REVISTA IBEROAMERICANA DE PATRIMONIO Y COMUNIDAD



MUCHAS GRACIAS POR TU LECTURA.
TE ESPERAMOS EN EL PRÓXIMO NÚMERO

ACTAS MONOGRÁFIC ONCE/AÑO10/DIC2024
ARQUEO II JORNADAS SOBRE
RURALES ARQUEOLOGIA Y
COMUNIDAD RURAL **ESPECIAL**
EDUCACIÓN
PATRIMONIAL

