

#### Nota de Prensa

# Investigadores de la Universidad de Murcia han obtenido un proyecto europeo de redes cuyo objetivo es valorizar la riqueza subterránea

La riqueza subterránea engloba cuevas, bodegas, minería, o construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto está dirigido por Italia- CNR y la UMU ocupa la vicepresidencia. El objetivo principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países. Esta acción (CA18110) está integrada por una red de expertos de 21 países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, y aprovechar el potencial del espacio subterráneo en el ámbito social, económico y cultural. Su vigencia es hasta el 2023.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al Departamento de Economía Aplicada de la Facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen además al Comité Español de la Acción Cost, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto); y además ostentan la Vicepresidencia de la Acción (Vice Chair), cargo para el que ha sido elegida Susana Martínez-Rodríguez.

https://www.cost.eu/actions/CA18110/#tabs|Name:overview







#### Apariciones en medios:

https://www.um.es/web/sala-prensa/-/investigadores-de-la-universidad-de-murcia-participan-en-un-proyecto-europeo-para-revalorizar-la-riqueza-subterranea

 $\frac{https://www.laopiniondemurcia.es/comunidad/2019/04/17/umu-trabaja-dar-minas-cuevas/1014295.html}{}$ 

http://murciadiario.com/art/15031/investigadores-de-la-umu-en-busca-de-la-riqueza-subterranea

https://www.murcia.com/noticias/2019/04/16-investigadores-de-la-universidad-de-murcia-participan-en-un-proyecto-europeo-para-revalorizar-la-riqueza-subterranea.asp

https://www.eldiario.es/murcia/educacion/universidad publica/Investigadores-UMU-participan-revalorizar-subterranea 0 889261239.html





# UMU pone en valor el patrimonio subterráneo

### **INVESTIGACIÓN**

**EFE.** Investigadores de la Universidad de Murcia (UMU) se han sumado a un proyecto europeo, liderado por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR), con el que pondrán en marcha medidas para revalorizar la riqueza y el patrimonio subterráneos: cuevas, bodegas, entornos mineros e infraestructuras construidas bajo tierra.



## La UMU trabaja para dar más valor a minas y cuevas

►Se une a un proyecto que busca la conservación del patrimonio subterráneo de los países europeos

L. 0

■ Investigadores de la Universidad de Murcia (UMU) participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023.

El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de 21 países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito, ex-

La universidad debe organizar una escuela internacional que se especialice en este ámbito en dos años plican fuentes de la universidad.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme).

Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.

#### Premiada por sus investigaciones



▶ LA PROFESORA DE LA UMU CECILIA AZORÍN HA OBTENIDO EL GALAR-DÓN INTERNACIONAL 'Michael Fullan Emerging Scholar Award', que premia la labor investigadora de esta docente del departamento de Didáctica y Organicación Escolar de la Universidad de Murcia. Azorín ha centrado sus investigaciones en el campo de la educación inclusiva y en la mejora de la enseñanza en las escuelas. En la imagen, en Toronto junto a Michael Fullan.







# Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea

Fuente: Universidad de Murcia

La riqueza subterránea engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros

Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023. El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de veintiún países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.

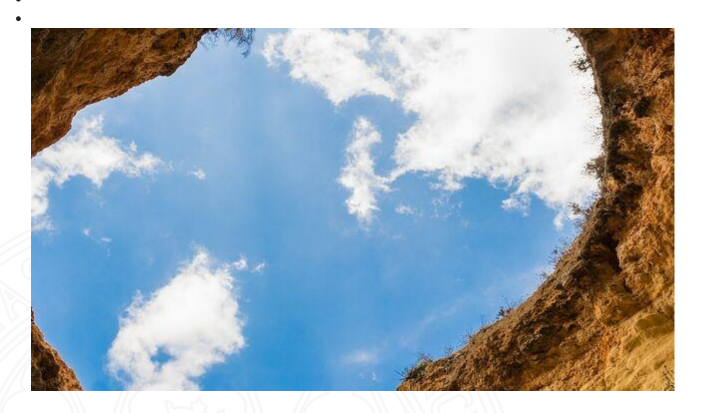




# Investigadores de la UMU participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea

La riqueza subterránea engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros eldiariomurcia

16/04/2019 - 11:37h



Investigadores de la UMU participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea

Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.





El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023. El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de veintiún países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.





### **REGIÓN DE MURCIA**

Murcia (/murcia/) / Educación (/murcia/educacion/) / UNIVERSIDAD PÚBLICA (/MURCIA/EDUCACION/UNIVERSIDAD\_PUBLICA/)

## Investigadores de la UMU participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea

De La riqueza subterránea engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros

eldiariomurcia (/autores/eldiariomurcia/)

16/04/2019 - 11:37h



Investigadores de la UMU participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea

Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023. El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de veintiún países cuyo objetivo https://www.eldiario.es/murcia/educacion/universidad\_publica/Investigadores-UMU-participan-revalorizar-subterranea\_0\_889261239.html

principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.

◯ 0 16/04/2019 - 11:37h

#### **0** Comentarios

#### ¿Por qué y para qué utilizamos cookies?

Como cualquier otro medio o página web, utilizamos cookies para que todo funcione correctamente, desde las estadísticas globales de las noticias hasta la publicidad personalizada.

¿Qué datos usamos? 🗸 ¿Con qué finalidad? 🗸

<u>Saber más</u>

Aceptar y continuar navegando



Servicios 17 de abril de 2019 SUSCRÍBETE Emil

Mu 27

# La Opinión de Murcia

Región	Actualidad		Deportes	Economía	Opinión		ıltura	Ocio	Vida :
Murcia	Cartagena	Cieza	Los Alcázares	Torre Pacheco	Lorca	Molina	Totana	Alcantarilla	Yec
Caravac	a de la Cruz	Munic	ipios Obituario	Carnavales					
EN DII	RECTO								

laopinióndemurcia.es » Comunidad » Noticias de Murcia

0 3 |

Noticias de Murcia

Universidad

# La UMU trabaja para dar más valor a minas y cuevas

Se une a un proyecto que busca la conservación del patrimonio subterráneo de los países europeos

L. O. | 16.04.2019 | 20:24

Investigadores de la Universidad de Murcia (UMU) participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023.

El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de 21 países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito, explican fuentes de la universidad.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme).

Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.

Compartir en Facebook

Compartir en Twitter

#### Más información

Cultura ultima un plan de salvaguarda del patrimonio y el arte en caso de catástrofe.

Guillamón: "El Conde de Floridablanca es el icono del patriotismo español".

Podemos advierte de que los vecinos de Abanilla y Fortuna "respiran polvo de sílice".

Temas relacionados:

Patrimonio

Riqueza

UMU

Universidad de Murcia

Murcia.com » Región de Murcia » Murcia

16/04/2019

### Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea

Fuente: Universidad de Murcia

#### La riqueza subterránea engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros

Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023. El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de veintiún países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.



La referencia digital de los que toman las decisiones Miércoles, 17 de Abril de 2019



■ Secciones 

✓ Más contenidos





▲ Iniciar Sesión

Redacción

Sequir

Martes, 16 de Abril de 2019

**UNIVERSIDAD** 

# Investigadores de la UMU en busca de la riqueza subterránea

El estudio engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros



Investigadores de la <u>Universidad de Murcia</u> participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023. El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de veintiún países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de **organizar en 2021 una escuela internacional especializada** para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.

Etiquetada en	•
---------------	---

Universidad de Murcia (UMU)



Murciadiario | Términos de uso | Protección de datos © 2019 | Todos los derechos reservados







Universidad | Estudios | Investigación | Empleo | Internacionalización | Centros

Texto a buscar

Buscar

Investigadores de la UMU participan en un proyecto europeo para revalorizar la riqueza subterránea (/web/sala-prensa/-/investigadores-de-la-universidad-de-murcia-participan-en-un-proyecto-europeo-para-revalorizar-la-riqueza-subterranea)

La riqueza subterránea engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros

10:38 - 16/04/2019



(/web/sala-prensa/-/investigadores-de-la-universidad-de-murcia-participan-en-un-proyecto-europeo-para-revalorizar-la-riqueza-subterranea)

Investigadores de la Universidad de Murcia participan en un proyecto europeo que pretende revalorizar la riqueza subterránea que engloba cuevas, bodegas, minería y construcciones relacionadas con el transporte subterráneo, entre otros.

El proyecto, en el que la UMU ocupa la vicepresidencia, está dirigido por el Consejo Nacional de Investigación de Italia (CNR) y estará vigente hasta 2023. El equipo de trabajo está integrado por una red de expertos de veintiún países cuyo objetivo principal es promover enfoques sostenibles

para la conservación del patrimonio subterráneo, así como también aprovechar su potencial en el ámbito social, económico y cultural.

El objetivo particular para la Región de Murcia es valorizar su patrimonio subterráneo. Entre los acometidos particulares que desarrollará la UMU está el de organizar en 2021 una escuela internacional especializada para que jóvenes investigadores y profesionales adquieran competencias al más alto nivel en este ámbito.

Los profesores participantes en el proyecto pertenecen al departamento de Economía Aplicada de la facultad de Economía y Empresa de UMU y son expertos en campos como la historia económica (Ángel Pascual Martínez Soto, Miguel Perceval Pérez Verde), el turismo (Francisco Carreño) y el desarrollo local (Prudencio Riquelme). Dos de ellos pertenecen, además, al Comité Español de la Acción COST, con un miembro titular (Susana Martínez-Rodríguez) y otro suplente (Ángel Pascual Martínez Soto).

La finalidad principal de las acciones COST (acrónimo de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología) es fortalecer la investigación científica y técnica en Europa, financiando el establecimiento de redes de colaboración entre investigadores de diferentes países.

#### **Fuente**

Ana Soro Lavella anasl@um.es (mailto:anasl@um.es) 868 883 665

#### Datos de contacto

Gabinete de prensa umucomunica@um.es (mailto:umucomunica@um.es)

Universidad de Murcia: Avda. Teniente Flomesta, 5 - 30003 - Murcia Teléfono: +34 868 883000 (Centralita)