

CIENCIA

La Universidad de Granada mide el impacto del cambio climático en los monumentos más emblemáticos del mundo

- 'Hyperion' emplea herramientas y tecnologías como modelos climáticos extremos para ofrecer al usuario una mejor comprensión de los peligros del cambio climático



Imagen de archivo del barrio del Albaicín de Granada / G. H. (Granada)

La Universidad de Granada (UGR) **utiliza herramientas tecnológicas** para comprender y **medir el impacto del cambio climático** sobre los **edificios monumentales** y su entorno a través de un proyecto europeo que toma datos en espacios emblemáticos de **Rodas (Grecia), Venecia (Italia) y el Albaicín**.

Lo hace con el 'Proyecto Hyperion', una iniciativa que proporciona las herramientas adecuadas para **comprender mejor el impacto esperable** que el cambio climático puede producir en el patrimonio.

'Hyperion' emplea herramientas y tecnologías como **modelos climáticos extremos**, modelos de degradación de materiales de construcción, los servicios de los satélites Copernicus y otras imágenes terrestres para ofrecer al usuario una **mejor comprensión de los peligros del cambio climático**.

Esta herramienta está **dirigida a legisladores, instituciones culturales, municipios y autoridades públicas** a cargo de la gestión y conservación de bienes culturales nacionales y locales, pero también a investigadores, arqueólogos, conservadores y profesionales de la historia, entre otros.

El consorcio del proyecto está **formado por 18 socios de ocho países**, incluidas universidades, institutos de investigación, organizaciones y varios usuarios finales de Chipre, Grecia, Noruega, Finlandia, España, Italia, Alemania y Suiza.

La plataforma 'Hyperion' se está implementando **de forma experimental** en cuatro ubicaciones emblemáticas: **Rodas (Grecia); Tønsberg (Noruega); Venecia (Italia); y en el Albaicín y el Realejo de Granada**.

'Hyperion' es un proyecto de la Comisión Europea que **arrancó en junio de 2019** y que tiene cuatro años de duración.

[COMENTAR / VER COMENTARIOS](#)

Contenido patrocinado

Limpiarás tu colchón después de leer esto ¡La gente de Aθήνα debería saber esto!
Consejos y Trucos

Τον θυμάστε; Πάρτε μια βαθιά αναπνοή πρωτού δείτε πώς φαίνεται τώρα
Miss Penny Stocks

Do You Speak English? You May Be Able To Work a USA Job From Home in Greece
US Jobs | Search ads

After Weight Loss Lavell Crawford Looks Like An Entirely Different Person

FinancialAdvisorHeroes

Need Funding For Solar Panels? Government Funds That Don't Require Any Repayment

Low Budget Solar Panel | Search AD

Jennifer Grey Is Probably The Most Beautiful 61 Year Old Woman

Swift Verdict

Luxury Villas In Dubai: Prices May Surprise You!

Dubai Real Estate

Αυτό το προϊόν θα κάνει το χαμόγελό σου ακαταμάχητο

Snap-On Smile

Απούλητα αυτοκίνητα του 2023 χαρίζονται σχεδόν δωρεάν: μάθε πρώτος

Προσφορές αυτοκινήτων | Διαφημίσεις αναζήτησης

Enlaces Patrocinado por Taboola



.GR domain με

€5 / 2 έτη

Δείτε Περισ.

Απόκτησε σήμερα ένα .GR domain για 2 έτη, με μόλις €5 από €26.60 αρχική τιμή.