

Proyectos de investigación

III Concurso Ciencia con Arte

PROYECTO 1

NOMBRE COMPLETO DE LA INVESTIGADORA: Rosa María Arniz Mateos

GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y DEPARTAMENTO: Grupo de Bioarqueología y Paleoclima.
Departamento de Ciencias Históricas

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN: Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria (IIIPC)

CONTACTO: rosamaria.arniz@unican.es

TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: Conchas como paleotermómetros en la Prehistoria

RESUMEN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:

¿Sabías que gracias a las conchas podemos conocer la temperatura de la superficie del mar de hace unos 10.000 años? En efecto, nuestros antepasados eran excelentes mariscadores y explotaban los recursos que el mar les ofrecía, generando un tipo de depósito arqueológico llamado conchero, muy característico en la región cantábrica. Su estudio nos aportará información acerca de cómo vivían los grupos humanos prehistóricos y a qué tipo de clima tuvieron que enfrentarse.

Con la colaboración de: