INVESTIGACIÓN EN MARCHA



TESIS DOCTORAL CURSO 2022-23

DOCTORADO EN MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE



Doctoranda: Ainara Aberasturi Rodríguez

Directores: Jose Navarro Pedreño e Ignacio Fierro Bandera

Tutor: Ignacio Gómez Lucas

Departamento/Centro/Instituto: Departamento de Agroquímica y Medio Ambiente, Área Edafología y Química Agrícola

La Ciencia Ciudadana como herramienta de difusión del patrimonio paleontológico y su interacción con diversos colectivos. Aplicación al caso del Museo Paleontológico de Elche (MUPE)



1

OBJETIVO DEL TRABAJO

- Analizar la evolución y la oferta expositiva del Museo Paleontológico de Elche (MUPE).
- Valorar la influencia del MUPE en su entorno inmediato.
- Analizar y estudiar las acciones y actividades desarrolladas y como influyen en la mejora del conocimiento de los ciudadanos.
- Desarrollar instrumentos de participación ciudadana en el conocimiento científico.

2 METODOLOGÍA

Análisis y reflexión sobre el estado de la cuestión, realizando un metaanálisis focalizado en museos relacionados con las ciencias de la Tierra y en particular con la paleontología.

Análisis y valoración de la evolución del MUPE, como museo y su influencia y transformación desde centro de exhibición de fósiles a dinamizador de la ciencia en la ciudadanía.

Creación de instrumentos de participación ciudadana para fomentar el conocimiento y la colaboración de los ciudadanos en la generación de nuevo conocimiento y el progreso de la ciencia vinculado al MUPE

3 ESTADO ACTUAL

Recopilación bibliográfica

Recuperación de datos estadísticos, información y acciones desarrolladas por el MUPE.

Propuesta de desarrollo de participación ciudadana a través de contactos con la Asociación de vecinos y vecinas del Raval y con diferentes colectivos que trabajan con personas con diversidad funcional.

Preparación contribución a Congreso.



TRABAJO PENDIENTE, ACCIONES DE FUTURO, PLANIFICACIÓN PREVISTA

Continuar con la recopilación bibliográfica

Análisis de datos estadísticos, información y acciones desarrolladas por el MUPE.

Publicación de artículos.

Participación en congresos y cursos.