UNIVERSIDAD DE BURGOS ESCUELA DE DOCTORADO

TESIS DOCTORALES

TÍTULO: LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO EN EL CAMPO MUSEÍSTICO. DISEÑO DEL

MODELO ATA-MEH Y APLICACIÓN DEL ESTUDIO DEL CASO EN EL MUSEO DE LA

EVOLUCIÓN HUMANA Y EN EL ECOSISTEMA DEL PROYECTO ATAPUERCA

AUTORA: GARCÍA MARTÍN, RAQUEL

PROGRAMA DE

DOCTORADO: TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES E INGENIERÍA CIVIL

ACTO Y FECHA DE LECTURA:

EL ACTO PÚBLICO DE DEFENSA DE TESIS SE DESARROLLARÁ, DE MANERA PRESENCIAL, EL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DE 2022, A LAS 12:00 H, EN EL SALÓN DE GRADOS DE LA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (CAMPUS DE LA MILANERA), DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS.

DIRECTORES: D. BRUNO BARUQUE ZANÓN

DÑA. ANA MARÍA LARA PALMA D. RODRIGO ALONSO ALCALDE

TRIBUNAL: D. EUDALD CARBONELL ROURA

DÑA. MARÍA ESTHER CALDERÓN MONGE

D. JORGE PELEGRÍN BORONDO D. JULIO CÉSAR PUCHE REGALIZA D. MARCOS TERRADILLOS BERNAL

RESUMEN: El estudio detallado en la presente tesis doctoral, versa sobre la Gestión del Conocimiento en el

ámbito museístico, incluyendo una aplicación concreta de esto, al Museo de la Evolución Humana

y el ecosistema del Proyecto Atapuerca.

Primeramente, se desarrolla un estudio a través de cuestionarios realizados a museos españoles, consiguiendo parametrizar, por primera vez en la literatura científica, aspectos de conocimiento

empleado en este tipo de instituciones.

Finalmente, se desarrolla el Modelo de la Gestión del Conocimiento "ATA-MEH" a partir de los

resultados obtenidos, para el caso del MEH y su Ecosistema.

Por otro lado, la investigación realizada ha sido capaz de recopilar por primera vez la producción científica sobre los yacimientos de la Sierra de Atapuerca en forma de tesis doctorales desde su inicio. Esta recopilación se analiza cualitativa y cuantitativamente con una cronología, relacionando los avances en materia de producción científica y las infraestructuras que se han ido desarrollando en este periodo. Paralelamente, se analiza la repercusión socioeconómica y sociocultural del Proyecto Atapuerca en la ciudad de Burgos, por medio de indicadores

económicos y turísticos oficiales.

Palabras clave: Gestión del Conocimiento, Museo de la Evolución Humana, Atapuerca,

Parametrización, Producción Científica

Keywords: Knowledge Management, Museum of Human Evolution, Atapuerca, Parameterization,

Scientific production.