

## Tabla de contenidos (Vol. 3, N° 1)

<b>Aplicación de la fotografía métrica en edificación mediante el uso de la cámara digital convencional: un caso de estudio aplicado al patrimonio arqueológico.</b> <b>Application of metric photography in building using the conventional digital camera: a case study applied to archaeological heritage.</b> José Antonio Barrera Vera, Gabriel Granado Castro, Joaquín Aguilar Camacho	<b>PDF</b>  1-13
<b>Inspecciones en la gestión del agua de fachadas ventiladas basadas en la evaluación in situ y pruebas de laboratorio.</b> <b>Insights in the water management characteristics of rear-ventilated façades based on on-site assessment and laboratory testing.</b> Maria Arce Recatalá, Soledad García Morales, Nathan Van den Bossche	<b>PDF</b>  14-23
<b>Caracterización físico-mecánica del hormigón estructural fabricado con áridos reciclados: comparativa experimental con sustitución de áridos finos y gruesos.</b> <b>Physical-mechanical characterization of the structural concrete made with recycled aggregates: experimental comparative with substitution of fine and coarse aggregates.</b> Sara Valverde Fernández	<b>PDF</b>  24-31
<b>La simulación digital como herramienta para el reacondicionamiento bioclimático de edificios.</b> <b>Digital simulation as a tool for bioclimatic re-conditioning of buildings.</b> Andrea Sancho Salas	<b>PDF</b>  32-43
<b>Pórticos prefabricados: uniones de elementos que mejoran su reacción frente a cargas.</b> <b>Precast frame constructions: connections that improve reaction through loads.</b> Andrés Salgado Durán	<b>PDF</b>  44-50
<b>Herramienta de evaluación, para la toma de decisiones sostenibles, durante el anteproyecto arquitectónico.</b> <b>Evaluation tool for sustainable decision-making during the architectural design.</b> Jorge Orondo, Luis A. Alonso, César Bedoya	<b>PDF</b>  51-61