



Mohamed Ben Omar es un arquitecto técnico, 26 años, de nacionalidad marroquí, graduado desde la escuela politécnica de Alicante. Actualmente, manager de la empresa suricatta systems, donde se dedica la gestión técnica de módulos prefabricados bajo patente internacional SURI, introduciendo un nuevo producto en el mercado global. M. Ben Omar, dedicó su trabajo final de grado a la investigación sobre los materiales de construcción y las técnicas de arquitectura de tierra empleados en Marruecos, donde propuso un diseño de una vivienda unifamiliar moderna, intentando solucionar un problema de carácter medioambiental, económico y social presente al nivel mundial.

Durante su trayectoria, ha participado en proyectos tanto en España como al nivel internacional, empezando en 2015 con el grupo de investigación Aedificatio en el concurso de ideas, para la rehabilitación de 72 casas cuevas en el altiplano de Granada, donde presentó una propuesta de diseño junto con su grupo de arquitectos e ingenieros desde Casablanca, Rabat y Alicante.

En 2016, colaboró con la empresa Alicantina TAO para la redacción de documentación de una promoción inmobiliaria en Argelia.

En 2017, participó en la intervención de emergencia en la medina de Tetuán con el grupo de investigación Aedificatio sobre espacios públicos y privados con valor histórico declarados como patrimonio de la humanidad por la UNESCO.

En el mismo año empieza a colaborar con el despacho de arquitectura COR Asociados para la redacción de proyectos arquitectónicos en la provincia de Alicante. También, trabajando con una constructora dedicada a la construcción de viviendas de alto standing en Altea.