

# LA UTILIZACIÓN DE LA TIERRA EN LA ARQUITECTURA POPULAR BERCIANA.

IX Congreso de Tierra en Cuenca de Campos, Valladolid, 2012.

*Rosario Velasco García, Arquitecta.*

*Doctorando del Departamento de Construcción y Tecnología Arquitectónicas.*

*Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid.*

## **Tema 1: Patrimonio edificado y técnicas de construcción con tierra. Tradición, innovación y conservación.**

**Palabras clave:** construcción, tierra, El Bierzo

### **Resumen:**

Si se habla de construcción con tierra en la provincia de León, uno inmediatamente piensa en las comarcas del sur, pertenecientes a la meseta castellana, donde su uso ha sido muy característico. Sin embargo, la utilización de este material en la construcción, se extiende más allá de las fronteras de 'los paisajes de la tierra'.

La comarca de El Bierzo, que se encuentra situada al noroeste de la provincia de León, puede ser un ejemplo. Esta región, rodeada de un cingulo montañoso tiene una gran personalidad y riqueza cultural, que en el ámbito de la arquitectura tradicional, se concreta en una relativamente amplia gama de tipos arquitectónicos pasando de la casa montañesa y ganadera en los bordes altos a la casa agraria de la vega en el corazón de la comarca. Aunque el paisaje está dominado por la construcción con otros materiales como la piedra, el uso de la tierra se da tanto en revocos como en muros de adobe y tapial, rejuntados, divisiones interiores... Y este uso, aunque no es tan evidente como en otras zonas, combina los distintos materiales locales generando soluciones muy variadas y distintas a las de otras zonas con diferentes condicionantes.

Las construcciones con tierra, ya sea total o parcialmente, suponen un patrimonio muy delicado y difícil de conservar, muchas veces por simple desconocimiento o falta de interés. Pero quizá en los casos en los que la presencia del material tierra apenas se percibe, esta tarea es incluso más ardua. Por eso, es importante que se den a conocer estas técnicas, para poder restaurarlas y conservarlas de la manera más adecuada.