

TERRITORIO Y RECURSOS NATURALES: EL APROVECHAMIENTO DE ROCAS Y MINERALES POR LAS COMUNIDADES DE LA PREHISTORIA RECIENTE EN EL SUR DE LA PENÍNSULA IBÉRICA.

Francisco Carrión Méndez
Universidad de Granada

Diversas variedades de rocas y minerales fueron captados y explotados mediante diversas estrategias de extracción minera (laboreo de superficie, canteras y minas de desarrollo vertical y horizontal. Rocas y minerales se emplearon fundamentalmente como elementos constructivos (espacios domésticos, funerarios, marcadores territoriales, etc.), transformados en utensilios de trabajo y objetos de adorno personal, algunos de ellos considerados como elementos de prestigio social.

La naturaleza petrológica y mineralógica de elementos de construcción, utensilios manufacturados y objetos de adorno (algunos de naturaleza exótica), han llevado a numerosos investigadores a determinar el origen de estas materias primas líticas de distancias considerables (mayores de 200 km.) a los emplazamientos investigados.

El análisis territorial desde perspectivas geoarqueológicas ha proporcionado resultados científicos capaces de determinar el origen de la materia prima lítica y de las mineralizaciones de Cu explotadas en el contexto de la escala de la geología regional y local por algunas comunidades de la prehistoria reciente.

En este trabajo se presentan tres casos de análisis diferentes:

- Grandes rocas para la construcción de los dólmenes. (necrópolis megalítica de Antequera, Málaga).
- Utensilios y objetos de adorno personal de la necrópolis de los Millares (Santa Fe, Almería). Silimanitas, alabastros y variscitas.
- Mineralizaciones de Cu explotados por el poblado de Los Millares (Santa Fe, Almería).