

*Desde Rennes (Bretaña, Francia): Carnac en Bretaña constituye uno de los sitios más espectaculares del mundo para la observación y estudio de construcciones megalíticas. Carnac se localiza en la costa Sur de Bretaña a unos 140 km al WSW de Rennes (1 hora 40 minutos en coche). Las alineaciones de Carnac son los conjuntos megalíticos más famosos e impresionantes del Neolítico, y fueron erigidas hace unos 4500 años antes de nuestra era. Las alineaciones de Carnac se suceden a lo largo de unos 4 km entre la Bahía de Plouharnel y Trinité-sur-Mer. Las principales alineaciones son: Ménec, Kermario, Kerlescan y Le Petit Ménec, incluyendo 2733 menhires, aunque se piensa que originalmente eran muchos más. Más allá del significado de estas alineaciones de menhires, su construcción fue posible gracias a la presencia masiva de afloramientos graníticos hercínicos (variscos). Así los menhires están hechos exclusivamente del granito local (Carnac-Sarzeau), esto es, un granito de anatexia de dos micas. Se trata específicamente de un leucogranito de biotita y muscovita, grano medio a fino, y de edad carbonífera (317 ± 3 Ma).*



*Aula2pontonet*

*www.aulados.net*

*World Wide Web*



*R. Oyarzun & P. Cubas*

Una pequeña parte del alineamiento de menhires de Ménec



Detalle de uno de los menhires

