



EN EL CAMPUS DE CARTUJA

## La Universidad de Granada construirá un centro de investigación para 'leer' la mente

04.03.09 - 19:05 - A.G.P. | GRANADA

Un edificio equipado con la mejor tecnología. Eso es lo que quieren que sea el Centro 'Mente, Cerebro y Comportamiento' de la Universidad de Granada (UGR) que se construirá en el campus de Cartuja cerca de la Facultad de Psicología.

Una resonancia magnética funcional será el equipo puntero del que podrán servirse los investigadores de la psicología. Un aparato que por el momento en España sólo está en el País Vasco. A ellos ya se lo han concedido -la subvención-, pero no está funcionando. La UGR ha solicitado la ayuda. Los investigadores Teresa Bajo y Pío Tudela han sido los que han hecho la solicitud con el respaldo del Rectorado. Ese aparato permitirá, entre otras cosas, trabajar sobre la actividad cerebral, neuronas, lenguaje, mente... «A través de colorines se podrá ver lo que todos pensamos», decía hoy gráficamente el rector de la UGR, Francisco González Lodeiro, en la presentación del nuevo edificio, que cuenta con un presupuesto en obra de 8,7 millones de euros. Está subvencionado a través de fondos FEDER.

El proyecto del edificio, en cuyos laboratorios predominará la falta de luz, fue presentado ante un auditorio de un centenar de investigadores. El encargado de desgranar el proyecto ha sido el arquitecto del edificio, Rafael Soler Márquez. Por su parte, Antonio Maldonado, decano de Psicología, ha destacado que la facultad es un referente en investigación a nivel nacional. Está en el primer y segundo lugar en el ránking de producción científica. Cuenta con 25 grupos de investigación y cincuenta proyectos nacionales e internacionales.