

Boletín UNAM-DGCS-723bis

Juriquilla, Querétaro.

18:00 hrs. 8 de diciembre de 2011

http://www.dgcs.unam.mx/boletin/bdboletin/2011_723bis.html

APOYAN A JURIQUELLA CON EQUIPO NEURODIAGNÓSTICO, TRANSPORTE Y UN PARQUE RECREATIVO COMUNITARIO

- *El gobierno de Querétaro y la Universidad Nacional desarrollan el Parque Deportivo Juriquilla, un terreno de 52 mil metros cuadrados que contará con canchas deportivas, juegos infantiles y un jardín botánico con especies nativas*
- *Estos proyectos son ejemplo de lo que se puede hacer en México con la suma de capacidades, dijo el rector José Narro Robles*
- *La Fundación Gonzalo Río Arronte donó recursos a Fundación UNAM para equipo médico diagnóstico, a la Unidad de Investigación en Neurodesarrollo, del Instituto de Neurobiología*

La sede de Juriquilla del campus Querétaro de la UNAM, tendrá un nuevo equipo de resonancia magnética de tres Teslas, una camioneta para transportar a pacientes de bajos recursos a la Unidad de Investigación en Neurodesarrollo de esta casa de estudios, y un parque recreativo para la comunidad, con dos proyectos que impulsan el desarrollo en esa región.

En visita de trabajo por la entidad, el rector José Narro Robles firmó como testigo de honor, junto con el gobernador José Calzada Rovirosa, un contrato de donación económica y en especie, otorgado por la Fundación *Gonzalo Río Arronte*, a Fundación UNAM, que canalizará los beneficios a las unidades de Investigación en Neurodesarrollo y de Resonancia Magnética, del Instituto de Neurobiología (INb) de esta casa de estudios.

Se trata de dos áreas de servicio clínico, que atienden a bebés y niños con problemas neurológicos, en una etapa donde su cerebro tiene gran plasticidad, elemento fundamental para corregir, incluso revertir, algunos problemas de salud que en edades más avanzadas son incurables.

“Estos proyectos son ejemplo de lo que se puede hacer en México con la suma de capacidades”, indicó Narro Robles, al tiempo que destacó la vocación de indagación, difusión de la cultura y apoyo médico a la comunidad que se realiza en la UNAM.

“Ustedes son un buen ejemplo de lo que es la Universidad Nacional en investigación básica y aplicada, formación de profesionales y apoyo a la comunidad”, dijo a la comunidad de Juriquilla, en el auditorio del Centro Académico y Cultural del *campus*.

El rector agradeció la generosidad de la Fundación Gonzalo Río Arronte por su apoyo para la adquisición del resonador de tres Teslas, para el diagnóstico clínico y la investigación básica en neurobiología.

También, destacó la labor del presidente de Fundación UNAM, Rafael Moreno Valle, presente en el acto, por su dedicación y compromiso para conseguir recursos que benefician a la Universidad.

Por su parte, Calzada Rovirosa reconoció la generosidad de esta casa de estudios, que tras sustituir un equipo de resonancia magnética de un Tesla por uno de triple capacidad, donará el primero al Hospital General de San Juan del Río.

Parque, deportivo y jardín botánico

Previamente, el rector Narro y el gobernador Calzada Rovirosa, encabezaron la presentación del proyecto del Parque Deportivo Juriquilla, un terreno de 52 mil metros cuadrados que se convertirá en un centro recreativo con parque, canchas deportivas de baloncesto, béisbol y fútbol, instalaciones sanitarias y de iluminación, así como un jardín botánico para preservar especies nativas.



El gobernador queretano, José Calzada, y el rector José Narro, en la firma del convenio, por el que el Instituto de Neurobiología de esta casa de estudios tendrá nuevo equipo.