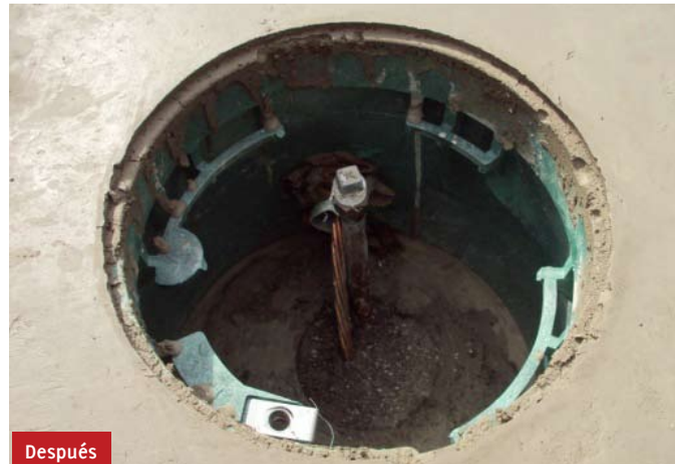


Mantenimiento de la Infraestructura del II UNAM



Gracias al apoyo de Rectoría, la Secretaría Técnica del II UNAM efectuó varios trabajos de mantenimiento correctivo mayor en las instalaciones del Instituto. Estas labores, que forman parte del programa de mantenimiento anual de 2009, se realizaron en vacaciones por razones obvias –afirmó el arquitecto Aurelio López Espíndola–.

Durante estas vacaciones de diciembre se dio mantenimiento a las máquinas del taller mecánico, se pintó la herrería de los tres niveles, así como las fachadas norte y sur del edificio 1, se pintaron las guarniciones y líneas de los cajones de estacionamiento y se cambió la techumbre del taller de carpintería, que era de asbesto, por una de concreto. Además, se dio, por primera vez, mantenimiento mayor a los arcos de la nave del edificio 3. También se mejoraron los baños de los edificios 8 y 11, donde se cambiaron los muebles y mezcladoras, por otros que ahorran agua.

En consideración a la necesidad de contar con una infraestructura eléctrica adecuada al crecimiento del Instituto,

se construyó un local para instalar una planta eléctrica de emergencia que va a respaldar principalmente a los edificios 1 y 2; se instaló un sistema de tierras con el fin de proteger a los equipos y usuarios de posibles descargas eléctricas, además de eliminar problemas de variación de voltaje que puedan afectar los equipos de cómputo y red de telefonía.

En la subestación 3, se hicieron trabajos en las líneas de conducción, previendo el futuro crecimiento de la red eléctrica.

En el edificio 3, se cambió el antiguo tablero eléctrico por uno moderno de 30 circuitos

En el edificio 6, se le dio mantenimiento correctivo al botaguas metálico que sirve para evitar que se filtre el agua por la cancelería. Parte del botaguas se cambió, se pintó la herrería y se selló al 100%. Por último, se colocó una reja metálica para proteger la zona de oficinas de este edificio. 🚧

