

DIRECTIVOS DE IBERDROLA VISITAN EL CENTRO NUCLEAR



**Eduardo Andrade Iturribarría,
director corporativo de Iberdrola, visitando
el reactor TRIGA Marl III del ININ**

Viernes, 29 de agosto de 2008.- Con el objeto de conocer las Capacidades Tecnológicas desarrolladas por el personal especializado del Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ) y la infraestructura física del Centro Nuclear, se contó con la visita del Director Corporativo de Iberdrola, ingeniero Eduardo Andrade Iturribarría, quien estuvo acompañado por la licenciada Karla Sánchez Díaz.

El Director General del ININ les dio la bienvenida y les ofreció una presentación ejecutiva en donde resaltó los logros más importantes que se han alcanzado en el campo de la aplicación de la energía nuclear para generar electricidad.

Cabe señalar que esta compañía ocupa el primer lugar en México como productor independiente de energía (IPP) basado en ciclos combinados a gas. Entre las

plantas más importantes que opera se pueden mencionar Laguna II ubicada en el estado de Durango, Altamira III, IV y V, en el estado de Tamaulipas, y Tamazunchale, en el estado de San Luis Potosí. Además, su división Iberdrola Ingeniería y Consultoría (Iberinco), conjuntamente con Alhstom, tienen a su cargo el desarrollo del proyecto de extensión de potencia de las dos unidades de la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde. Esta división es la primera empresa de ingeniería española y tiene presencia en más de 30 países en donde desarrolla diversos proyectos "llave en mano". México es una de las áreas de interés de este grupo. Por tal razón, el ININ considera importante ofrecer capacidades locales que se pueden integrar dentro de la proveeduría de estos grupos.

La visita concluyó con acuerdos encaminados a identificar lazos de vinculación.



Llegada al ININ del contenedor de transporte F168 con los lápices de cobalto