

7.000 personas visitaron el Simulador de Atucha II



El domingo finalizó el recorrido del **Simulador Nuclear de Atucha II** en Córdoba, donde se presentó en el Festival Nacional de Peñas de Villa María y en Embalse.

El tráiler que simula una **visita guiada por Atucha II** a través de efectos especiales, viajó durante enero y febrero por las playas de Mar del Plata, Miramar, Villa Gesell y Pinamar, como parte de la campaña de comunicación que la empresa desarrolló este verano.

Un grupo de músicos percusionistas y Atomito, la mascota de la empresa, acompañaron el recorrido del simulador promocionando esta actividad. Además se contó con la presencia de personal de la empresa que explicó el funcionamiento de las centrales nucleares y contestó las consultas del público.

El simulador tiene como objetivo informar sobre el funcionamiento de una central nuclear y las características de Atucha II, brindando una experiencia motriz, táctil y visual que acerca de una forma amigable y atractiva la energía nuclear al espectador.

Enterate más sobre la campaña en nuestro fan group de Facebook.

Cuarta central



Una delegación de la empresa rusa ROSATOM visitó en febrero Nucleoeléctrica Argentina por asuntos vinculados a la cuarta central nuclear. La compañía hizo una presentación en el Centro Atómico Constituyentes y realizó un recorrido por la Central Nuclear Atucha II.

Actualmente Nucleoeléctrica Argentina continúa el intercambio de consultas a nivel mundial con los proveedores precalificados para la cuarta central. En este sentido, en mayo de 2011 se lanzará un concurso internacional para definir qué tecnología se utilizará

Conocé más sobre Nucleoeléctrica Argentina en www.na-sa.com.ar.

Avance de obra de Atucha II



La central nuclear Atucha II sigue avanzando para sumarse con 692 megavatios de potencia neta al sistema eléctrico nacional este año, cifra equivalente al 4 por ciento de la energía que se consume en el país.

La obra civil tiene más de un **97%** ejecutado, mientras que el montaje de toda la parte electromecánica registra un avance del orden del **87%**. Una vez finalizada la obra, Atucha II tendrá la máquina unitaria más potente del país, lugar que ocupa actualmente la Central Nuclear Embalse.

Para saber más sobre Atucha II, entrá en www.na-sa.com.ar.

Carnaval de Lima 2011



Durante febrero se realizó en Lima, localidad donde están ubicadas las centrales nucleares Atucha I y II, el festejo del carnaval con el apoyo de Nucleoeléctrica Argentina y la organización conjunta de la Secretaría de Desarrollo Humano y Promoción Social de la Municipalidad de Zárate y la Comisión Cultural de Lima.

Este evento forma parte de las acciones que Nucleoeléctrica Argentina lleva a cabo en las comunidades donde desarrolla su actividad con el fin de mantener un compromiso permanente de cooperación cultural y social para contribuir a mejorar la calidad de vida de las personas y promover el desarrollo sostenible.

Enterate más sobre Nucleoeléctrica Argentina en www.na-sa.com.ar.



Resumen de noticias nucleares en el mundo

Si querés estar informado sobre los acontecimientos nucleares del país y del mundo, no dejes de visitar el Sitio Web de Nucleoeléctrica. En la sección "**últimas Noticias**" encontrarás la cobertura periodística de los hechos más destacados de día. Seguinos en www.na-sa.com.ar



Sacate todas las dudas sobre la Energía Nuclear. [Visítanos en Facebook.](#)



Enterate lo último sobre Nucleoeléctrica Argentina. [Seguinos en Twitter.](#)