

## Atucha II en Tecnópolis



Nucleoeléctrica Argentina está presente con un mega stand de la Central Nuclear Atucha II en Tecnópolis, la muestra de ciencia y tecnología organizada por la Unidad Bicentenario del gobierno de la Nación, donde quedarán plasmados 200 años de desarrollo científico y tecnológico de la Argentina.

La exposición se divide en cinco "continentes", llamados Agua, Tierra, Aire, Fuego e Imaginación. El stand de Atucha II es ícono del sector Fuego y cuenta con un domo geodésico transparente de 500m<sup>2</sup> donde los visitantes pueden conocer el mundo de la energía nuclear a través de tres propuestas: un átomo gigante con leds sensitivos, un simulador nuclear y un juego de preguntas y respuestas.

Además está expuesta la maqueta de Atucha II y elementos combustibles de la Central Nuclear Embalse, y hay personal dedicado a atender las consultas de los visitantes. También están programadas charlas con expertos sobre distintos temas relacionados con la energía nuclear en el auditorio del stand.

Seguí las actividades en nuestro grupo de Facebook, [www.facebook.com/nucleoelectricaargentina](http://www.facebook.com/nucleoelectricaargentina) o ingresando a nuestro Twitter en @Nucleoelectrica.

### Simulador Nuclear de Atucha II



Más de 30.000 personas ya vivieron de cerca la experiencia de hacer una visita virtual por Atucha II y conocer el funcionamiento de la central en el Simulador Nuclear.

El simulador brinda una experiencia lúdica, táctil y visual a través de efectos de movimiento y sensibilidad que aproximan de una manera amigable la energía nuclear a la familia. Además, los visitantes pueden tomarse fotos vestidos con la ropa que usan los trabajadores de la central y verlas al instante en el grupo de Facebook de la empresa.

Encontrá más información sobre Atucha II en [www.na-sa.com.ar](http://www.na-sa.com.ar).

### AtomLeds



Para el stand de Atucha II se diseñó un átomo gigante programado con leds sensitivos, y montado delante de una mega pantalla con información sobre la central y la actividad de la empresa.

Esta estructura fue creada con el objetivo de transmitir la fuerza de la energía. La instalación interactúa con el público ya que cuenta con un sistema de sensibilidad al movimiento que detecta el paso de los visitantes al acercarse al átomo.

Encontrá las novedades del stand en [www.facebook.com/nucleoelectricaargentina](http://www.facebook.com/nucleoelectricaargentina) o ingresando a nuestro Twitter en @Nucleoelectrica.

### ¡Jugá, aprendé y ganá!



Para los amantes de los juegos, el stand de Atucha II tiene preparada una trivía de preguntas y respuestas sobre energía nuclear.

"Conteste si sabe" es el nombre de esta atracción en la que los participantes pueden interactuar a través de pulsadores inalámbricos con una pantalla en la que se muestran las preguntas. Aquellos que responden correctamente, ganan piezas de merchandising.

Conocé más sobre energía nuclear, en [www.na-sa.com.ar](http://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. Seguínos en [www.na-sa.com.ar](http://www.na-sa.com.ar)



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



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