

LIMA - PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Visita a la Central Atucha I y II

La Ministra de Defensa Nilda Garré acompañada por el jefe del Estado Mayor General del Ejército, Teniente General Luis Alberto Pozzi, recorrieron las instalaciones de la central nuclear en actividad Atucha I (que funciona desde el año 1974) y la construcción avanzada de Atucha II, ubicadas en la localidad de Lima, partido de Zárate. También participaron de la visita el General de Brigada Carlos Terrado, delegado del Ejército en el Área Reguladora Nuclear, y el Secretario General del Ejército, General de Brigada Hugo Domingo Bruera.

La Argentina fue pionera a nivel mundial, ya que en el año 1974 se inauguró la primera central nuclear en el país, con un récord en su construcción; sólo se tardó seis años para que entre en funcionamiento.

La Ministra Nilda Garré destacó durante la visita la importancia en la continuación de la obra de Atucha II, porque "constituye un notable esfuerzo de recuperación de propuestas públicas energéticas que nunca debieron ser paralizadas".

Este tipo de centrales cumple un papel importante a nivel mundial ya que en la actualidad hay 449 en operación, 35 en construcción y además generan el 16% de la producción eléctrica mundial y el 7% de la que consume el país.

Atucha II será la tercera central nuclear argentina junto a Atucha I y a la central de Embalse en Córdoba.

El Ingeniero José Luis Antúnez, director del proyecto Atucha II Nucleoeléctrica S.A. (NASA), destacó que se prevé la puesta en marcha de la misma en el año próximo. A su vez expresó: "El Ejército no juega un rol propio en la construcción de la central, pero sin duda ha estado siempre en el desarrollo del sector atómico argentino"

NL



LA MINISTRA Nilda Garré y el Jefe del Estado Mayor General del Ejército, Teniente General Luis A. Pozzi, recorriendo la central nuclear junto a las autoridades locales

DATOS ADICIONALES

- Hay en el mundo 449 centrales nucleares en operación y 35 en construcción.
- Se produce el 16 % de la producción eléctrica mundial y el 7 % de al energía que consume el país.
- Argentina fue pionera a nivel mundial con este tema, ya que en el 74 se inaugura la primera central del país.
- Atucha I y II están en el mismo sitio cerca de la ciudad de Lima a pocos kilómetros de la ciudad de Zárate.
- Del 96 al 2006 hubo un periodo de suspensión de Atucha II.
- La central no produce CO2 (dióxido de carbono) a la atmósfera.

SOLDADOS

Año XV • Nº 167 • JUNIO DE 2010
FUNDADO EL 1º DE NOVIEMBRE DE 1995

Staff

Secretaría General del Ejército

Director General
Cnl José María Colombo

Director Ejecutivo y Editor Responsable
Tcnl Manuel Aller

Jefe de Redacción
Walter Agustín Temperini

Redacción

- Lucía Tornero • Sandra Pien
- Armando S. Fernández
- Pablo Senarega • Lucía Moreno
- Cecilia Figueira Tibiletti
- Gastón Rivada • Natalia López

Diseño Gráfico

DG Martín Díaz Cortez
DG Florencia Mc Loughlin

ISSN 0329-4358

Azopardo 250 2º Piso (1328)
Capital Federal

Teléfonos / Fax: 4346 - 6227
y 4346 - 6100

Internos 2584 y 1268

revistasoldados@gmail.com

Publicidad y Ventas

ventasfundasol@yahoo.com.ar
4346 - 6100 Internos 1099, 6227
y 2874

Encargado de División Medios
Subof My Rubén Sanguesa

Circulación y Suscripciones
Marisol Páez
4346 - 6100 interno 1672

Distribución Capital y GBA
Vaccaro y Sánchez: Moreno 794
9º 4342 - 4031/2 Capital

Distribución Interior
DISA: Pte. Luis Sáenz Peña 1836
Tel: (011) 4305 - 0114 Capital

Los artículos firmados no representan necesariamente la opinión de esta publicación

APARICION MENSUAL
DISTRIBUCION EN TODO EL PAIS
Registro de la Propiedad Intelectual
Nº 700.598

Editado por la Fundación SOLDADOS
Av. Santa Fe 4815 1º Piso
CP 1425 - CABA - Argentina