



# elektron

Boletín del **FRENTE DE TRABAJADORES DE LA ENERGIA** de MEXICO  
Organización obrera afiliada a la FEDERACION SINDICAL MUNDIAL  
[www.fte-energia.org](http://www.fte-energia.org) | [prensa@fte-energia.org](mailto:prensa@fte-energia.org) | <http://twitter.com/ftenergia> |  
<http://ftemexico.blogspot.com> | *Volumen 11, Número 203, julio 23 de 2011*

## Provocaciones contra el pueblo de Irán

Irán derribó una aeronave no tripulada que había sobrevolado la planta de enriquecimiento de uranio en Fordo. El gobierno iraní anuncia planes para aumentar el enriquecimiento de uranio al 20 por ciento. Un ex oficial de la CIA asegura que Israel atacará a Irán en el próximo Otoño, involucrando militarmente a EU.

### Espionaje no tripulado

El ejército iraní derribó un avión no tripulado de Estados Unidos que realizaba actividades de espionaje cerca de la planta nuclear de la provincia central de Qom, informaron medios locales del país árabe (Notimex, en La Jornada en línea, 20 jul 2011).

Un miembro de la Seguridad Nacional y de la Comisión de Política Exterior del parlamento iraní, Alí Aqazadeh Dafsari, informó que el avión espía no tripulado volaba cerca de la planta de enriquecimiento de uranio de Fordo.

Reveló que unidades del Cuerpo de Guardias de la Revolución Islámica derribaron la aeronave tipo Predator conocidas generalmente como "drones, reportó el canal de noticias Press TV. El funcionario sostuvo que el avión estaba en una misión para identificar la ubicación de la planta de enriquecimiento de uranio y reunir información sobre la instalación nuclear para la Agencia Central de Inteligencia (CIA).

El incidente coincidió con el reporte del portavoz del Ministerio de Asuntos Exteriores de Irán, Ramin Mehmanparast, quien informó la víspera que Teherán puso en marcha centrifugadoras de nueva generación en sus plantas de enriquecimiento de uranio.

Las autoridades iraníes anunciaron el mes pasado sus planes de aumentar la

producción de uranio enriquecido al 20 por ciento después de que pusieran en funcionamiento la planta Fordo.

Estados Unidos teme que Irán desarrolle armas nucleares pero los iraníes rechazan esas acusaciones y aseguran que su programa nuclear busca únicamente satisfacer la demanda interna de energía.

### Nuevas centrifugadoras para enriquecer uranio

Irán está instalando nuevas centrifugadoras de enriquecimiento de uranio para acelerar el avance de su programa nuclear, anunció hoy la cancillería de la república islámica en lo que Francia describió como una clara provocación (Reuters, AFP; en La Jornada, 20 jul 2011).

El portavoz Ramin Mehmanparast indicó que Irán instala dos modelos recientes y avanzados de las centrífugas utilizadas para refinar uranio para pruebas a gran escala en un recinto de investigación, y señaló que de ello se informó a la Agencia Internacional de Energía Atómica (AIEA).

Al instalar las nuevas centrifugadoras se está haciendo un avance con más velocidad y mejor calidad, dijo Mehmanparast. Añadió que la medida muestra que Irán está teniendo éxito en sus actividades nucleares pacíficas.

2011, *elektron* 11 (203) 2, FTE de México

El gobierno del presidente Nicolás Sarkozy consideró que el anuncio mina los argumentos de que el programa nuclear de Irán apunta a incrementar su producción de suministro energético para fines no bélicos. Claramente confirma las sospechas de la AIEA y de la comunidad internacional sobre la finalidad del programa (atómico), con una aplicación civil que no es creíble, afirmó la cancillería de Francia en un comunicado.

Pero Mehmanparast insistió en que la agencia está al tanto de que nuestras actividades nucleares pacíficas están progresando y reiteró que la instalación de las centrifugadoras es una confirmación del éxito de la república islámica en el campo nuclear.

Irán, que dispone de unas 8 mil centrifugadoras de primera generación para enriquecer uranio en su planta de Natanz, enfrenta seis resoluciones de Naciones Unidas y severas sanciones internacionales contra su programa nuclear, en especial por enriquecer el mineral.

### Israel atacará a Irán en el otoño

Tomado de Al Jazeera, Cubadebate tradujo y publicó un artículo de M.J. Rosenberg señalando que Robert Baer, un oficial veterano de la CIA que se ha pasado 21 años en el Medio Oriente, predijo que Israel bombardeará a la república de Irán en este otoño, y será inevitable que el Ejército de los EEUU se involucre en otra guerra mayor en la zona y más allá de esa región (Cubadebate, 17 jul 2011).

Robert Baer fue entrevistado en el programa de radio de Los Angeles, la estación KPFK, en el programa Background Briefing que conduce el periodista Ian Masters. Baer predijo allí que el Primer Ministro de Israel Benjamin Netanyahu incendiará una guerra contra Irán en el próximo futuro.

La Fuerza Aérea israelí, añadió Baer, atacaría a “Natanz y otras centrales nucleares para disminuir sus capacidades. Los iraníes responderían como puedan: Basra, Bagdad y hasta Afganistán, entonces Estados Unidos se involucraría en el conflicto con ataques contra blancos iraníes. Nuestras fuerzas especiales ya están estudiando blancos iraníes en Iraq y al otro lado de la frontera. Lo que enfrentamos es una

escalada, no una guerra planificada. Es un escenario de pesadilla. No tenemos suficientes tropas en el Medio Oriente para enfrentar una guerra como esa”.

Baer concluye: “Creo que estamos mirando hacia un abismo”.

Background Briefing, le preguntó a Baer por qué el Ejército de EEUU no se ha movilizado para evitar esta guerra. Baer respondió que los militares se oponen y también el ex Secretario de Defensa Robert Gates, que utilizó su influencia para bloquear un ataque israelí durante las administraciones Bush y Obama. Pero Gates ya no está, y “hay una orden de advertencia dentro del Pentágono de prepararse para la guerra”.

El Presidente Obama tiene una elección el año que viene e Israel estará fuera de control. “¿Qué pasará cuando él vea que 100 aviones F-16 se acercan a Iraq y Netanyahu llama a la Casa Blanca para decir que está lanzando un ataque contra Irán? ¿Qué puede hacer el Presidente de los EEUU? Tiene escasa influencia sobre Bibi Netanyahu. No podemos controlarlo y él lo sabe”.

¿Y quién sabe qué haría Obama? Hasta ahora no se ha distinguido por enfrentarse a Netanyahu. Pero un ataque israelí contra Irán sería diferente. Peligrarían las vidas de incontable cantidad de norteamericanos en la región y en Estados Unidos. Sepultaría cualquier posibilidad de recuperación económica, causando que suban precipitadamente los precios del petróleo, nos metería en otra nueva guerra en el Medio Oriente y amenazaría la existencia del Estado de Israel.

NOTA: Este es un fragmento del artículo traducido y publicado por Cubadebate que escribió MJ Rosenberg, experto del Media Matters Action Network. El artículo fue publicado originalmente el 15 de julio de 2011 en Foreign Policy Matters.

### NOTA del FTE

La tensión en el Medio Oriente aumenta en medio de provocaciones. En el caso de Irán el pretexto es el desarrollo de la tecnología para enriquecer uranio.

El imperialismo y gobiernos afines aseguran que el propósito iraní es la manufactura

de artefactos nucleares con fines militares; el gobierno iraní lo niega señalando que su pretensión es civil y pacífica para producir energía nucleoelectrónica.

Esa discusión es incompleta y muy borrosa. Sin embargo, pone al mundo en estado de alerta, especialmente, ante posibles locuras del gobierno israelí apoyado por el norteamericano.

A la luz de los recientes acontecimientos con los reactores nucleares accidentados en Japón, debiera reconsiderarse el desarrollo de proyectos nucleares de potencia.

Irán, como cualquier otro país, tiene el derecho al desarrollo tecnológico propio. Pero, al respecto, hay tres planteamientos que sostiene el FTE de México. Una: desde el punto de vista energético, Irán no necesita de energía nuclear de potencia. Después de más de 30 años en construcción, la central Bushehr no ha sido

2011, *elektron* 11 (203) 3, FTE de México puesta en marcha. Dos: no se necesita ninguna planta de enriquecimiento de uranio sin programas ambiciosos de generación nuclear; tales plantas industriales son muy costosas y requieren mucha energía de entrada. Tres: la tecnología no es neutral. Es evidente que dominar la tecnología para el enriquecimiento de uranio implica utilizarla industrialmente, pero, la energía nuclear de fisión tiene muchas cuestiones no resueltas, entre otras, la disposición final de los combustibles irradiados (gastados), asunto serio que, además, asocia el problema de la proliferación nuclear.

¿Para qué insistir? La energía nuclear de fisión no es ninguna alternativa energética conveniente para el mundo. Es, más bien, fuente de dificultades geopolíticas. El OIEA mismo no es confiable sino instrumento imperialista para justificar la agresión armada. El pueblo iraní no merece ser agredido.



El presidente iraní Mahmud Ahmadinejad durante una visita a las instalaciones de enriquecimiento de uranio de Natanz a unos 300 km de Teherán. Fuente: AFP

Frente de Trabajadores de la Energía,  
de México