

FPL tiene que ser parado...

Por poner nuestras vidas en peligro y haciéndonos pagar por ello.

Si usted es un cliente de FPL, y le están cargando \$4,000 dólares para poner su vida en peligro por algo que no necesita y probablemente no quiera.

Los planes de FPL en Miami-Dade

1. *Dos nuevos reactores nucleares* en Turkey Point para dar poder a desarrollo en el norte de Florida
2. *Líneas de Alto poder de voltaje* corren por dos de nuestros parques nacionales y por U.S 1, cerca de escuelas, hospitales, residencias, negocios, el metrorail, y trafico sustantivo. (80 y 105' de alto)

Más razones para estar disgustado. ...

Altos precios para contribuyentes.

1. FPL está ahora colectando \$18 billón de sus 4.5 millón clientes para proveer electricidad nuclear a 750,000 hogares.
¿Donde están estos 750,000 hogares que necesitan electricidad? No están en Miami-Dade. En una discusión, ingenieros de FPL admitieron que los nuevos reactores y 230 kV líneas de poder están planeados para dar poder al norte de florida. Ya tenemos suficiente poder aquí.

Presumiendo que cada de los 750,000 va a recibir electricidad, será 25,000 para dar electricidad por casa. Con reembolsos del estado y el gobierno federal, podrás dar energía solar a tu hogar por 12,000.

2. **Causan problemas de Alzheimer, demencia senil, y leucemia juvenil incrementan alrededor de líneas de poder.**

Literatura médica enseña que los porcentajes de Alzheimer y demencia senil crecen el doble para personas que viven cerca a líneas de poder (cita más abajo). El propio vocero de FPL dice que no podemos ignorar el riesgo de cáncer.

Localizado por la ruta de la línea de poder: Carver Elementary, Carver Middle, Ponce de Leon Middle, West Lab, Universidad de Miami, South Miami Hospital, Metrorail, Red Road Commons...

3. **El Riesgo Nuclear**

De 430 plantas de energía nuclear, solo dos han explotado: Chernóbil y Three Mile Island. ¿Qué tan cerca estas tu a Turkey Point? (revisalo en www.stopfplnow.org)

El operador licenciado de la planta de energía nuclear de FPL renunció para no tener que seguir los órdenes de FPL para re empezar el reactor nuclear antes de terminar los controles de seguridad- FPL le hizo jurar mantener el secreto de confidencialidad. FPL ha despedido a 20-30 personas dentro de su compañía que han hablado públicamente sobre la falta de seguridad.

4. FPL mantiene todo el desperdicio nuclear por encima del suelo por un tiempo indefinido.
Un contratista enojado intento sabotaje en Turkey Point. A pesar del hecho de que la ley dice que ningún empresario puede trabajar sin supervisión en una planta nuclear.

Energía Nuclear, Perpetua Dependencia.

Los Estados Unidos importa la mayoría de su uranio, la mitad de Rusia. Aunque es bueno sacar uranio de los viejos estados de la Unión Soviética, no te dejes engañar, energía nuclear no nos da independencia de energía.

5. **Daño del Suministro de Agua**

Turkey Point está acelerando la introducción de agua salada en los pozos de los campos que abastecen de agua al Sur de Miami-Dade, Homestead y los Cayos. El agua salada fue trazada desde Turkey Point pro los científicos que siguen el tritio que escapa de los reactores nucleares existentes. La mina de roca propuesta por la FPL para la elevación de los nuevos reactores incrementará el nivel de la sal.

LO QUE PUEDES HACER:

Escriba a los políticos que son los que pueden parar esto.

Diles *"Tienes que bloquear el proyecto de FPL para que no construya mas plantas nucleares, si quieres mi voto."*

Governador Charlie Crist, PL-05 The Capitol, Tallahassee, FI 32399-0001

Alex Sink. P.O Box 75590 Tampa FI 33675

Bill McCollum PO Box 10829, Tallahassee FI 32302-2829

Compartir este folleto con los amigos y vecinos.

Recent Scientific Literature:

Huss, A., Spoerri, A., Egger, M., Roosli, M. & for the Swiss National Cohort, S. 2009. Residence Near Power Lines and Mortality From Neurodegenerative Diseases: Longitudinal Study of the Swiss Population. *American Journal of Epidemiology*, 169, 167-175.

Lowenthal RM, Tuck DM, Bray IC (2007) Residential exposure to electric power transmission lines and risk of lymphoproliferative and myeloproliferative disorders: a case-control study. *Internal Medicine Journal* 37: 614-619.

CONTACTS:

Walter Harris 305-662-4884

Steve Showen 305-573-2909

Philip Stoddard 305-663-7357

MORE INFO:

www.StopFPLNOW.org

FPL tiene que ser parado...

...por poner nuestras vidas en peligro y haciéndonos pagar por ello.

Si usted es un cliente de FPL, y le están cargando \$4,000 dólares para poner su vida en peligro por algo que no necesita y probablemente no quiera.

Los planes de FPL en Miami-Dade

1. *Dos nuevos reactores nucleares* en Turkey Point para dar poder a desarrollo en el norte de Florida
2. *Líneas de Alto poder de voltaje* corren por dos de nuestros parques nacionales y por U.S 1, cerca de escuelas, hospitales, residencias, negocios, el metrorail, y trafico sustantivo. (80 y 105' de alto)

Más razones para estar disgustado. ...

Altos precios para contribuyentes.

1. FPL está ahora colectando \$18 billón de sus 4.5 millón clientes para proveer electricidad nuclear a 750,000 hogares. ¿Donde están estos 750,000 hogares que necesitan electricidad? No están en Miami-Dade. En una discusión, ingenieros de FPL admitieron que los nuevos reactores y 230 kV líneas de poder están planeados para dar poder al norte de florida. Ya tenemos suficiente poder aquí.

Presumiendo que cada de los 750,000 va a recibir electricidad, será 25,000 para dar electricidad por casa. Con reembolsos del estado y el gobierno federal, podrás dar energía solar a tu hogar por 12,000.

2. **Causan problemas de Alzheimer, demencia senil, y leucemia juvenil incrementan alrededor de líneas de poder.**

Literatura médica enseña que los porcentajes de Alzheimer y demencia senil crecen el doble para personas que viven cerca a líneas de poder (cita más abajo). El propio vocero de FPL dice que no podemos ignorar el riesgo de cáncer.

Localizado por la ruta de la línea de poder: Carver Elementary, Carver Middle, Ponce de Leon Middle, West Lab, Universidad de Miami, South Miami Hospital, Metrorail, Red Road Commons...

3. **El Riesgo Nuclear**

De 430 plantas de energía nuclear, solo dos han explotado: Chernóbil y Three Mile Island. ¿Qué tan cerca estas tu a Turkey Point? (revisalo en www.stopfplnow.org)

El operador licenciado de la planta de energía nuclear de FPL renunció para no tener que seguir los órdenes de FPL para re empezar el reactor nuclear antes de terminar los controles de seguridad- FPL le hizo jurar mantener el secreto de confidencialidad. FPL ha despedido a 20-30 personas dentro de su compañía que han hablado públicamente sobre la falta de seguridad.

4. FPL mantiene todo el desperdicio nuclear por encima del suelo por un tiempo indefinido. Un contratista enojado intento sabotaje en Turkey Point. A pesar del hecho de que la ley dice que ningún empresario puede trabajar sin supervisión en una planta nuclear.

Energía Nuclear, Perpetua Dependencia.

Los Estados Unidos importa la mayoría de su uranio, la mitad de Rusia. Aunque es bueno sacar uranio de los viejos estados de la Unión Soviética, no te dejes engañar, energía nuclear no nos da independencia de energía.

5. **Daño del Suministro de Agua**

Turkey Point está acelerando la introducción de agua salada en los pozos de los campos que abastecen de agua al Sur de Miami-Dade, Homestead y los Cayos. El agua salada fue trazada desde Turkey Point pro los científicos que siguen el tritio que escapa de los reactores nucleares existentes. La mina de roca propuesta por la FPL para la elevación de los nuevos reactores incrementará el nivel de la sal.

LO QUE PUEDES HACER:

Escriba a los políticos que son los que pueden parar esto.

Diles *"Tienes que bloquear el proyecto de FPL para que no construya mas plantas nucleares, si quieres mi voto."*

Governador Charlie Crist, PL-05 The Capitol, Tallahassee, FI 32399-0001

Alex Sink. P.O Box 75590 Tampa FI 33675

Bill McCollum PO Box 10829, Tallahassee FI 32302-2829

Compartir este folleto con los amigos y vecinos.

Recent Scientific Literature:

Huss, A., Spoerri, A., Egger, M., Roosli, M. & for the Swiss National Cohort, S. 2009. Residence Near Power Lines and Mortality From Neurodegenerative Diseases: Longitudinal Study of the Swiss Population. *American Journal of Epidemiology*, 169, 167-175.

Lowenthal RM, Tuck DM, Bray IC (2007) Residential exposure to electric power transmission lines and risk of lymphoproliferative and myeloproliferative disorders: a case-control study. *Internal Medicine Journal* 37: 614-619.

CONTACTS:

Walter Harris 305-662-4884
Steve Showen 305-573-2909
Philip Stoddard 305-663-7357

MORE INFO:

www.StopFPLNOW.org