PETICIÓN

para Exigir un Financiamiento Adecuado para Limpiar la Contaminación Tóxica y Radiactiva del Laboratorio de Livermore.

MIENTRAS QUE, La Administración de la Seguridad Nuclear Nacional del Departamento de Energía (DOE) es dueño del sitio principal del Laboratorio de Livermore y el Sitio 300, su campo de probar explosivos de gran potencia, cerca de Tracy, CA.

MIENTRAS QUE, en 1987 el sitio principal del Laboratorio de Livermore alcanzó la lista de Superfund de la EPA como uno de los sitios más contaminados de la nación, y el sitio 300 del laboratorio también alcanzó esta lista en 1990.



MIENTRAS QUE, ambos sitios del Laboratorio de Livermore están contaminados con materiales radiactivos y tóxicos que se han rezumado por el suelo, acuíferos de aguas subterráneas y algunas aguas superficiales.

MIENTRAS QUE, los contaminantes que han escapado en el medio ambiente en uno o ambos sitios incluyen hidrógeno radioactivo, uranio, plutonio, solventes, compuestos explosivos, mercurio, cromo hexavalento, y otros.

MIENTRAS QUE, si la contaminación del sitio principal del Laboratorio de Livermore no se remedia, la EPA ha estimado que el riesgo de cáncer asociado con el consumo del agua es de un cáncer por cada mil habitantes, y la EPA ha estimado que el riesgo de cáncer al consumir el agua de uno de las áreas contaminadas en el Sitio 300 es uno por cada cien.

MIENTRAS QUE, el presupuesto del DOE para el Laboratorio de Livermore excede \$1.2 mil millones al año, y las actividades de armas nucleares usan más de 85% del presupuesto mientras que la limpieza recibe 2%.

MIENTRAS QUE, el DOE recibió \$6 mil millones adicionales (por encima de los créditos anuales) del "estímulo" federal de financiamiento para acelerar la limpieza de los residuos tóxicos y radioactivos en sus sitios.

MIENTRAS QUE, el DOE ha asignado cero (0) fondos del "estímulo" para la limpieza del sitio principal del Laboratorio de Livermore o del Sitio 300, aunque los miembros del Congreso de Bay Area y de la comunidad han enviado cartas solicitando fondos.

MIENTRAS QUE, los fondos del estímulo y los fondos de los créditos adicionales son una necesidad urgente para abordar la contaminación del sitio principal del Laboratorio de Livermore, incluyendo el descubrimiento reciente de unos residuos mixtos radiactivos y de mercurio en el suelo, la descontaminación de un edificio de un reactor nuclear anticuado, un acuífero fuera del sitio de agua subterránea toxica, y otros peligros antiguos.

MIENTRAS QUE, los fondos del estímulo y los fondos de los créditos adicionales son también una necesidad urgente para abordar la contaminación del Sitio 300, incluyendo la limpieza de las "mesas de fuego" donde, hasta hoy en día, siguen con experimentos de detonar bombas nucleares al aire libre siguen, y agua subterránea contaminada sigue moviéndose hacia el perímetro exterior.

POR LO TANTO, HACEMOS UN RECLAMO HACIA LA ADMINISTRACIÓN Y HACIA CONGRESO PARA QUE FINANCIEN ADECUADAMENTE LA LIMPIEZA DEL LABORATORIO DE LIVERMORE. ADEMÁS, RECLAMAMOS QUE CESEN LAS ACTIVIDADES QUE CONTINUYEN LA CONTAMINACIÓN.

Nombre (imprima o escriba claramente)	Dirección/Ciudad/Estado/Código Postal	<u>Teléfono</u>	✓ para actualizaciones
1.			
2.			
3.			
4.			