

Para publicación inmediata:
Julio 8, 2009

Contacto: Deborah Busemeyer
Office: 505-827-2619, Cell: 470-2290

El Centro de Control de las Enfermedades se asocia con Nuevo México para estudiar la salud del medio ambiente
Un nuevo sitio en la red de Internet enlaza los contaminantes del medio ambiente con los efectos en la salud

(Santa Fé) – El día de hoy el Secretario de Salud, Dr. Alfredo Vigil anunció que el Centro de Control de las Enfermedades (CDC por sus siglas en inglés) ha lanzado una red disponible a todo el país en donde se vigilará la salud pública en lo que se refiere al medio ambiente, lo que ayudará a los nuevo mexicanos a aprender más sobre la manera como los contaminantes en el medio ambiente en una comunidad puedan afectar la salud.

La Red de Vigilancia es un sitio en la Internet que es dinámico y que por vez primera provee información sobre la salud y el medio ambiente en un solo lugar que es fácil de encontrar. La red pone a la disposición del público recursos sobre la salud y el medio ambiente, permitiendo a los científicos, a los médicos, y al público vigilar la exposición al medio ambiente y a algunas enfermedades que no son infecciosas. Por ejemplo, la Red de Vigilancia permite que las personas conozcan los posibles riesgos de salud tales como la contaminación del aire y su relación con el asma.

Nuevo México es uno de los 16 estados, junto con la ciudad de Nueva York que ha recibido un subsidio por el que compitieron varios estados, para participar en la red nacional. La Oficina de Epidemiología de la Salud del Medio Ambiente del Departamento de Salud, trabajando muy estrechamente con el CDC, ha coleccionado y analizado la información que contribuye a esta red electrónica.

“Nuevo México ha estado mejorando la vigilancia de la salud y el medio ambiente, ampliando su capacidad y conduciendo análisis de cómo el medio ambiente y la salud se enlazan,” dijo Heidi Krapfl, Directora de la Oficina de Epidemiología de Salud del Medio Ambiente. Ésto, a su vez, permite al Departamento de Salud desarrollar estrategias para reducir el impacto de enfermedades relacionadas con el medio ambiente.”

El Departamento de Salud está desarrollando su Red para la Vigilancia de la Salud Pública y el Medio Ambiente, la que complementa el sitio de la red nacional, con un sitio específico para Nuevo México. El Departamento espera que este recurso esté disponible al público en le otoño. Las medidas incluirán tipos de cáncer, defectos de nacimiento, ataques del corazón y asma. Además, habrá medidas concerniendo a los contaminantes en el agua que bebemos tales como el arsénico y el uranio, así como la calidad del aire, incluyendo el ozono y la concentración de partículas.

“La Red para la Vigilancia es la base que necesitamos para proteger nuestra salud de los peligros del medio ambiente, para progresar mas rápidamente en nuestras investigaciones y para ayudar a prevenir enfermedades crónicas, tales como el asma, enfermedades del corazón, envenenamientos

por el plomo, y cáncer,” dijo Michael McGeehin, PhD, director de la División de los Peligros en el Medio Ambiente y los Efectos en la Salud en el Centro Nacional de Salud Ambiental.

Visite la Red de Vigilancia del CDC en www.cdc.gov/ephracking. Para mayor información sobre otros asuntos de salud pública y el medio ambiente, por favor visite www.cdc.gov/nceh.

###