

# Novedades del distrito minero Bonita Peak

Febrero de 2017



**COLORADO**  
Departamento de Salud Pública  
y Medio Ambiente de Colorado



## Actividades previstas

- El equipo del sitio del distrito minero Bonita Peak llevará a cabo una serie de reuniones públicas programadas tentativamente para la semana del 10 de abril de 2017, durante las cuales se analizarán las actividades previstas en el sitio de Superfund para la temporada de campo 2017.
- El Departamento de Salud Pública y Medio Ambiente de Colorado llevará a cabo dos actividades GRATUITAS: un Repaso de 8 horas y una Capacitación de 24 horas sobre el tema Salud y Seguridad, del 27 al 29 de marzo de 2017, en Silverton Town Hall, 1360 Greene Street, de 8 a. m. a 5 p. m. La capacitación es obligatoria para quienes trabajan en sitios de Superfund y preparará a los residentes locales para las oportunidades de empleo que puedan surgir en el distrito minero Bonita Peak. La asistencia a ambos eventos es sin cargo. Para obtener más información o inscribirse, comuníquese con Mark Rudolph llamando al 303-692-3311 o bien por correo electrónico a [mark.rudolph@state.co.us](mailto:mark.rudolph@state.co.us). No se proporcionarán almuerzo ni desayuno. Nota: el 27 de marzo tendrán lugar el Repaso de 8 horas y el primer día de la Capacitación de 24 horas. El 28 y el 29 de marzo son los días restantes de la Capacitación de 24 horas.
- La Oficina de Investigación y Desarrollo (ORD) de la EPA respalda al equipo del sitio del BPMD con la recopilación de datos de los proveedores y la evaluación de tecnologías innovadoras para su posible aplicación en el BPMD. Se brinda asistencia técnica mediante el Programa Regional de Ciencia de la Oficina de Políticas sobre Ciencia de la ORD a través del Centro de Asistencia Técnica en Ingeniería de Cincinnati. Las actividades actuales incluyen:
  - asistencia técnica directa para identificar los datos que se requieren y ayuda en el desarrollo conceptual de modelos de sitios;
  - recopilación y catalogación de información de proveedores y datos de los estudios/pilotos existentes;
  - trabajo con las agencias federales y estatales para identificar oportunidades de acceso a los medios (agua, suelo, sedimentos, residuos) para pruebas tecnológicas y mejoras por parte de los proveedores; y
  - realización de búsquedas de bibliografía que aporte información tecnológica.

Entre las actividades futuras pueden incluirse evaluar tecnologías y brindar recomendaciones para que las agencias las tomen en cuenta como parte del proceso de Investigación de la Tecnología/Estudio de Viabilidad (RI/FS), además de trabajar con ellas para diseñar estudios piloto y recopilación de datos apropiados que sustenten el estudio de viabilidad.

### *Prioridades para el trabajo en el sitio de Superfund en 2017*

**Primeras medidas:** iniciar acciones de respuesta provisionales para remediar los problemas simples de gestión del agua y estabilidad de los montículos de desperdicios.

**Estabilidad:** identificar, para la posterior acción, aquellas características de la mina que podrían ser las más inestables y presentar riesgo de liberar contaminantes en forma imprevista.

**Fuentes importantes:** identificar, para la posterior acción, aquellas características de la mina que aportan niveles relativamente altos de contaminantes.

**Salud humana:** realizar una evaluación de riesgos para la salud humana.

## Trabajar en el distrito minero Bonita Peak

La EPA desarrolló una base de datos para almacenar información sobre personas o compañías que deseen ser consideradas para trabajar en el BPMD. Los proveedores o contratistas interesados en establecer relaciones comerciales relacionadas con el BPMD deben enviar un mensaje de correo electrónico a Cynthia Peterson a la dirección [peterson.cynthia@epa.gov](mailto:peterson.cynthia@epa.gov) con la siguiente información: nombre de la compañía, punto de contacto, número de teléfono, correo electrónico, dirección, sitio web y una descripción de los productos o servicios.

## Lo nuevo en la web

Novedades del distrito minero Bonita Peak, enero de 2017 – Traducción al español (Novedades del distrito minero Bonita Peak)

<http://semspub.epa.gov/src/document/08/1834217>

## Para obtener más información

Visite el sitio web del distrito minero Bonita Peak <http://www.epa.gov/superfund/bonita-peak>.