

Investigación Correctiva

La Investigación Correctiva (RI, por sus siglas en inglés) identifica el área contaminada y los impactos potenciales por medio de evaluar la data obtenida de muestras del agua subterránea, agua superficial y aire. La RI debe proveer suficiente data para proponer acciones efectivas de limpieza como parte de un estudio de factibilidad.

¿Qué tipo de información está incluida en la RI?

- La extensión (penacho) de la contaminación en el agua subterránea
- Las locaciones, concentraciones y profundidades de las sustancias químicas y sus productos de descomposición en el suelo, aire y agua subterránea
- Una evaluación de las vías de exposición potenciales de las sustancias químicas a los humanos
- Los resultados de las investigaciones en la propiedad de Boeing
- Una descripción detallada de las locaciones que requieren una limpieza

¿Qué información del público es útil para el borrador del Reporte RI?

- Otras emisiones de contaminantes en la propiedad de Boeing que todavía no han sido investigadas
- Información adicional sobre a donde los contaminantes podrían migrarse
- Otras maneras en que las personas podrían exponerse a la contaminación

Estudio de Factibilidad

El Estudio de Factibilidad (FS, por sus siglas en inglés) identifica los métodos para limpiar o remediar a las áreas afectadas.

¿Qué tipo de información está incluida en el FS?

- Una comparación detallada de los métodos potenciales de limpieza o remediación, incluyendo:
 - Evaluación de la factibilidad de la tecnología
 - Costo
 - Potencial de tener éxito
 - Horario de implementación
- Máximas niveles de contaminación que requieren una limpieza en el aire, agua superficial, agua subterránea y suelo

¿Qué información del público es útil para planear el FS?

- Sus ideas sobre cómo las actividades de limpieza o remediación podrían afectar usted y su vecindario
- Ideas sobre cuales métodos de limpieza que se pueden apoyar y los que no pueden apoyar
- Factores que podrían hacer fallar un método de limpieza

Plan de Acción de Limpieza

El Plan de Acción de Limpieza (CAP, por sus siglas en inglés) identifica el método de limpieza seleccionado y desarrolla un plan para implementarlo. Es basado en la información y un análisis técnico que fueron generados durante el RI/FS en responder a los comentarios públicos e inquietudes de la comunidad. Un borrador del CAP está disponible al público para su revisión y comentarios antes de finalizarlo.

¿Qué tipo de información está incluido en la CAP?

- Una descripción detallada del método de limpieza seleccionado
- Como se va a implementar el método de limpieza seleccionado
- Un horario de la limpieza
- Estudios anteriores que usaba el mismo método

¿Qué información del público es útil en la fase CAP?

- Nivel de apoyo para el método de limpieza seleccionado
- Impactos a su vecindario del método de limpieza seleccionado
- Factores que podrían hacer fallar el método de limpieza seleccionado

Para más información

Llame a nuestra línea directa: (253) 219-7645

Envíenos un correo electrónico: BoeingAuburnSite@ecy.wa.gov

Visite nuestro sitio web: Bit.ly/EcyBoeingAuburn

*;Para obtener más información acerca de las consultas del Departamento de Salud de Washington y de los resultados de la Investigación Correctiva completada hasta la fecha, visite nuestra biblioteca de documentos en nuestro sitio web!

<https://fortress.wa.gov/ecy/gsp/CleanupSiteDocuments.aspx?csid=5049>

Para solicitar acomodaciones bajo la Ley sobre Estadounidenses con Discapacidades (ADA, por sus siglas en inglés) incluyendo materiales en un formato para las personas con discapacidad visual, llame a Ecología al 425-649-7000. Personas con discapacidad auditiva llamen al servicio de re-transmisión de Washington al 711. Personas con discapacidad del habla pueden llamar al TTY al 877-833-6341.