

Puedes Hacer Una Diferencia

Aprende Sobre las Carreras para el Manejo de Desechos

¿Así que Aspiras a una Carrera Ambiental?

Casi cualquier carrera que te interese, desde computadoras a ciencias, leyes, o comunicaciones, puede ser aplicada a las carreras ambientales. Estas carreras están abiertas a personas de todos antecedentes, sin importar su raza, género, o discapacidad. No tienes que esperar hasta que encuentres un trabajo, sin embargo, para empezar tu carrera en el manejo de desechos sólidos. Puedes comenzar hoy mismo encontrando posiciones voluntarias, trabajos para estudiantes, puestos de interno, y programas académicos que te puedan dar experiencias educativas y realistas.

El Servicio Comunitario

Puedes empezar a aprender sobre las carreras en el manejo de desechos uniéndote a un grupo comunitario u otra organización de servicio que haga trabajos ambientales. Ya sea como un empleado asalariado o como voluntario, puedes aprender de primera mano lo que las comunidades y los individuos pueden hacer para manejar sus desechos y como sería ejercer este tipo de carrera ambiental. El folleto de la EPA **Aprendiendo a través del Servicio: Educación Fuera de la Aula (disponible por llamando a 800 424-9346 o visitando a <www.epa.gov/epaoswer/osw/publicat.htm>)** contiene información,

(continúa al reverso)

Un Día en la Vida...

¿Te has preguntado alguna vez como sería manejar el programa de reciclaje de tu comunidad, o crear políticas nuevas que ayudan a la gente a manejar sus desechos?

Visita al **sitio del Web de Carreras de OSW (www.epa.gov/osw/careers)**

para más información. Este sitio ofrece perfiles detallados de empleados en varias especialidades diversas dentro de la Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU. (EPA por sus siglas en inglés) y en organizaciones no gubernamentales. El ingeniero ambiental, el abogado, el especialista de computadoras, y el profesor son algunos de los trabajos perfilados. Cada perfil te da un vistazo a las actividades diarias de los empleados, así como sus experiencias en la carrera y sus historias educacionales diversas. Además, estos trabajos ilustran como los ambientalistas en cualquier especialidad pueden apoyar la reducción de desechos y la conservación de recursos.

Si tienes interés en trabajar para la EPA, puedes utilizar el sistema automatizado de reclutamiento y solicitud de trabajos de la Agencia al sitio de Web de EPA de EZhire (www.epa.gov/ezhire). También visita al **sitio de Web de Asociaciones para el Servicio Público (www.calltoserve.com)** para información adicional acerca del servicio federal (ve "Contestando la Llamada" al lado izquierdo de la página principal).



(continuación de la frente) estudios de casos, y una lista detallada de recursos de programas de servicio ambientales. También puedes contactar a tu consejero escolar para aprender más sobre las oportunidades en tu área.

El Empleo para Estudiantes

Si tienes interés en trabajar para la EPA o para otra agencia federal, puedes solicitar empleo estudiantil para adquirir experiencias de trabajo valiosas mientras que todavía estás en la escuela. Los estudiantes matriculados por lo menos a tiempo parcial en una escuela superior hasta una universidad de estudios graduados pueden solicitar. Tu experiencia de trabajo puede incluir desde trabajos del verano a posiciones que duran mientras seas estudiante, y puede estar directamente relacionada con tu especialidad académica. Para más información, visita al **sitio de Web de la Oficina de Administración de Personal de los EE.UU.** a www.opm.gov/employ/students.

Puestos de Interno

Los estudiantes universitarios aún no graduados y los estudiantes graduados también pueden solicitar puestos de interno, becas, y otros trabajos para estudiantes en la sede de la EPA y las oficinas regionales a través la nación. Existen oportunidades dentro de varias oficinas regionales diferentes de la EPA que cubren una amplia gama de asuntos ambientales, y la participación en muchos de estos programas puede llevar a un empleo a tiempo completo. Para más información, visita al **sitio de Web de la Oficina de Recursos Humanos y Servicios Organizacionales de la EPA** a www.epa.gov/epahrist.

La Educación Avanzada

En una economía competitiva, la educación avanzada es un paso importante en una carrera exitosa. Cientos de universidades a través de los Estados Unidos ofrecen grados ambientales que cubren temas como la ecología, los estudios ambientales, los recursos naturales, las ciencias relacionadas con la Tierra, la biología marítima, el escribir y las comunica-

ciones técnicas, la informática, la administración, y la política y la ley ambiental. Los siguientes recursos pueden ayudarte a identificar cuales instituciones tienen los programas que te interesan y como solicitar:

- **Centro de Educación de Tecnología Ambiental Avanzada**
<www.ateec.org/career/careers.cfm>

Contiene información acerca de programas ambien-

tales en colegios, universidades de 2 años, universidades de 4 años, así como descripciones generales de trabajos típicos de tecnología ambiental.

- **Centro Brown de Estudios Ambientales**
<envstudies.brown.edu/Dept/espgm.htm>

Provee conexiones para programas de estudios ambientales en más de 100 universidades a través de los Estados Unidos.

- **Sociedad para la Biología de Conservación**
<conbio.net/SCB/Services/Programs>
Incluye un directorio de base de datos de casi 200 programas ambientales de educación avanzada que pueden ser buscados por sujeto, estado, grado, y escuela.

¿Qué es la Oficina de Residuos Sólidos (OSW por sus siglas en inglés) de la EPA?

La OSW ayuda a proteger la salud humana y el ambiente supervisando un programa nacional para el manejo responsable de residuos peligrosos y no peligrosos. La OSW trabaja íntimamente con los estados y las tribus, la industria, los grupos ambientales, y el público para establecer metas y políticas ambientales nacionales, tomar el liderazgo en la educación ambiental, y escribir reglamentos flexibles. Una manera en que la OSW puede lograr a su meta es alentando a personas como tú a que persigan una carrera en el manejo de desechos.

Residuos Sólidos y Respuesta a Emergencias (5305W)
EPA530-F-02-011S
www.epa.gov/osw
marzo de 2004

