

### **-Se lleva a cabo programa de capacitación a inspectores ambientales.**

HERMOSILLO, SONORA.- A fin de fortalecer las actividades de inspección del cumplimiento ambiental y ante el franco crecimiento y desarrollo del sector industrial, comercial y de servicios, la CEDES lleva a cabo el programa de Capacitación en Materia de Fortalecimiento de Justicia Ambiental.

Martín Cruz Campas, director de Protección Ambiental informó que basados en las atribuciones y facultades de la Ley 171 de Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, este programa capacita a inspectores ambientales y personal jurídico involucrado en los procesos de inspección ambiental en temas como el procedimiento legal de inspección, norma NOM-083-SEMARNAT-2003 y la autorregulación o auditoría ambiental.

Puntualizó que a fin de fortalecer las actividades de justicia ambiental en el Estado, a través de estos programas de capacitación se busca garantizar que la gestión y la aplicación de la Ley Ambiental sean efectivas, eficientes, expeditas y transparentes, así como incentivar el desarrollo sustentable de las actividades económicas.

Específicamente, en el apartado de capacitación sobre la Norma 083, los inspectores son instruidos con los elementos técnicos y legales para realizar y circunstanciar una inspección ambiental a un sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos y de manejo especial, desde la selección del sitio hasta la clausura y obras complementarias.

Cruz Campas, dijo que dicho taller de capacitación que se realiza con el apoyo de Semarnat tiene una duración de tres módulos de trabajo, y significa un paso más para fortalecer la capacitación de los inspectores dentro del programa de Justicia Ambiental.

## **Fortalecen programa de justicia ambiental**

Escrito por BOletín

Lunes 22 de Noviembre de 2010 00:19

---

El programa de capacitación contempla un taller sobre el procedimiento de inspección ambiental como proceso legal en México, curso para inspectores ambientales sobre la Norma 083, auditoría y autorregulación en materia ambiental.