



Comisión de los Derechos Humanos del Estado de Coahuila de Zaragoza

“ 2015, Año de la lucha contra el Cáncer ”

Saltillo, Coahuila a 11 de junio de 2015

COMUNICADO DE PRENSA RECOMENDACIONES EN MATERIA DE INCLUSION

En materia de inclusión y accesibilidad de personas con discapacidad, con el ánimo de contribuir al mayor respeto de los Derechos Fundamentales y en apego a la normatividad internacional, mexicana y estatal en la materia, la Comisión de los Derechos Humanos del Estado de Coahuila de Zaragoza, emitió (8) ocho recomendaciones dirigidas a diversas escuelas, facultades y oficinas de la Universidad Autónoma de Coahuila (Rectoría, Escuela de Bachilleres Ateneo Fuente, Facultad de Ciencias Químicas, Facultad de Jurisprudencia, Facultad de Artes Plásticas Profesor Rubén Herrera, Facultad de Arquitectura, Facultad de Ingeniería y Facultad de Sistemas), con el fin de proceder a la adecuación de las condiciones físicas y de infraestructura para la inclusión y accesibilidad de personas con discapacidad.

En síntesis, la CDHEC recomendó:

1. Se incluya el uso de señalización visual y auditiva, facilidades arquitectónicas, tecnologías, información, sistema braille, lengua de señas mexicanas, ayudas técnicas y otros apoyos para asegurar la accesibilidad en la infraestructura básica, equipamiento, entorno urbano y espacios públicos;
2. Se cuente con un servidor público con conocimientos de lenguaje de señas para apoyo de las personas con discapacidad auditiva;
3. Se habiliten sanitarios respecto a la accesibilidad de personas con discapacidad, de conformidad con lo establecido en las Normas Oficiales Mexicanas que, expedidas por la autoridad competente, resulten aplicables.
4. Se brinde capacitación a los servidores públicos que intervienen en la atención directa de las personas con discapacidad que solicitan algún trámite o servicio, respecto de la forma en que se les deberá de apoyar y atender, lo anterior para lograr una sensibilización respecto de los derechos de las personas con discapacidad.

