

El Lencero, Emiliano Zapata, Ver. A 09 de Noviembre de 2023.

Inauguran Congreso Internacional de Seguridad Ciudadana y Derechos Humanos



Autoridades de la Comisión Estatal de Derechos Humanos (CEDH), en coordinación con la Secretaría de Seguridad Pública (SSP) y el Gobierno del Estado realizaron la inauguración del 4to. Congreso Internacional sobre Seguridad Ciudadana, Género y Derechos Humanos.

Durante su intervención el gobernador del estado, Ingeniero Cuitláhuac García Jiménez destacó la importancia de este tipo de congresos por lo que hizo énfasis en la relevancia de que la sede de las actividades correspondan a áreas de seguridad.

“Nosotros hemos decidido hacerlo aquí en Seguridad Pública, aquí queremos que se hable de Derechos Humanos, queremos que se impregnen los asistentes y este Centro de Investigación y Seguridad de temas cruciales en derechos humanos, queremos que se expanda dentro de los elementos que todos los días tienen que tener muy presente que su labor se tiene que garantizar con los derechos humanos”.

Ahora este gobierno -precisó- capacita a sus elementos en derechos humanos, esa es la gran diferencia. Agradezco a la Comisión de Derechos Humanos que sea copartícipe de este Congreso, que integre las formas, los elementos, las exposiciones que aquí se realizan.

Por su parte, la Doctora Namiko Matsumoto Benítez presidenta de la CEDH afirmó que la colaboración entre autoridades es uno de los ejes mediante los cuales laboran los organismos autónomos.

“Convencida de que la colaboración entre autoridades es uno de los ejes sobre los cuales los Organismos Públicos debemos promover para la garantía de los derechos humanos de las personas que habitan y transitan en la entidad veracruzana, hago de este encuentro la ocasión para generar un diálogo entre especialistas que estudian día con día alternativas jurídicas para que esta garantía suceda y que servidores públicos tengan las herramientas para aplicarlas a favor de la ciudadanía”.

“Las ponencias abordarán los conceptos de Seguridad Ciudadana, Género y Derechos Humanos, lo que sumado a la experiencia que nos compartirán las y los expertos sobre cómo atienden estas problemáticas en sus países, construiremos soluciones que nos permitan el idóneo cumplimiento de nuestras obligaciones de conformidad con los estándares internacionales de derechos humanos”, detalló.

La bienvenida para estas actividades estuvo a cargo del Capitán Cuauhtémoc Zúñiga Bonilla, secretario de Seguridad Pública, quien destacó la coordinación que ha prevalecido con el organismo estatal para realizar estos congresos.

“Para el Gobierno del Estado y en particular de la Secretaría de Seguridad Pública es de suma importancia propiciar espacios de diálogo como el que hoy nos reúne, ciertos estamos que resulta una gran herramienta para la reflexión de temas que nos preocupan y ocupan como responsables de la seguridad ciudadana”.

En congruencia con ello -abundó- este es el cuarto año consecutivo que en coordinación con la Comisión Estatal de Derechos Humanos de Veracruz, organizamos el Congreso Internacional sobre Seguridad Ciudadana, Género y Derechos Humanos cuyo objetivo es dar continuidad a los diálogos previos, así como imponerse de los cambios jurídicos sociales relativos a la reinserción social.

Estuvieron presentes: Diputada Adriana Esther Martínez Sánchez, presidenta de la mesa directiva del Congreso Local; Magistrada Lisbeth Aurelia Jiménez Sánchez, Presidenta del Poder Judicial del Estado; Verónica Hernández Giadán, titular de la Fiscalía General del Estado; Cuauhtémoc Zúñiga Bonilla, titular de la Secretaría de Seguridad Pública; Carlos Alberto Juárez Gil, encargado de despacho de la Secretaría de Gobierno y el Vicealmirante Jaime Herrera Romo, director del Centro de Estudios e Investigación en Seguridad (CEIS).

Las actividades del congreso se realizan los días 9 y 10 de noviembre en el Centro de Estudios e Investigación en Seguridad (CEIS) en modalidad presencial y virtual; con la participación de ponentes de países invitados como Argentina, Colombia y Perú.