

Con perspectiva de género: Tec Sonora capacita a equipo de seguridad



El Tec de Monterrey en [Sonora Norte](#) capacitó a su equipo de seguridad ProTect en temas de **perspectiva de género**, siendo el primer campus en hacerlo.

Lucero Sánchez, coordinadora del punto de atención del [Centro de Reconocimiento de la Dignidad Humana \(CRDH\)](#) en Sonora Norte compartió a CONECTA que se trata de una iniciativa local que se compartió con el CRDH a nivel nacional con el objetivo de replicarla en otros campus.

*“Consideramos que formar y sensibilizar en materia de prevención de la violencia de género es una necesidad primordial para asegurar que toda la comunidad Tec pueda **desarrollarse plenamente**”,* comentó Sánchez.

El objetivo principal de la capacitación fue **generar conciencia** en el equipo sobre la **relación del género con la gestión de riesgos de seguridad**.

Este conocimiento les permitirá identificar prácticas que implementen mecanismos de seguridad desde una perspectiva de género en los procedimientos de seguridad, reportes de incidencias y acompañamiento de estos.



/> width="900" loading="lazy">

Conociendo la perspectiva de género para crear entornos seguros

Sánchez explicó que ProTect es un área que contribuye a **habilitar entornos seguros**, **salvaguardar la integridad** de las personas y brindarles acompañamiento.

“Por ello, se ve la necesidad de capacitarles desde el conocimiento y la comprensión de que la violencia de género forma parte de un problema social que pone en riesgo la salud e integridad de quienes la viven”, detalló la colaboradora.

Las sesiones fueron diseñadas con el objetivo de **prevenir y detectar** incidencias relacionadas a la violencia de género, buscando fortalecer los conocimientos, capacidades y competencias desde una perspectiva de género.

La capacitación concluyó con un taller práctico que puso a prueba los conocimientos adquiridos durante las semanas trabajadas a través de casos prácticos donde analizaron la importancia de su función desde la detección, intervención y canalización de riesgos.

En ese ejercicio final, explicó Sánchez, debían dar respuesta ante una condición o situación que pudiese poner en riesgo la integridad de la comunidad Tec, por cuestiones de género, identidad o discriminación de personas LGBTIQA+ o de la diversidad sexual.

"Formar y sensibilizar en materia de prevención de la violencia de género es una necesidad primordial". - Lucero Sánchez

Abriendo los ojos a realidades diferentes

Sánchez consideró que el equipo de ProTect mostró disposición, interés y apertura ante los temas vistos en el curso.

“Al principio detectamos que la mayoría del personal desconocía sobre el tema de género, roles y estereotipos, qué es la violencia de género, cuál es su impacto y la importancia de trabajarla desde los entornos educativos”, recordó Sánchez.

Jorge Cárdenas, especialista en sistemas y monitoreo comentó a CONECTA que esta capacitación ayudó a todo el equipo a abrir los ojos a las realidades que viven las diferentes personas.

*“Antes no había este tipo de pláticas y menos con nosotros, de **cómo tratar a las personas, la inclusión de género y el respeto.** Y después de estos talleres nos sentimos con más seguridad sobre cómo abordar estos casos”,* expresó Rosalio Cohen, guardia de seguridad en Sonora Norte.

“Me parece una iniciativa muy buena para el trabajo que hacemos nosotros, porque tenemos contacto con todas las personas. Y me sirve aquí pero también me sirve en mi vida fuera del trabajo” agregó Cohen.

Sánchez resaltó que a medida que el grupo aprendió más sobre temas de género se volvieron más participativos, haciendo preguntas que invitaban a la **reflexión desde un interés personal**, y logrando un diálogo de **escucha y aceptación** de los diferentes puntos de vista.

“Como instructora de esa capacitación fue muy gratificante escuchar decir que se sentían reconocidos e involucrarlos en estos temas para seguir formándose como personas y realizar más eficientemente su rol laboral”, concluyó Sánchez.

TAMBIÉN QUERRÁS LEER...