



LA ACTIVIDAD SE DESARROLLÓ CON APOYO DE BOMBEROS.

En Santo Tomás simularon rescate en altura e incendio

En las instalaciones de Santo Tomás sede Arica se realizó un simulacro de incendio y rescate en altura, esto como parte del entrenamiento a los estudiantes para enfrentar con rapidez y de manera certera situaciones de emergencia.

En este ejercicio participaron el Centro de Simulación Clínica de la Universidad Santo Tomás (UST), Bomberos, el Instituto de Seguridad del Trabajo y estudiantes de Enfermería, Técnico en Enfermería y Terapia Ocupacional, quienes debieron dar respuesta tanto en protocolos de seguridad, atención de primeros auxilios y atención intrahospitalaria a un paciente simulado afectado por quemaduras.

El representante del Cuerpo de Bomberos y capitán

de la Segunda Compañía, José Quinchel, celebró la realización de este ejercicio "que promueve que los estudiantes se involucren más y que se promueva una cultura de seguridad y de respuesta ante una emergencia".

Durante la actividad se realizó un trabajo intrahospitalario, para mostrar cómo es el recorrido de la atención de un paciente desde un rescate de Bomberos, hasta llegar a la atención avanzada de un hospital. Todo esto se hizo en las salas de simulación involucrando a estudiantes de la casa de estudios superiores. "Este tipo de experiencias marca sin duda la vida estudiantil", enfatizó la directora académica de la UST Santo Tomás en Arica, Grisselle Marín. 📍