

Los Personeros estudiantiles de las Instituciones Educativas del Municipio de Armenia conocieron el programa Servicio Amigable



Red Salud Armenia ESE a través de los profesionales de la salud del Centro de Salud La Milagrosa, llevaron a cabo la socialización del Programa Servicio Amigable con los Personeros Estudiantiles de diferentes Instituciones Educativas del Municipio de Armenia.

Este espacio tenía como objetivo informar a este grupo de jóvenes, acerca de la conformación de los grupos de personeros, semilleros, alumnos que realizarán la prestación del servicio social y la escuela de padres. Asimismo, fortalecer la estrategia del programa.

Anexo a ello, se comunicó a los participantes la ruta de talleres del Servicio Amigable, con el fin de que ellos sean multiplicadores de la información con sus compañeros en las instituciones educativas y los lleven a participar en cada una de las actividades que se realizan en cada uno de los colegios.

De igual forma se realizaron charlas educativas de Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad, donde se trataron temas enfocados en la salud sexual, Derechos Sexuales y Reproductivos de los jóvenes, se hizo énfasis en la consulta Psicológica en habilidades para la vida, proyecto de vida, educación en planificación familiar, entre otros.

Además, se habló sobre la importancia de realizarse el auto examen de seno en las niñas y el auto examen testicular en los niños, el uso adecuado del preservativo, infecciones de transmisión sexual, el auto cuidado del cuerpo y finalmente se abordó el tema del acoso escolar, el bullying y el ciberbullying.

A la actividad asistieron los personeros y personeras: Norbey Orozco de la Institución Educativa el Caimo, Verónica Vera de la Institución Educativa Marcelino Champañag, Andry Yurani Cardenas del Colegio Oficial, Estefanía Palacio de la Institución Educativa República de Francia, entre otros.

SÍGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES

www.redsaludarmenia.gov.co

   @redsaludarmenia

Av. Montecarlo Urbanización Guadales de la Villa