DOCENTES LES BRINDAN CAPACITACIÓN

El robot humanoide Nao de la UTTAB recibe a niños de primaria

• Asisten alumnos y profesores del colegio Luis Donaldo Colosio Murrieta, de Villa Parrilla



80 alumnos y 2 profesoras de la escuela primaria Luis Donaldo Colosio Murrieta asistieron a la Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB) con el objetivo de que los niños interactuaran con los robots humanoide Nao con los que cuenta esta Casa de Estudios y pudieran conocer sobre esta tecnología de última generación.

Docentes de la División Académica de Tecnologías de la Información y Comunicación fueron los encargados de brindarles la capacitación a los pequeños quienes cursan 4to y 5to. de primaria y dentro del plan de estudios tienen la asignatura de Programación.

Nao cuenta con 25 grados de libertad que le dan la posibilidad de ser completamente autónomo. Cuenta con 2 manos prensiles y articulación en las muñecas. Puede hablar, bailar, detectar pendientes, levantarse cuando se cae y jugar al fútbol. Este robot contribuye al desarrollo de la robótica en las universidades, además de contribuir en tratamientos médicos.

Anabel Córdova Pérez, profesora de la asignatura de Programación de la escuela primaria comentó: "a través de los medios de comunicación nos enteramos que la Universidad Tecnológica de Tabasco tiene robots humanoides y contactamos a los responsables para traer a los alumnos y que de viva voz conocieron y tuvieran un acercamiento por vez primera con este tipo de tecnología".