

Cd. Obregón, Sonora. A 24 de febrero de 2011.

CONFERENCIA “IMPACTO DE LA TECNOLOGÍA EN LA VIDA COTIDIANA” IMPARTIDA POR EL C.P. CARLOS RODRÍGUEZ VALENZUELA



Con el objetivo de que los alumnos de la Universidad Tecnológica del Sur de Sonora (UTS) ya que dentro del marco de las actividades del Club de Astronomía de la UTS, en coordinación con el Planetario de Cajeme conocieran más sobre las tecnologías implementadas por los japoneses en el espacio, se llevó a cabo la conferencia “Impacto de la tecnología en la vida cotidiana” en el auditorio del edificio

de docencia de la UTS, teniendo muy buena aceptación y participación por parte de los estudiantes.

Dicha conferencia fue impartida por el C.P. Carlos Rodríguez Valenzuela, quien forma parte del equipo del Planetario de Cajeme y la Agrupación Astronómica de Cajeme CHOQUIM A.C. Carlos Rodríguez mencionó que el objetivo de la conferencia es dar a conocer las tecnologías y metodologías que utilizaron en Japón para la localización, estudio, acercamiento, contacto y la recopilación de información.

Durante la conferencia, Carlos Rodríguez, mediante una presentación y videos, dio a conocer los métodos utilizados en el espacio, y el recorrido de los satélites y cómo es el funcionamiento de los mismos; además cómo se está aplicando en nuestra vida. Con imágenes se mostró cómo las personas con problemas de discapacidad pueden hacer uso de brazos y piernas con esta tecnología ya utilizada. Para finalizar la conferencia, Carlos Rodríguez, aclaró que esto les sirve a los alumnos para que vayan conociendo y adoptando la nueva tecnología que hoy en día ya existe. Por último agradeció a la UTS, ya que siempre ha tenido su apoyo en la impartición de conferencias y en las actividades del Planetario de Cajeme. A nombre del Mtro. Hermenegildo Lagarda Leyva, Rector de UTS; la Mtra. Ana María García Nevárez, Coordinadora del Área de



Cultura, agradeció al CP. Carlos Rodríguez, por su participación y aportación al desarrollo integral de los estudiantes de la universidad.

Carlos Rodríguez Valenzuela

Es nativo de Cd. Obregón, Sonora, vio la luz un 30 de septiembre. Es egresado del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, en donde se ganó el título de Contador Público. Es miembro fundador de la Agrupación Choquim (Estrella). Es operador del Planetario de Cajeme: Antonio Sánchez Ibarra.

Es un incansable divulgador de la Astronomía, ha impartido conferencias en la UTS, en el ITESCA, en el Planetario y en otras escuelas de la localidad; también ha participado en observaciones astronómicas diurnas y nocturnas. En sí es un amante de la astronomía.

