Cancún, Quintana Roo, a 18 de octubre de 2024 "2024. Año del 50 aniversario del Estado Libre y Soberano de Quintana Roo"



Dr. Jaime S. Ortegón Agullar Director División de Ciencias, Ingeniería y Tecnología

Por medio del presente, me permito informar acerca de las actividades realizadas el día 14 de octubre de 2024 derivadas de la comisión que me fue asignada.

Objetivo:

1.- Presentar a ponencia intitulada "Tecnología e IA en la lucha contra el cáncer de mama: Herramientas Avanzadas para un Futuro sin Cáncer" en el evento "Unidos por la Ciencia y la Conciencia: Jornada STEM de Divulgación y Concientización sobre el Cáncer de Mama".

Lugar: Hermosillo, Sonora.

Contexto: El evento Unidos por la Ciencia y la Conciencia, se realizó por primera vez en el presente año, en el marco del mes de la concientización del cáncer de mama, y su objetivo fue reunir especialistas de las diferentes especialidades médicas relacionadas con el diagnóstico, tratamiento, seguimiento y acompañamiento para pacientes con cáncer de mama, incluyendo las áreas STEM con aportaciones desde la Ciencia, Ingeniería y Tecnología.

Resultados:

- Presentación de la ponencia
- 2.- Networking para colaboraciones futuras con la Dra. Karla Josefina Santacruz (Profesora Investigadora de la UNISON) y la Dra. Diana Villa (Directora del Hospital General del Estado de Sonora).

Atentamente

"Fructificar la razón: trascender nuestra cultura"

Dra. Yolanda Pérez Pimentel

Profesora-Investigadora

División de Ciencias, Ingeniería y Tecnología

C.c.p.-Archivo.

www.ugroo.mx

Dirección:
Campus Chetumal Bahía.
Boulevard Bahía s/n
esquina Ignacio Comonfort
Colonia Del Bosque, C.P. 77019
Chetumal, Quintana Roo, México.