



REPORTE DE COMISIÓN

Objetivo:	Presentar prototipos en el 24vo Concurso de Creatividad e Ingenio del Museo El Rehilete		
Lugar:	Museo El Rehilete, Pachuca de Soto, Hidalgo, México	Fecha:	15 de noviembre de 2024
Hora:	De 9am a 3pm	Duración:	1 día

Asistentes:

Nombre	Dependencia	Puesto
Phill Skewes Castañeda	Nanotecnología	Profesor por Asignatura
Berenice Palacios Martínez	Nanotecnología	Alumna 4NT-G1
Guillermo Galicia Fernández	Nanotecnología	Alumno 4NT-G1
María Fernanda Vargas Peña	Nanotecnología	Alumna 4NT-G1
Rashid Alejandro Silahua Hernández	Nanotecnología	Alumno 7NT-G1
Cynthia Rubi García Ríos	Nanotecnología	Alumna 7NT-G1
Marco Adrián Vallejo Damián	Nanotecnología	Alumno 7NT-G1

Actividades realizadas:

Se realizaron las siguientes actividades:
✚ Salida en el camión escolar de la UTTT rumbo al Museo El Rehilete 7am.
✚ Arribó al Museo El rehilete 8:40am .
✚ Registro y montaje de prototipos en la sala 1 y sala dinoparque 9am
✚ Asistencia a la inauguración del 24vo Concurso 9:30am
✚ Desayuno 10am (distribución de lunch)
✚ Presentación de los prototipos frente al jurado del concurso 10:30am
✚ Asistencia a la segunda etapa del concurso 12:30pm
✚ Comida 2pm (se presenta factura)
✚ Asistencia a la premiación final del concurso 3pm
✚ Salida del Museo El rehilete a la UTTT 3:40pm
✚ Arribo a la UTTT 6:30pm

Conclusiones y resultados obtenidos:

Fue presentado en el concurso ante el jurado el prototipo "ConCienciArte" del grupo 7NT-G1 teniendo una participación destacada en la primer etapa del concurso.
Fue presentado en el concurso ante el jurado el prototipo "¿Qué onda? El universo vibra" del grupo 4NT-G1 teniendo una participación destacada en la primer etapa del concurso.
Se observó y analizó los proyectos presentados por las diversas instituciones del estado de Hidalgo.
Se mantuvo un dialogo y convivencia de ámbito científico y tecnológico entre alumnos y docentes de las diversas instituciones asistentes al concurso con el fin de compartir información de los proyectos presentados.
La universidad Tecnológica Tula Tepeji obtuvo el 2do y 3er lugar del concurso (por otros proyectos) obteniendo un premio monetario de 4mil y 7mil pesos, así como el reconocimiento de la comunidad a nivel superior por su destacada participación entre 297 proyectos presentados y 789 asistentes.
Los alumnos asistentes y asesor docente del proyecto recibirán la constancia de participación.