

Encabezado General		A. Nombre del Formato:	
 ULANCINGO UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO <small>Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal</small>		REPORTE DE ACTIVIDADES	
F-22-01-R1;210817		B: Código/Revisión;Fecha	F-19-06-R2;020718
Datos de los Registros (evidencia):		C. Página	1 de 1
D. Fecha de elaboración:	10-ago-23	E. Periodo al que aplica:	Mayo - Agosto 2023
NOMBRE:	Angelina González Rosas		
PUESTO:	Profesora de Tiempo Completo		
ÁREA DE ADSCRIPCIÓN:	Área Electromecánica Industrial		
LUGAR DE LA COMISIÓN:	Central Nucleoeléctrica de Laguna Verde		
PERIODO DE LA COMISIÓN:	9 de agosto de 2023		
ACTIVIDADES REALIZADAS			
<p>Se acompañó a los estudiantes de 9o. y 3er Cuatrimestre de la Carrera de Energías Renovables a la visita Académica a las Instalaciones de la Central Nucleoeléctrica de Laguna Verde en Veracruz. Explicación de todo el proceso de generación de electricidad. Recorrido por las instalaciones y el reactor nuclear.</p>			
RESULTADOS OBTENIDOS:			
<p>Se cumplió con el objetivo para que los estudiantes de Energías Renovables conocieran otra forma de obtención de energía limpia a través de la fusión del uranio</p>			
CONTRIBUCIONES A LA INSTITUCIÓN:			
<p>Identificar otra forma de obtención de energía limpia, de la cual ellos pueden utilizar y complementar con la energía proveniente del Sol. Identificar las variables que intervienen en el proceso de obtención de energía eléctrica</p>			
CONCLUSIONES:			
<p>La visita académica proporcionó un nuevo conocimiento de generación de energía mediante la fusión del uranio y su mantenimiento</p>			