

Encabezado General		A. Nombre del Formato:			
 UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal		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:		21-oct-22	E. Periodo al que aplica:		sep-dic
NOMBRE: NOEL IVAN TOTO ARELLANO PUESTO: PTC ÁREA DE ADSCRIPCIÓN: ELECTROMECHANICA INDUSTRIAL LUGAR DE LA COMISIÓN: TGO PERIODO DE LA COMISIÓN: 20-21 OCTUBRE 2022					
ACTIVIDADES REALIZADAS					
<p>Seminario de Investigación, DR. GUSTAVO RODRÍGUEZ ZURITA, en memoria del SR. MIGUEL TOTO JIMÉNEZ, 20 al 21 de octubre. Mtro. Luis Antonio Tapia y Licona, Dr. Manuel Duran Sánchez. Dispositivos ópticos integrados y su importancia para el desarrollo tecnológico, Generación de súper continuo ultra-plano con pulsos de auto conmutación Q del láser.</p>					
RESULTADOS OBTENIDOS:					
<p>Se atendieron a 150 estudiantes por platica y/o taller y se acordaron trabajos en conjunto con los grupos de investigacion de cada institucion que los conferenciastas representan.</p> <p>Dentro del proyecto se contribuyo a divulgar los resultados obtendios y avincular el trabajo realizado con otros investigadorer para elaborar un plan de trabajo futuro como contouacion del trabajo desarrollado y usando el equipo y los conocimientos adquiridos.</p>					
CONCLUSIONES:					
<p>Se realizaron actividades de fomento a la s vocaciones cientificas para estudiantes de la universidad apoyadas por el proyecto conacyt de ciencia basica como parte de los productos comprometido dentro del proyecto.</p>					