

1.10 Incentivar el diseño y operación de otros modelos de posgrado de alta calidad (interdisciplinarias, colegios doctorales, posgrados con la industria, entre otros)

22 AL 26 DE OCTUBRE

DESAISTROS NATURALES

SEMANA NACIONAL DE  
CIENCIA Y TECNOLOGIA

XXV ANIVERSARIO



# PREMIOS Y JURADOS

AUDITORIO DEL INSTITUTO DE FÍSICA  
ENTRADA LIBRE

# 1.10 Incentivar el diseño y operación de otros modelos de posgrado de alta calidad (interdisciplinarias, colegios doctorales, posgrados con la industria, entre otros).

Santibarrés, Zac. a 7 de marzo de 2018

Dr. Magdalena Medina Koyola  
Investigador del I-UASLP  
PRESENTE

Por medio de la presente y a nombre del Instituto Tecnológico Superior Zacatecas Occidentalusco extiendo una solicitud para realizar una visita al Laboratorio Nacional de Argentina de la Materia Fuera de Equilibrio en las fechas 19 y 20 de abril de 2018. Lo anterior con la finalidad de enriquecer la formación de nuestros estudiantes de nivel licenciatura mediante la interacción directa con ambientes de investigación de primer nivel.

Agradeciendo la atención prestada a la presente y quedando a sus órdenes para cualquier duda o aclaración se despido su servidor.

**ATENTAMENTE**  
"Por una educación en movimiento"

*Fernando Favelin Rosales*  
Dr. Fernando Favelin Rosales  
Profesor de Tiempo Completo  
PRODEP  
I.T.S.Z.O.  
INVESTIGACIONES

ING. CRISTINA CAZARES GRAGEDA  
DPTO. DE VINCULACION  
INSTITUTO DE FISICA DE LA UASLP  
PRESENTE

Area: Subdirección de Vinculación  
Asunto: Visita Industrial  
02 de marzo de 2018

Con el agrado de saludarle también aprovecho para solicitarle por este conducto una visita industrial, para este semestre en los días que usted nos indique. A continuación le envío los datos necesarios para su respectiva gestión.

<b>Nombre de la institución:</b>	UASLP
<b>Nombre de la empresa que desea visitar:</b>	
<b>Alimentación para la visita (requiere la visita):</b>	Física Industrial y Sistemas
<b>Objetivo de la visita:</b>	Comenzar la investigación, el estudio, el desarrollo y la difusión de la física
<b>Nombre de alumnos:</b>	30
<b>Fecha propuesta:</b>	22 de marzo del 2018

Agradeciendo su amabilidad, quedo en espera de sus comentarios.

Atentamente  
Lic. Teresa del Carmen Guerrero López  
Jefatura de Residencia Profesional y Servicio Social

CdA. Arroyo



1.10 Incentivar el diseño y operación de otros modelos de posgrado de alta calidad (interdisciplinarias, colegios doctorales, posgrados con la industria, entre otros)

