

## Red Internacional de Investigación La Salle

### Formulario de recopilación de prácticas exitosas de I+D+i

Agradecemos tu participación en el siguiente formulario, cuya finalidad es recopilar información que permita recuperar y documentar prácticas exitosas de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación (I+D+i), a fin de que puedan compartirse y llevarse a la práctica en las Instituciones Lasallistas de Educación Superior.

Por favor, describe en detalle alguna práctica que se haya realizado de forma exitosa dentro de tu institución, procurando elegir aquella que cumpla de manera positiva con los siguientes criterios:

- **Eficiencia.** ¿Se obtuvieron los resultados esperados a partir del uso óptimo de los recursos empleados?
- **Pertinencia.** ¿La actividad se realizó bajo la mejor forma en que se pudo haber planeado? ¿Se atendió alguna necesidad en el contexto de la I+D+i?
- **Perdurabilidad.** ¿La actividad puede replicarse? ¿Es posible mantener su vigencia?

### DATOS GENERALES

Nombre de la Institución:	Universidad La Salle Puebla
Responsable de la actividad:	Dra. Maricela Sánchez Espinoza
Teléfono de contacto:	222 211 8252 ext. 162
Correo electrónico de contacto:	maricela.sanchez@ulsapuebla.mx

### DESCRIPCIÓN DE LA PRÁCTICA

#### 1. Resumen (hasta 260 palabras)

Estudiantes de las Licenciaturas en Educación Preescolar, Educación Primaria y Psicopedagogía participan en la Convocatoria Becas-Tesis Concytep 2021, cuyo objetivo es *“apoyar a la formación y capacitación de recursos humanos orientados a la investigación científica y tecnológica”*. Estos proyectos de investigación están siendo evaluados en el área de Ciencias Sociales y Humanidades por el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla.

Asimismo, el día miércoles 21 de julio de 2021, en las instalaciones del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla, se llevó a cabo la firma del convenio para recibir el apoyo

económico por parte de este consejo y se realice la segunda versión del proyecto “Realidad virtual que desarrolle la habilidad espacial en Bachillerato con alto grado de marginación (Tetracoatl 2.0)” a realizarse en la Universidad La Salle Puebla por el estudiante del Doctorado de Educación Gibrán Javier Cerón Ávila bajo la asesoría de la Dra. María Auxilio Osorio Lama, este proyecto busca desarrollar un videojuego con la tecnología más avanzada para favorecer el aprendizaje de las matemáticas a nivel medio superior.

**2. Elija una categoría:**

<b>Divulgación de la ciencia</b>	<b>Gestión de políticas de la investigación</b>	<b>Formación de investigadores</b>
<b>Análisis de recursos y capacidades de investigación</b>	<b>Apoyo a proyectos de investigación</b>	<b>Vinculación y transferencia</b>

**3. Nombre de la actividad realizada (título corto, hasta 15 palabras)**

Becas-Tesis Concytep 2021  
 Apoyo económico para el Desarrollo Tecnológico a estudiantes de Posgrados

**4. Fotografía o ilustración que represente la actividad (representación gráfica)**



**5. Objetivo general (inicia con un verbo en infinitivo y, de aplicar, agregar objetivos específicos)**

Impulsar la investigación científica en la universidad.

**6. Justificación (¿Cuál es la importancia? ¿Qué utilidad tuvo? ¿Cuál es el aporte?)**

Lograr la vinculación con el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla, respondiendo a las convocatorias emitidas, para poder recibir los estímulos económicos por parte de este organismo. El aporte es de carácter científico y de desarrollo tecnológico.

**7. Antecedentes (¿Qué motivó el desarrollo de la actividad? ¿Qué necesidad atendió?)**

Impulsar la investigación para que los estudiantes de Licenciatura, Maestría y Doctorado reciban apoyo económico por parte de dependencias gubernamentales para sus investigaciones. La necesidad atendida es de carácter y divulgación científica.

**8. Descripción de la actividad (¿En qué consistió?)**

**Becas-Tesis Concytep 2021**

Atender y difundir convocatoria (Departamento de Investigación)  
Asesorar las mejores investigaciones (Departamento de Investigación)  
Responder en plataforma para el llenado de solicitud (estudiantes)  
Entregar a Concytep las solicitudes postulantes (estudiantes)  
Participar en la evaluación realizada por expertos (Concytep)  
Esperar resultados y publicar en la página web de la universidad las becas obtenidas.

Estar atentos a las diversas convocatorias (estímulos económicos al desarrollo tecnológico) y dar respuesta a las mismas logrando que los estudiantes participen con sus proyectos de investigación.

**9. ¿Cómo replicar la actividad? (¿Qué pasos hay que seguir para obtener los mismos resultados?)**

Atendiendo convocatorias y difundirlas a la comunidad académica y estudiantil de la universidad.

**10. Tiempo de ejecución**

Aproximadamente 5 meses

**11. Recursos necesarios (humanos, financieros, tecnológicos y de infraestructura)**

Humanos: Autoridades del Concytep, Directora de Investigación, académicos, investigadores y estudiantes.



Tecnológicos: Plataforma Web del Concytep,  
Infraestructura: Departamento de Investigación

## **12. Resultados**

Han sido satisfactorios, puesto que cada año que hemos participado se ha logrado obtener becas y estímulos económicos por parte del Concytep.

## **13. Recomendaciones (¿Qué se pudo mejorar? ¿Qué haría diferente? ¿Qué más se puede hacer?)**

Mejorar la motivación para lograr una mayor participación de estudiantes en este tipo de convocatorias.  
Cada universidad puede lograr la vinculación con Concytep de manera muy propia y organizada.  
Seguir impulsando la investigación científica y tecnológica.

**¡Muchas gracias por tu colaboración!**