

El Departamento de Procesos Tecnológicos e Industriales del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO), convoca a las personas interesadas en colaborar como **docentes de asignatura** para impartir Logística de transporte y redes de distribución, a participar en el proceso de selección conforme a lo establecido en este documento.

Tiempos previstos

Apertura de la convocatoria: 11 de noviembre de 2025

Fecha límite para envío de documentos: 30 de noviembre de 2025

Comunicación del resultado del proceso¹: 5 de diciembre de 2025

Se espera que la persona seleccionada se integre durante enero del siguiente año.

Perfil solicitado

Indispensable

- Afinidad con [los valores y la propuesta educativa del ITESO](#).
- Grado académico de licenciatura² en Ingeniería Industrial, Ingeniería de Transporte, Comercio Internacional y Maestría en Calidad, Ingeniería Industrial, Administración o afín.
- Apertura y disponibilidad para realizar las actividades y proyectos que la materia a impartir requiera.
- Disposición para implementar los cambios que experimente su campo de conocimiento, su campo de actuación profesional, o el ejercicio de su docencia.
- Compromiso para formarse y actualizarse en lo relativo a su objeto de conocimiento disciplinar, a su docencia, y en aspectos ignacianos, así como para buscar mejorar su desempeño de manera continua.
- Disposición para dialogar de manera colaborativa en equipos multidisciplinarios.
- Conocimiento de las nuevas Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) para la educación.

¹ La evaluación de candidatos se llevará a cabo en un plazo no mayor a un mes hábil.

² Con documentación que avale la obtención del grado.



- Experiencia en el uso de sistemas de gestión de aprendizaje (preferentemente Canvas LMS) y plataformas para videoconferencia.
- Capacidad y apertura para impartir asignaturas tanto en modalidad presencial como a distancia.
- Disposición para colaborar en las consultas y encuestas institucionales y en aquellas derivadas de los procesos de acreditación y rankings en los que la universidad participa.
- Dominio de herramientas de modelos matemáticos de redes para la optimización de la distribución de mercancías.
- Manejo de herramientas para el cálculo de cubicaje y la optimización de espacios de transporte.
- Habilidades para el diseño de empaques y embalajes para el transporte de mercancías y conocimiento de normas internacionales relacionadas con las regulaciones.
- Conocimiento y experiencia en manejo de incoterms y transacciones de importación y exportación marítima, terrestre y aérea.
- Conocimiento sobre modos de transporte y documentación para el traslado de mercancías.
- Conocimiento y/o experiencia en áreas de tráfico y despacho de transporte.
- Conocimiento sobre la operación de transporte en actividades como consolidación, cross docking y fragmentación de unidades de carga.
- Conocimiento sobre transporte de entrega de última milla, redes locales de distribución y e-commerce.

Deseable

- Dominio acreditado del idioma inglés³.
- Experiencia en posiciones relacionadas con logística de transporte.
- Doctorado en área de logística o transporte.
- Certificaciones profesionales relevantes, tales como Lean Six Sigma, ISO 9001, SCRUM, Industria 4.0, APICS.
- Experiencia docente en instituciones de educación superior.

³ ITP TOEFL nivel B2, equivalente a 550 puntos, o superior. iBT TOEFL con puntuación mínima de 79. International English Language Testing System (IELTS) con calificación mínima de 5.5. Cambridge English: First (FCE) con calificación A, B o C.

Actividades por realizar

- Diseñar el programa de actividades para la(s) asignatura(s) a impartir.
- Conducir las actividades del proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Atender las inquietudes de estudiantes en relación con la asignatura.
- Participar con sus pares en sesiones de preparación, seguimiento, evaluación y autoevaluación.
- Participar en sesiones de inducción, formación y capacitación para mejorar su práctica docente.
- Cuidar la dinámica grupal y, en su caso, coadyuvar en la aplicación de la normatividad vigente.
- Evaluar el proceso de sus estudiantes y ofrecer retroalimentación durante el periodo escolar.
- Aplicar las evaluaciones ordinarias y extraordinarias correspondientes.
- Realizar los registros escolares necesarios y emitir y entregar las calificaciones oficiales ordinarias y extraordinarias en forma adecuada y oportuna.
- Conducir procesos de aprendizaje que permitan que los estudiantes se apropien de los conocimientos, desarrollen habilidades, cuenten con las herramientas y adquieran las competencias necesarias para desarrollar habilidades analíticas en la modelación de redes de distribución, operación de transportes y despacho aduanal, capacidad para tomar decisiones basadas en datos y conocimientos prácticos relacionados con el transporte y distribución de mercancías, con objeto de utilizarlas en diversos escenarios industriales y contribuir en la mejora de la eficiencia en la distribución de mercancías.

Descripción y contenido de la(s) asignatura(s)

1.- Introducción a la logística de transportes.

2.- Planeación y distribución:

- o Ciclo de procesamiento de una orden
- o Distribución como resultado de la planeación de la demanda
- o Modelos de distribución: Minoristas, Comercio electrónico, Fulfillment y Retail
- o Localización de plantas



- o Canales de distribución
- o Gestión de riesgos y seguridad
- o Gestión de centros de distribución Subtema 2

3.- Operación

- o Medios de transporte: Marítimo, aéreo, terrestre, multimodal y ductos
- o Operación de Centros de Distribución
- o Unidad de carga
- o Empaque y embalaje
- o Consolidado de pedidos
- o Cross Docking
- o Cubicaje
- o Flotillas Subtema n

4.- Optimización de transporte

- o Análisis de costos, tarifas de flete, seguros y gastos adicionales
- o Construcción de modelos de transporte
- o Diseño de redes de distribución
- o Optimización de Rutas

5.- Tecnología

- o Tecnología para la distribución
- o Logística 4.0
- o E-commerce

6.- Control

- o Seguimiento a embarques
- o Indicadores logísticos

7.- Logística Internacional

- o Fundamentos de comercio exterior
- o Incoterms
- o Aspectos legales y jurídicos del comercio exterior en México: Documentación, procedimientos aduaneros y TMEC
- o Normativa aplicable
- o Proveedor Logístico (4PL)
- o Asociación de comercio aduanero contra el terrorismo (CTPAT) y Certificación (BASC)



Procedimiento

1. Los interesados deberán enviar los siguientes documentos en formato electrónico:
 - a. **Currículum Vitae (CV) en formato ITESO** (descargar [aquí](#)).
 - b. **Aviso de privacidad** firmado (descargar [aquí](#)).
 - c. **Documentación que compruebe** los estudios realizados⁴, la experiencia profesional, el dominio de los idiomas requeridos o declarados en el CV, entre otros.
 - d. **Cartas de referencias** laborales o académicas (al menos dos).
 - e. **Carta firmada** y dirigida Dr. Raúl Arturo García Huerta, aceptando participar en esta convocatoria.

El envío de la documentación en formato electrónico es un requisito indispensable para participar en el proceso de selección.

2. La documentación recibida será evaluada por un comité *ex profeso*, conformado principalmente por docentes de planta del ITESO, y por al menos tres personas⁵.
3. Quienes cumplan con el perfil deseado podrán participar en entrevistas y presentar una clase modelo que será evaluada por el comité.
4. Una vez concluido el proceso, el responsable del proceso de selección hará llegar a cada una de las personas participantes la respuesta a su solicitud.
5. La persona que resulte seleccionada deberá entregar, en las fechas establecidas por la Oficina de Personal, toda la documentación probatoria en físico. Incumplir este requisito es motivo para cancelar o suspender el proceso de selección.

⁴ Acta de examen o título de estudios de licenciatura y posgrado. En el caso de haber realizado estudios de licenciatura o posgrado en el extranjero que no estén revalidados por la Secretaría de Educación Pública (SEP), el ITESO pondrá la documentación correspondiente a consideración de la Comisión de Revalidación para Fines Internos del ITESO (COREFIN), con el propósito de dictaminar si los estudios tienen validez en México y si el candidato puede pasar a la fase final del proceso de contratación.

⁵ Según el perfil solicitado, el comité podrá incluir a profesores de asignatura o expertos invitados.



La participación en esta convocatoria y el envío de documentación **no implica obligación alguna por parte de la institución a celebrar un contrato**, y el ITESO **se reserva el derecho de declarar desierta la convocatoria** si ninguna de las personas participantes cumple con el perfil deseado.

Contacto(s) para información

Nombre(s): Mtro. Juan Pablo Zatarain Hernández, Mtro. Rafael Velázquez Atilano

Correo(s): zatarain@iteso.mx, rafael@iteso.mx

Teléfono(s): +52 333 669 3434 Ext. 4128 y 3115

Contacto para envío de documentación

Nombre(s): Lic. Laura Emilia López Fernández

Correo(s): laura.lopezf@iteso.mx y personal@iteso.mx

Teléfono(s): +52 333 669 3434 Ext. 3510

La información recabada durante el proceso de selección será tratada conforme a lo establecido en nuestro [aviso de privacidad](#)⁶.

⁶ Disponible en <https://datospersonales.iteso.mx>