



Beca para el curso: Visualización de Datos

Descripción del curso:

Se proporciona una introducción a la visualización y manipulación de datos basándose principalmente en el lenguaje de programación R. Las técnicas presentadas en este curso son generales y pueden ser utilizadas con otras herramientas estadísticas y de análisis de datos. En el curso, se cubren técnicas básicas de visualización, haciendo énfasis en el uso de imágenes para crear historias de datos convincentes. Además, los estudiantes obtendrán experiencia práctica con técnicas básicas de organización y manipulación de datos. No se requiere experiencia previa en programación, aunque es muy deseable.

Se dará constancia de participación.

Dirigido a:

Alumnos, profesores y EXATEC de la Escuela de Gobierno y Transformación Pública que tengan interés en aprender del tema a partir de una metodología teórico-práctica.

Fechas

El curso es presencial y se impartirá del 24 al 28 de junio del 2024 en la EGobiernoTP sede Mixcoac.

Imparte:

Profesor invitado: [Dr. José Ramírez Márquez](#) Director de la División de Ingeniería y Ciencia Empresarial y Profesor Asociado en la Escuela de Sistemas y Empresas del Instituto de Tecnología Stevens.

Inversión / Beca:

Este curso tiene un costo de \$15,000.00 en el mercado. La Escuela de Gobierno y Transformación Pública ofrece 15 becas a alumnos de programas de maestría y doctorado, así como EXATEC de la EGobiernoTP.

Las becas incluyen la totalidad del curso, así como las comidas de los 5 días.

Requisitos para obtener la beca

- 1.- Ser estudiante activo o EXATEC de los programas de maestría o doctorado de la EGobiernoTP.
- 2.- Presentar una carta motivos que incluya:
 - Información del estudiante: Nombre completo, matrícula, programa de estudios y trimestre/semestre. En caso de ser egresado, especificar programa y año de egreso.
 - Explicación del porqué sería de utilidad el curso para las funciones que desempeña, ya sean en el ámbito laboral, académico o en el programa de maestría o doctorado.
 - Se deberá especificar el compromiso a participar en el 100% de actividades del curso, así como la realización de las actividades del mismo.

□ Es necesario subir la carta compromiso en [esta liga](#) antes del 30 de mayo. Los resultados de esta convocatoria se notificarán vía correo electrónico oficial. Las cartas se irán revisando conforme se reciban, mientras más rápido se aplique, más posibilidades hay de obtener un lugar.

3. Para cualquier duda o en caso de inconvenientes con el envío de la carta de compromiso, contactar a danielaguerra@tec.mx