



ASIGNATURA: **INGENIERÍA DE TRANSPORTE I**  
Grupo 02



**Tarea N° 1**

*“Videos técnicos cortos y Administración del Conocimiento”*

*En ningún caso se esperan respuestas cortas, sea explícit@ y descriptiv@.*

Con base a 6 videos técnicos cortos relacionados con Infraestructura de Transporte, y con la intención de motivarlos, para ampliar su visión del Transporte y la Movilidad, se espera que también se interesen en proponer tema para exponer frente a grupo, consultando el listado de Proyectos que se tiene en la página web del curso.

Presentar, en cada caso, un resumen técnico de cada video corto visto, indicando título y lo que les haya llamado su atención en particular, resaltando los aspectos hasta ahora comentados en clase.

- 1.- Túnel sumergido Coatzacoalcos, Veracruz (11 min).
- 2.- Puente sumergible de Escandinavia, Europa (5 min).
- 3.- Puente tubular flotante en la Ruta E39 de Noruega, Europa (24 min).
- 4.- Proyectos Tren Maya y Corredor Interoceánico (Istmo de Tehuantepec) (10 min).
- 5.- Proyecto CETRAM Indios Verdes, CdMx (7 min) y Avances a enero/24 (9 min).
- 6.- ITS Hecho en Corea (8 min).
- 7.- ¿Qué se debe de entender como Administración del Conocimiento? ¿Cuál es el fin de la Administración del Conocimiento en una Organización, Institución o para la Sociedad en general? ¿Cuáles son los tipos de Conocimiento (o niveles) que existen?  
Describe detalladamente dos ejemplos de cómo se está cumpliendo todo lo anterior, en México (SICT), para las mejores prácticas en los Proyectos de Infraestructura de Transporte.

Debe de tomar en cuenta todo lo incluido en el documento “Recomendaciones para la entrega de Trabajos”, que puede consultar en la página web del curso.

**Fecha de entrega:** Martes 13/febrero/2024