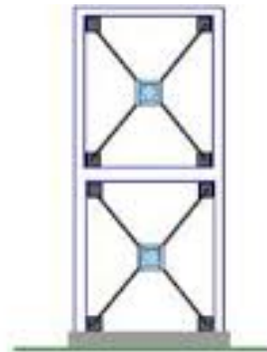
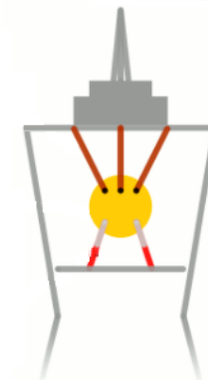
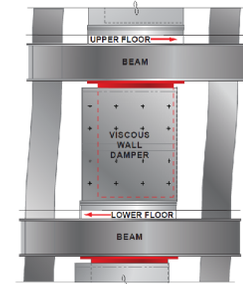


# ANÁLISIS SÍSMICO DE EDIFICIOS CON DISIPADORES FRICCIONALES, VWD, TMD

- DISIPADORES FRICCIONALES METÁLICOS
- VISCOUS WALL DAMPERS (VWD)
- TUNED MASS DAMPERS (TMD)



Informes:

Whatsapp +51 927 867 857  
consultoria@diesconingenieros.com



[www.facebook.com/DIESCON](https://www.facebook.com/DIESCON)



[www.diesconingenieros.com](http://www.diesconingenieros.com)

## CONTENIDO DEL CURSO:

- Introducción a la Disipación de Energía.
- Guía de Norma ASCE 7-16, Ch 18.
- Análisis con disipadores Histeréticos y Friccionales metálicos.
- Análisis con Muros de Amortiguamiento Viscoso (VWD).
- Análisis con Amortiguadores de Masa Sintonizada (TMD)
- Ejemplo 1: Análisis sísmico estático de un edificio 20 pisos con disipadores friccionales, VWD y TMD.
- Ejemplo 2: Análisis sísmico tiempo historia de un edificio 20 pisos con disipadores friccionales VWD y TMD.