



**Capítulo Estudiantil
EERI UNAM**

DATOS PERSONALES

Nombre: M. I. Francisco Castellanos-León

Lugar de trabajo: Sismología, Instituto de Ingeniería - UNAM, Ciudad Universitaria, Coyoacán 04510, México D. F.

Correo: fcastellanosl@iingen.unam.mx

Teléfonos: 56-23-36-00 Ext. 8416

ÁREAS DE INTERÉS LABORAL

Peligro y riesgo sísmico

Análisis dinámico de estructuras en el dominio tiempo-frecuencia

PUBLICACIONES

García-Pérez J, F Castellanos, O Díaz (2003) Optimum seismic zoning for multiple types of structures.. Earthquake Engineering and Structural Dynamics. Vol 32. No 5 .Pags 711-730

García-Pérez J, Castellanos F, Díaz O (2005) Occupancy importance factor in earthquake engineering. Engineering Structures. Vol 11. No 27 .Pags 1625-1632

Montes P, Bremner T W, Castellanos F (2006) Interactive effects of fly ash and CNI on corrosion of reinforced high-performance concrete. Materials and Structures. Aceptado para su publicación.