

## Christoph Adam, profesor visitante

Por Verónica Benítez Escudero

El doctor Christoph Adam, director de la Unidad de Mecánica Aplicada de la Universidad de Innsbruck en Austria, realizó una estancia académica por invitación del doctor Gustavo Ayala Milián para trabajar en conjunto el

tema del diseño para prevención de colapso de estructuras vulnerables a efectos P-Delta durante eventos sísmicos.

Entre otras actividades, el profesor Adam impartió una interesante conferencia sobre un

tópico de ingeniería sísmica relacionado con este tema: un método simplificado de evaluación de la vulnerabilidad de estructuras al colapso, desarrollado en su grupo de trabajo.

La colaboración entre ambos investigadores viene de años atrás, incluso uno de los estudiantes de doctorado del doctor Ayala, Saúl López Ríos, realizó una estancia académica de 3 meses en la Universidad de Innsbruck a finales del año pasado.

Otros temas que comparten el invitado y el anfitrión son el diseño por colapso de puentes y los aspectos de la generación de espectros por diseño, temas de las tesis doctorales de Marco A. Escamilla y Mauro Niño, respectivamente, quienes trabajan bajo la dirección de Ayala Milián.

Christoph Adam está muy satisfecho por el intercambio de conocimientos y por la vasta experiencia con la que cuenta el doctor Ayala; “es una excelente oportunidad para realizar un intercambio académico muy provechoso” –concluyó. |

