

Resolución de Problemas de Convergencia en Abaqus/Standard

Madrid, 12 de noviembre de 2015

10:00 Introducción a la no linealidad
Cómo resuelve la no linealidad
Abaqus/Standard

11:30 Café

12:00 Solución de problemas inestables:
Inestabilidades locales y globales
Diagnóstico de la no convergencia

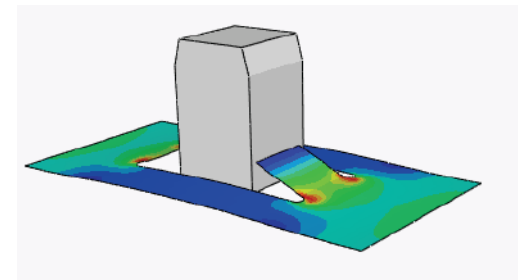
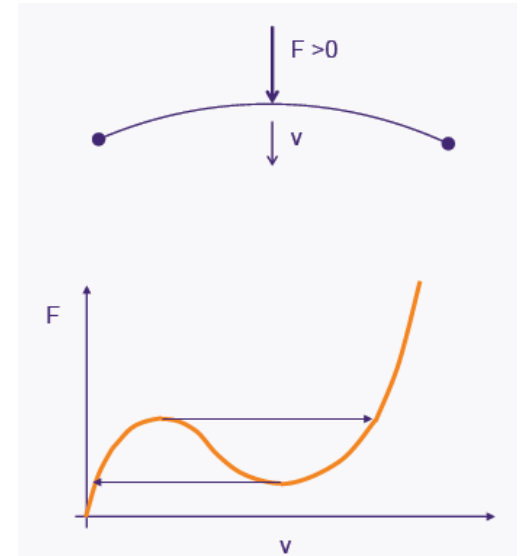
13:30 Comida

15:00 Convergencia en simulaciones con
contactos

16:15 Descanso

16:30 Tipos de elementos, restricciones, tipo de
cargas, materiales y su influencia en la
convergencia

18:00 Fin del seminario



Curso de Resolución de Problemas de Convergencia en Abaqus/Standard

12 de noviembre de 2015

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

enviar por fax al 91 575 10 26
o e-mail a simulia@principia.es

NOMBRE:

DIRECCIÓN:

EMPRESA/ORGANISMO:

TELÉFONO:

FAX:

EMAIL:

DIRECCIÓN, CONTACTO DE FACTURACIÓN:

NIF:

Tengo intención de asistir al **Curso de Resolución de Problemas de Convergencia en Abaqus/Standard**, que tendrá lugar el día **12 de noviembre de 2015** en el hotel Meliá Galgos de Madrid (C/Claudio Coello 139, Madrid)

(*FIRMA*)

El coste del curso es de 500 Euros más 21% de IVA. Una vez confirmada la inscripción, los asistentes deberán realizar el pago mediante talón o transferencia a la cuenta de PRINCIPIA Ingenieros Consultores, S.A. ES32 0049 5160 7321 1608 9657 ó ES51 0182 1932 4100 1006 1988.

PRINCIPIA Ingenieros Consultores, S.A. se reserva el derecho a cancelar o retrasar cualquier seminario si no se alcanzara un número mínimo de asistentes, comunicándolo previamente por teléfono o correo electrónico a las personas inscritas.