

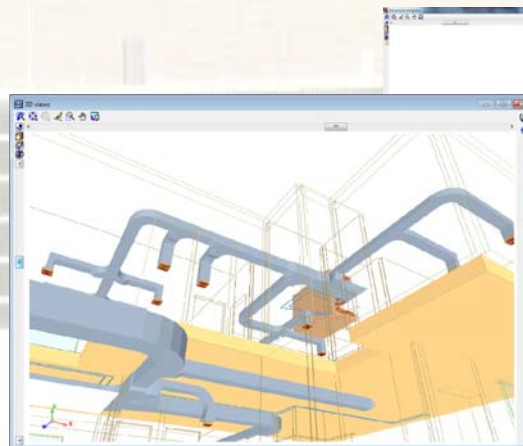
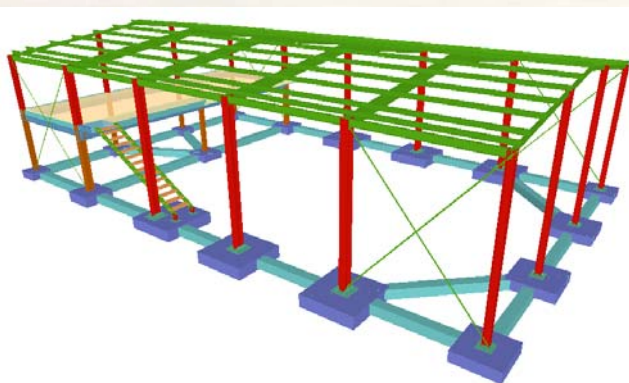
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS AGRARIAS

CURSO CYPE

CÁLCULO DE ESTRUCTURAS EN ACERO,
INSTALACIONES DE ELECTRICIDAD, FONTANERÍA Y SANEAMIENTO

8, 9, 15 y 16 de Abril de 2015

(de 10:00 a 14:00 horas y de 16:00 a 20:00 horas)
(Sala de Informática – Edificio Principal - Verde)



PROFESORADO:

D. Javier Calvo Liste, Ingeniero Agrónomo. TROJAOLA & LISTE (BIM CONSULTANTS)

DIRECTORES:

D. Andrés Martínez Rodríguez,
(andresmr@iaf.uva.es)

Dr. Ingeniero Agrónomo, Profesor UVA

D. Joaquín Navarro Hevia

(jnahev@iaf.uva.es)

Dr. Ingeniero de Montes, Profesor UVA

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA:

- Alumnos de Forestales y Montes: jnahev@iaf.uva.es
- Alumnos de Agrícolas y Agrónomos: andresmr@iaf.uva.es

CONDICIONES MATRICULA: hasta el 26 de marzo

25 plazas por riguroso orden de inscripción con preferencia a los alumnos del Master en Ingeniería Agronómica

- Alumnos de la ETSIAA: Máster en Ingeniería Agronómica: Gratuito (*)
- Otros Alumnos de la E.T.S. de Ingenierías Agrarias: 50 €
- Otros: 280 €

(*) Los alumnos del Master en Ingeniería Agronómica de la UVA deberán abonar la reserva de plaza (50 €), que se les devolverá tras la realización del curso (asistencia, al menos, del 80% del curso)

Todos los alumnos recibirán un certificado de participación.

ORGANIZA y SUBVENCIONA:

MASTER UNIVERSITARIO EN
INGENIERÍA AGRONÓMICA

E.T.S. DE INGENIERÍAS AGRARIAS

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID