



SEMINARIO

CALCULO DE HUELLAS AMBIENTALES CON MATLAB

Viernes 17 de marzo de 2017.

Organiza

Dra. Rocío Román Collado

Colaboran:

Dpto. Análisis Económico y Economía Política. Universidad de Sevilla.

Máster en Economía y Desarrollo. Universidad de Sevilla.

Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente.

Inscripciones:

mlarrad@us.es

Plazas limitadas.

11,30- 13,30 horas

SESION I.- CÁLCULO DE HUELLAS ANTRÓPICAS MEDIANTE E-MRIOS

LUGAR: Seminario II. Dpto. Análisis Económico y Economía Política. Universidad de Sevilla

Profesor: Dr. Fabio Monsalve Serrano. Universidad Castilla- La Mancha.

16,00-20,00 horas

SESION II.- INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO MATRICIAL CON MATLAB.

LUGAR: SALA 3. Aula Informática. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales. Universidad de Sevilla.

Profesor: Dr. Fabio Monsalve Serrano. Universidad Castilla- La Mancha.