- Visita a INTECO y al Centro de Excelencia en Seguridad de Indra Jueves 19 de julio
 - Arturo Ribagorda

"La criptografía. De sus orígenes a la sociedad de la información"

- Manuel Escalante

"Seguridad de la información para generar confianza"

PROFESORADO:

- Husein Badouch - Manuel Escalante

José Antonio de Paz - Carlos Redondo

- Arturo Ribagorda - Roberto Santos

Miguel Ángel Turrado - Roberto Vidal

ENTIDADES COLABORADORAS:

- Ayuntamiento de Astorga
- Cámara de Comercio de Astorga
- Fundación Centro de Supercomputación de Castilla y León

- HP - INTECO

Indra - Xeridia







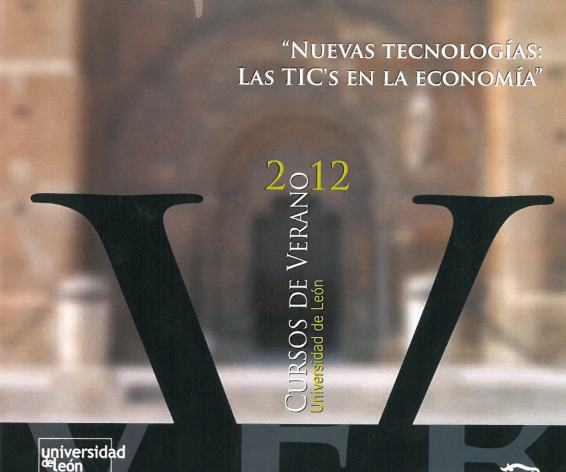


INFORMACIÓN Y MATRÍCULA: Universidad de León. Cursos de Verano del Centro de Idiomas, Jardín de San Francisco, s/n. 24071 - LEÓN Telf. 987 291 961 - 987 291 000 ext. 5207 - Fax. 987 291 963. Correo electrónico: ulesci@unileon.es www.unileon.es/cursosverano













"Nuevas tecnologías: Las TIC's en la economía"

DIRECTOR: José Antonio de Paz Martínez

Camino Fernández Llamas

LUGAR: Seminario Diocesano de Astorga

FECHAS: 16 al 19 de julio

DURACIÓN: 20 horas lectivas, de 10:00-14:00 de lunes a jueves

NÚMERO DE ALUMNOS: Mínimo 20 Máximo 80

TASAS: Tasa ordinaria: 50€

Estudiantes y Titulados en paro: 40€

DESTINATARIOS:

El público objetivo de la jornada no es específico, está destinado a cualquier ciudadano interesado en cualquier vertiente de las nuevas tecnologías. No se necesitan conocimientos previos dado el carácter divulgativo del contenido del mismo.

CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

2 LE y 1 ECTS. Para su evaluación se controlará la asistencia y será necesaria la presencialidad en al menos el 80 % de las actividades.

OBJETIVOS:

Los objetivos de la jornada se pueden resumir en difundir los principios y las oportunidades que la tecnología, en particular la relacionada con la información y las comunicaciones, ofrecen a diversos ámbitos de la vida actual desde el punto de vista económico.

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS:

Visitas a los principales centros TIC de la ciudad de León, como INTECO, Indra o el Centro de Supercomputación.

PROGRAMA:

La actividad propuesta consistirá en una serie de conferencias sobre "Tecnología Aplicada", en concreto, sobre las aplicaciones del sector de las tecnologías de la información y de las comunicaciones.

Las conferencias tendrán una duración aproximada de 60 minutos y estarán seguidas por un turno de preguntas o debate con los asistentes.

En función del número final de ponentes, se realizará una mesa redonda al final de las presentaciones.

El perfil de los ponentes es fundamentalmente empresarial y se espera de ellos una presentación de experiencias, más que una presentación teórica o de tecnologías.

Programa detallado:

Lunes 16 de julio:

VERANO

Ш

- José Antonio de Paz:

"Las TICs aplicadas a la vida real: productividad e innovación"

- Miguel Angel Turrado

"Si funciona, cambiémoslo: Innovando la Innovación"

Martes 17 de julio:

Roberto Santos Santos

"Disquisiciones sobre la economía de los modelos Open"

Carlos Redondo:

"Computación vs. Competitividad: la Supercomputación como herramienta para la competitividad"

 Visita a la Fundación Centro Supercomputación de Castilla y León (FCSCL) y al CRAI-TIC de la Universidad de León

Miércoles 18 de julio:

Husein Badouch

"Indra, cinco años en León"

Roberto Vidal

"Xeridia: Consultoría tecnológica desde León"