



15h



Certificado

Nº mínimo alumnos: 10

LUGAR:

Aula 2.0.b (Facultade de Informática, FIC),
Universidade da Coruña

DATAS:

6, 13, 16 e 22/11/2018

HORARIO:

16:00h-20:00h

MATRÍCULA:

40 €/alumno

LINGUA:

Galego

PERFIL ALUMNADO:

Profesionais en activo do sector da madeira que manexen gran cantidade de datos

REQUISITOS:

Deberán asistir ao curso co seu propio ordenador persoal

CONTACTO:

✉ info@clustermadeira.com

☎ 981 93 72 61

Web: www.clustermadeira.com



TÉCNICAS DE ESTATÍSTICA BÁSICAS DE ANÁLISE DE DATOS

Este curso formará aos asistentes nas técnicas estatísticas básicas de análise de datos. Contará con exemplos de aplicación en procesos de monitorización e de control de sistemas, especialmente os orientados ao tratamento de series temporais e incidencias.

CONTIDOS

- **Introdución á estatística**
Análise descritivo (medidas descritivas, correlacións, PCA,...) | Inferencia estatística (estimación, intervalos de confianza, contrastes de hipótese,...) | Modelos de regresión
- **Series temporais**
Análise descritivo | Modelos Box-Jenkins (ARIMA) | Outros modelos non lineais
- **Detección de anomalías (*outliers*)**
Outliers en datos univariantes e multivariantes | *Outliers* en modelos de regresión | *Outliers* en series de tempo
- **Análise de datos funcionais**
Análise exploratorio de datos funcionais | Funcións compoñentes principais | *Outliers* en datos funcionais: concepto de profundidade

SOFTWARE. O curso darase co apoio do software estatístico R (concretamente, R Studio).

REQUISITOS. O alumnado deberá asistir ao curso co seu propio ordenador persoal.

PROFESORADO. Ricardo Cao Abad, investigador adscrito a ITMATI, e Catedrático de Estatística e Investigación Operativa da Universidade da Coruña

PERFIL DO ALUMNADO:

Empresas do sector da madeira que manexan gran cantidade de datos

REQUISITOS:

O alumnado deberá asistir ao curso co seu propio ordenador



TÉCNICAS DE ESTADÍSTICA BÁSICAS DE ANÁLISE DE DATOS

LUGAR:

Aula 2.0.b (Facultade de Informática, FIC)
Universidade da Coruña



Este curso formará aos asistentes nas técnicas estatísticas básicas de análise de datos. Contará con exemplos de aplicación de procesos de monitorización e de control de sistemas, especialmente orientados ao tratamento de series temporais e incidencias.

NOME	<input type="text"/>	APELIDOS	<input type="text"/>
DNI	<input type="text"/>	TELÉFONO	<input type="text"/>
MAIL	<input type="text"/>	ESTUDOS	<input type="text"/>
EMPRESA	<input type="text"/>	CIF	<input type="text"/>
CARGO	<input type="text"/>		

O prazo de inscrición remata o 5 de novembro de 2018

DATOS DO CURSO

Prezo : 40€

Duración : 15 horas

Datas : 6, 13, 16 e 22/11

Horario : 16:00 a 20:00

Deberase mandar este boletín cuberto, xunto coa copia da transferencia realizada ao nº de conta:

ES96 2080 0443 4630 4000 2148 (A BANCA)

Por mail a info@clustermadeira.com

Contacto: Ricardo González / Susana Vázquez
981 937 261

De acuerdo con la Ley Orgánica de Protección de Datos 15/1999 y su reglamento de desarrollo RD1720/2007, se le informa de que los datos personales que usted nos facilita de forma voluntaria a través de nuestros medios de recogida de información serán incorporados a nuestros ficheros automatizados y/o manuales cuya finalidad es la gestión profesional (1) por parte de CLUSTER DA MADEIRA E O DESEÑO DE GALICIA, sin perjuicio del ejercicio de sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos personales mediante escrito (adjuntando fotocopia DNI) dirigido a CLUSTER DA MADEIRA E O DESEÑO DE GALICIA Edificio Feuga, Rúa Lope Gómez de Marzoa, s/n. Campus Vida. 15705, Santiago de Compostela.

(1) Gestión de socios y/o clientes, facturación, gestión contable y fiscal, gestión comercial y realización de presupuestos, gestión laboral, gestión de actividades y eventos, envío de publicaciones, gestión de RR.HH

AVISO IMPORTANTE:

De conformidad con lo establecido en la Ley 34/2002 de 11 de julio, de Servicios de la Sociedad de la Información y del Comercio Electrónico, y la Directiva 2002/58/CE le comunicamos que en el supuesto de que no desee recibir comunicaciones e informaciones mediante este sistema de comunicación electrónica, nos lo indique por esta misma vía para que sus datos personales sean dados de baja de nuestra base de datos. Su solicitud será accionada en un plazo de 10 días desde su envío. En el supuesto de que no recibamos contestación expresa por su parte, entenderemos que acepta y autoriza que nuestra empresa siga realizando las referidas comunicaciones.