

CURSO: INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA LIDAR PARA LA GENERACIÓN DE MODELOS DIGITALES DEL TERRENO

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

DATOS PERSONALES

APELLIDOS: <input style="width: 90%;" type="text"/>	NOMBRE: <input style="width: 90%;" type="text"/>
DNI: <input style="width: 15%;" type="text"/> TLF: <input style="width: 15%;" type="text"/>	E-MAIL: <input style="width: 70%;" type="text"/>
FECHA NACIMIENTO: <input style="width: 15%;" type="text"/>	NACIONALIDAD: <input style="width: 60%;" type="text"/>
LOCALIDAD: <input style="width: 70%;" type="text"/>	PROVINCIA: <input style="width: 30%;" type="text"/>

PERFIL PROFESIONAL

TITULACIÓN:

CENTRO DE ESTUDIOS:

TRABAJO ACTUAL:

CENTRO DE TRABAJO:

CUESTIONES PREVIAS

1. ¿HAS TRABAJADO CON DATOS PROCEDENTES DE SENSORES REMOTOS?

<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO				
↓	↓				
IMÁGENES SATÉLITE	IMÁGENES AÉREAS	LIDAR AÉREO	LIDAR TERRESTRE	RADAR	OTROS
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. ¿CONOCES ALGUNO DE ESTOS SOFTWARE?

ARCGIS	gvSIG	FUSION	R
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4. ¿QUÉ CONOCIMIENTOS ESPERAS ADQUIRIR EN ESTE CURSO?

.....

.....

.....

5. MOTIVACIÓN

.....

3. CASOS PRÁCTICOS QUE TE INTERESAN

- MAPA DE PENDIENTES
 - MAPA DE ORIENTACIONES
 - MAPA DE ALTURA DE LA VEGETACIÓN
 - ESTRATIFICACIÓN Y RODALIZACIÓN FORESTAL
 - MAPA DE ALTURA DE LAS EDIFICACIONES
 - MAPA DE CONECTIVIDAD DEL PAISAJE
 - ESTUDIO DE CUENCAS VISUALES
 - ESTUDIO DE PERTURBACIONES
 - ESTUDIOS DE CAMBIO
 - ESTUDIOS MULTITEMORALES
 - OTROS
-

INSCRIPCIÓN

INSCRIPCIÓN ESTÁNDAR 350€

BONIFICACIONES

COMUNIDAD UNIVERSITARIA (PDI/PAS) USC 30% DESCUENTO 245 € No USC 20% DESCUENTO 280 €	ESTUDIANTES USC 60% DESCUENTO 140 € No USC 40% DESCUENTO 210 €	DESEMPLEADOS 40% DESCUENTO 210 €
---	---	--

Este boletín de inscripción debe ir acompañado del **justificante de condición de descuento**.

La **fecha límite** para enviar este boletín es el **25 de abril** (incluido).

CONDICIONES

- Será necesario **acreditar la condición de descuento** (comunidad universitaria, estudiante o parado) en el momento de enviar este boletín de inscripción.
- Si no se cubre el número mínimo de plazas, el curso será cancelado. Los alumnos serán avisados como mínimo 3 días antes del inicio del curso.

En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, se le informa que los datos que nos ha proporcionado serán incluidos en un fichero propiedad del Laboratorio do Territorio de la Universidad de Santiago de Compostela. Sus datos únicamente serán empleados para gestionar su inscripción en nuestros cursos y poder contactar con usted para facilitarle información sobre este curso y otras iniciativas de la Universidad de Santiago de Compostela que puedan resultar de su interés. Al proporcionarnos sus datos, usted está consintiendo el uso de los mismos en los términos especificados. También le informamos que sus datos no serán cedidos a terceros salvo en las situaciones que la Ley en materia de información a las Administraciones Públicas así lo indique. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición previstos en la citada Ley mandando un correo electrónico a curso.lidar@usc.es acreditando debidamente su identidad.

HE LEÍDO Y ACEPTO LAS CONDICIONES