



## OFERTA DE PRÁCTICAS ANTICIPADA

Dentro da convocatoria de prácticas, a empresa ANTELEX coa seguinte ficha pediume seleccionar candidatos.

Desexan una incorporación inmediata a partir do 23 de maio. Buscan un estudante que estea rematando a carreira de Enxeñería de Camiños, C e P. que se incorpore de xeito inmediato para que faga prácticas coa posibilidade de incorporalo en plantilla. As condicións son negociables: horario, datas, etc.

A asignación farase da seguinte maneira:

- ***Poden participar todos os estudantes de Enxeñería de Camiños C e P. incluídos na convocatoria.***
- Os interesados que cumplan o perfil deben enviar un correo a [diego.carro@udc.es](mailto:diego.carro@udc.es) adxuntando o CV con data límite ata as 14:00 do xoves 22 de maio.
- A selección faraa a empresa entre os candidatos interesados nunha entrevista.

Desculpas pola premura,

Diego Carro López



| <b>OFERTA ESTANCIA EN PRÁCTICAS 2014<sup>1</sup></b> |   |
|--|---|
| Nombre de la Empresa                                 | ALTENEX   |
| Formación preferente del estudiante <sup>2</sup>     | Ingeniero de Caminos, C. y P.   |
| Nombre del Tutor <sup>3</sup>                        | Francisco Javier Arguións Liñares   |
| Tipo de trabajo <sup>4</sup>                         | Estudios de eficiencia energética. Obra Civil vinculada a proyectos eléctricos. |
| Lugar donde se desarrollará el trabajo               | Marineda City oficinas en A Coruña  |
| Periodo de realización <sup>5</sup>                  | Incorporación inmediata el viernes 23 de mayo.<br>4 meses ampliables            |
| Nº total de horas en este periodo <sup>6</sup>       |   |
| Horario de la jornada laboral                        | Flexible 8h/días (negociables por exámenes, etc)                                |
| Ayuda económica al estudiante (bruta)                | Gastos  |
| Observaciones  | Flexibilidad por exámenes.  |

<sup>1</sup> Una ficha por cada oferta, si las características son diferentes; si no indicar en “Observaciones” el número de plazas.

<sup>2</sup> Estudiante de Ingeniería de Caminos o Estudiante de Ingeniería Técnica de Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles. Especificar si existe alguna razón impositiva para esta selección.

<sup>3</sup> Titulado Superior (obligatorio para los estudiantes de Ingeniería de Caminos) o Titulado de Grado medio que realizará la tutoría del trabajo por parte de la empresa.

<sup>4</sup> Breve descripción del trabajo que el estudiante deberá desarrollar.

<sup>5</sup> Preferiblemente los meses de verano. Indicar la posibilidad de modificar ligeramente el calendario previsto por coincidencia con algún examen.

<sup>6</sup> Un mínimo de 180 horas para los estudiantes de Ingeniería de Caminos y un mínimo de 135 horas para los de Obras Públicas y un máximo de 420 horas para estudiantes de Ingeniería de Caminos y de 375 para los de Obras Públicas.

