

**Empresa: SISTEMAS TÉCNICOS DE LOTERÍAS DEL ESTADO (STL) ([www.stl.es](http://www.stl.es)) es una empresa de perfil eminentemente técnico dedicada a la gestión de la red de ventas de Loterías y Apuestas del Estado. STL diseña y desarrolla el software que se ejecuta en los terminales y ordenadores Centrales que componen esta Red. Esta consta de unos 12.000 terminales de venta conectados a un sistema central donde corre la Aplicación de Gestión de Juegos que es el verdadero corazón de la Red.**

---

**Ofrece: PUESTO DE TRABAJO**

**Busca:** TITULADOS EN CARRERAS DE CIENCIAS

- Conocimientos del sistema operativo LINUX o UNIX en general.
- Conocimientos en programación con FORTRAN y/o C.
- Nivel alto de inglés y/o francés
- Habilidades en el análisis de comportamiento, prestaciones y optimización de aplicaciones complejas.

**Funciones:**

- Próximamente STL desea acometer el diseño de una nueva aplicación de juegos a la vez que mantiene la actual. Para ello se necesita incorporar a la plantilla personas con capacidad demostrada para enfrentarse a problemas complejos relacionados con el procesamiento en tiempo real, sistemas de multiproceso simétrico, alto tráfico transaccional, volumen de datos elevados, estructuras de datos complejas y sistemas de alta disponibilidad.

**Competencias:**

- Innovación, organización, obtención y análisis de la información, pensamiento analítico, creativo y sintético, flexibilidad, orientación cliente externo/interno y trabajo en equipo.

---

**Lugar:** Madrid

---

**Más detalles:** Los interesados deben enviar el CV con foto en formato electrónico, indicando la referencia STL en el asunto, a :[universactur@unizar.es](mailto:universactur@unizar.es)

**Fecha límite de recepción de solicitudes :** 30/09/06