

1 Septiembre 2008

Alberto Fernández Sánchez  
Programas de Vigilancia



C/ Ctra. Loeches, 9  
28850 - Torrejón de Ardoz  
Madrid (ESPAÑA)  
Tel: +34-91-627.14.56  
[afsanchez@indra.es](mailto:afsanchez@indra.es)  
[www.indra.es](http://www.indra.es)

**Introducción:** El departamento de programas de vigilancia precisa un Ingeniero Informático para el desarrollo software de un producto radar de Indra Sistemas. El departamento tiene amplia experiencia en sistemas de tiempo real, radares (aviación civil, aviación militar, radar de la DGT...) y diseño de tarjetas de fabricación propia (utilización de FPGAs de Xilinx, por ejemplo).

**Objetivos de la entrevista:** Conocer las actitudes técnicas y experiencia del entrevistado.

**Requisitos básicos:**

- Conocimientos de C/C++ (POO a nivel básico).
- Conocimientos del entorno Linux a nivel básico.

(Para este perfil de requisitos se tendrá en cuenta formación por parte de Indra Sistemas)

**Requisitos avanzados:**

- C/C++, POO, arquitecturas SW.
- Sistemas operativos Linux. Iniciación a drivers en Linux.
- Bases de datos.
- XML y HTML.

(Perfil más avanzado, se considerarán los conocimientos).

**Puesto de trabajo:**

- Diseño e implementación de un sistema en tiempo real en C++ para el control radar y proceso de señal del sistema.
- Evolutivos del sistema e implicación en otros productos/proyectos a nivel de desarrollo como sistemas gráficos 3D, sistemas de comunicaciones (router), páginas WEB embebidas sin WAS, gestión SNMP, sistemas de gestión, etc.

**Contacto:**

Enviar CVs a [afsanchez@indra.es](mailto:afsanchez@indra.es), a la atención de Alberto Fernández Sánchez.