



## CONVOCATORIA DE SELECCIÓN DE Coordinador/a para Sede en Centroamérica

Avda. de la Albufera, 58  
46910 Alfafar (Valencia)  
Tel: 96 318 20 24  
Fax: 96 375 56 95  
e-mail: [proyectos@farmamundi.org](mailto:proyectos@farmamundi.org)

### **Descripción del trabajo:**

- Coordinador sanitario para los proyectos que Farmacéuticos Mundi desarrolla en Nicaragua, Guatemala, El Salvador, y Honduras

### **Perfil requerido:**

- Imprescindible Licenciado en rama sanitaria.
- Experiencia en gestión de proyectos en Países Empobrecidos.
- Capacidad de coordinar un equipo de trabajo a distancia.
- Capacidad de relación con instituciones públicas sanitarias locales y capacidad de coordinación con el resto de actores que trabajan en el mismo sector en Centroamérica.
- Experiencia en identificación, formulación, seguimiento y evaluación de proyectos sanitarios bajo en Enfoque del Marco Lógico, así como capacidad de gestión administrativa de dichos proyectos.
- Formación complementaria en materia de Cooperación Internacional.
- Conocimientos de informática a nivel usuario.
- Buena expresión oral y escrita.
- Carné de Conducir.
- Compromiso mínimo de 18 meses.
- Se valorará experiencia previa en cooperación en el terreno, especialmente en la Región Centroamericana.
- Se valorará experiencia en Salud Pública.

### **Condiciones de la Oferta de Trabajo:**

- Duración del contrato: 18 meses prorrogables
- Incorporación: Principios de Enero de 2.004
- Jornada completa (40 horas semanales)
- Lugar de trabajo: Managua (Nicaragua)
- Remuneración según baremo salarial interno de Farmacéuticos Mundi

### **Presentación de Candidaturas:**

Las personas interesadas deberán enviar su Currículum Vitae antes del **30 de diciembre de 2.003** a la siguiente dirección o al mail:

**FARMAMUNDI**  
Avda. de la Albufera, nº 58  
46910 Alfafar (Valencia)  
e-mail: [proyectos@farmamundi.org](mailto:proyectos@farmamundi.org)

*(Indicar tanto en el sobre como en la primera hoja del Currículum la Referencia "Coordinador/a de Proyectos C.A.)*