

# Laboratorio de Patrimonio

Consejo Superior de Investigaciones Científicas

## ***Diseña las infraestructuras informáticas para un nuevo centro de investigación.***

El Laboratorio de Patrimonio (LaPa) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es un grupo de unas 50 personas que, desde hace quince años, se dedica a la investigación básica y aplicada sobre teoría y metodologías para la gestión del patrimonio cultural, así como sobre las tecnologías que hacen esto posible. En un mismo grupo se encuentran arqueólogos, edafólogos, arquitectos, historiadores, ingenieros, antropólogos e informáticos, dando lugar a un entorno altamente multidisciplinar donde cada proyecto es un nuevo reto.

El LaPa está buscando actualmente a los mejores candidatos para liderar el diseño e implantación de las nuevas infraestructuras informáticas del laboratorio. Las principales áreas de especialidad son redes TCP/IP, entornos Microsoft Windows Server y Active Directory, e integración de sistemas. El LaPa está creciendo a un ritmo medio de un 15% anual, y se espera que duplique sus efectivos de personal y espacios en los próximos cinco años. Las infraestructuras informáticas deberán ser completamente rediseñadas a lo largo de 2010.

El mejor solicitante recibirá una oferta de un contrato de un año, extensible de forma negociable y dependiendo de resultados. La dotación económica podrá variar según las competencias y nivel académico del solicitante, pudiendo superar los 27.000 € anuales. El lugar de trabajo será el Instituto de Estudios Gallegos Padre Sarmiento, en Santiago de Compostela, España.

Esta convocatoria está abierta a solicitantes de cualquier nacionalidad.

Si disfrutas diseñando infraestructuras informáticas y te interesa esta oportunidad, envía una expresión de interés por email a [cesar.gonzalez-perez@iegps.csic.es](mailto:cesar.gonzalez-perez@iegps.csic.es) antes del 15 de noviembre de 2009. Por favor, incluye tu *curriculum vitae* y una descripción de unas 300 palabras explicando por qué crees que eres un buen candidato para este puesto.