

**PODER JUDICIAL DEL PERÚ**

**OFICINA DE COORDINACIÓN DE PROYECTOS DEL PODER JUDICIAL**

**INVITACIÓN A PRESENTAR EXPRESIONES DE INTERÉS**

**SERVICIO DE CONSULTORÍA INDIVIDUAL**

**Proyecto de Inversión**

**“MEJORAMIENTO DE LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE LOS PROCESOS JUDICIALES NO PENALES A NIVEL NACIONAL (EXPEDIENTE JUDICIAL ELECTRÓNICO)”, CÓDIGO ÚNICO N° 2386675.**

El 27 de noviembre de 2019, se firmó el Contrato Préstamo N°8975/PE con el Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento (BIRF) para financiar el Programa de Inversión “Mejoramiento de los Servicios de Justicia No Penales a través de la implementación del Expediente Judicial Electrónico (EJE)”, el que está diseñado para mejorar la eficiencia, el acceso, la transparencia y la satisfacción del usuario en la entrega de los servicios de justicia no penales, mediante la implementación del Expediente Judicial Electrónico en materia No Penal, para lo cual las entidades del Sistema de Administración de Justicia involucradas serían el Poder Judicial, el Ministerio de Justicia y Derechos Humanos, la Academia de la Magistratura, el Tribunal Constitucional y el Consejo Nacional de la Magistratura (hoy Junta Nacional de Justicia).

En el marco de la ejecución de Proyecto, se invita a presentar expresión de interés en la siguiente consultoría individual: **Consultor Coordinador de Análisis Funcional**.

Los interesados que cumplan con el perfil solicitado deberán remitir los formatos debidamente completados, la experiencia debe estar sustentada con los certificados de trabajo, constancias de trabajo, contratos, u otros documentos que permitan validar la experiencia, los mismos que deben coincidir (cargos, denominación de los servicios, fecha de inicio y final) con la información proporcionada en la hoja de vida.

Los formatos deberán ser remitidos debidamente completados, a más tardar el **28 abril de 2024**, a la siguiente dirección de correo electrónico seleccionejenopenal@pj.gob.pe, agradeceremos, indicar en el asunto: EI- Consultor Coordinador de Análisis Funcional.