



PODER JUDICIAL DEL PERÚ
OFICINA DE COORDINACIÓN DE PROYECTOS DEL PODER JUDICIAL

**INVITACIÓN A PRESENTAR EXPRESIONES DE INTERÉS
SERVICIO DE CONSULTORIA 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: **Contratación de un Consultor(a) Individual para el Servicio de Diagnóstico y Línea Base para el Componente 7: "Adecuado Desarrollo de los Instrumentos de Monitoreo y Control de los Procesos" en el Marco del Programa de Inversión Mejoramiento de la Plataforma Tecnológica de los Procesos Judiciales No Penales a Nivel Nacional (Expediente Judicial Electrónico Eje), de Código Único N°2386675**

Los formatos deberán ser remitidos, debidamente completados de acuerdo al siguiente detalle:

Presentación de expresión de interés : Del 27 de marzo al 11 de abril del 2024.

La documentación deberá de ser remitida a la siguiente dirección de correo electrónico seleccionejenopenal@pj.gob.pe, agradeceremos indicar en el asunto: **SERVICIO DE DIAGNÓSTICO Y LÍNEA BASE PARA EL COMPONENTE 7.**