|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Contrato de Préstamo N° 9334-PE“Mejoramiento y ampliación de los servicios CTI para fortalecer el Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación”INVITACIÓN A PRESENTAR EXPRESIÓN DE INTERÉS(Servicios de Consultoría Individual)La República del Perú ha recibido financiamiento del Banco Mundial para ejecutar el proyecto: “Mejoramiento y ampliación de los servicios CTI para fortalecer el Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación” y se requiere aplicar parte de los fondos para contratar a consultores que presten servicios profesionales en el marco del Contrato de Préstamo N° 9334-PE celebrado con el Banco Mundial, según se detalla a continuación:  |  |  | | --- | --- | | **N°** | **Descripción del servicio** | | 1 | Apoyo de recopilación, calidad y procesamiento de datos – PerúCris | | 2 | Analista Legal | | 3 | Especialista en Adquisiciones | | 4 | Especialista en Adquisiciones - Subproyectos | | 5 | Especialista en soporte funcional y técnico para los directorios y plataformas de CTI | | 6 | Especialista para la gestión de implementación de interoperabilidad |  La presentación de expresión de interés, los términos de referencia, los criterios de evaluación y formatos podrán encontrarse en la página Web: <https://prociencia.gob.pe/expresiones-de-interes/>, debiendo expresar su interés hasta las 23:59 horas del 30 de marzo de 2023.Es preciso mencionar que la selección se realizara bajo el método de Consultoría Individual, de acuerdo a las Regulaciones de Adquisiciones para Prestatarios en Proyectos de Inversión del Banco Mundial: Selección. Noviembre 2020. Los/as profesionales interesados en participar podrán encontrar mayor información en el siguiente link <https://prociencia.gob.pe/expresiones-de-interes/> y remitir su expresión de interés con su CV a la siguiente dirección: [adquisiciones-proyecto9334@prociencia.gob.pe](mailto:adquisiciones-proyecto9334@prociencia.gob.pe) |