



Gobierno Regional del Callao

OFICINA DE COOPERACION TECNICA INTERNACIONAL

“AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO”

FLOOD DISASTER RISK REDUCTION

Fuente Cooperante	: Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA)
Lugar de estudios	: Presencial
Idioma	: Inglés
Tipo de beca	: Beca Integral
Duración	: del 26/09/2024 al 14/09/2024
Fecha límite de recepción del expediente en APCI	: 09 de marzo de 2024

Requisitos

1. Técnicos, ingenieros o investigadores de organizaciones gubernamentales, centros de investigación o universidades con interés en la gestión integral de desastres por inundaciones y que cuenten con un título universitario en ingeniería civil, gestión de recursos hídricos, mitigación de desastres o afines y tener más de tres (3) años de experiencia laboral en el tema.
2. Entre 25 y 42 años al 01 de octubre de 2024
3. Excelente manejo de MS Word, Excel y Power Point.
4. Capacidad de redactar informes de investigación en inglés. Buen dominio de inglés a nivel escrito y hablado [TOEFL iBT (79 o +)] o [IELTS Academic (6.0 o +)]
5. CV (máximo en 2 hojas, no documentado) Certificado de inglés
6. Grado universitario
7. Pasaporte vigente obligatorio
8. Certificado de antecedentes policiales simple
9. Certificado médico redactado en inglés
10. Anexo desarrollado

Si tiene decidido postular debe enviar a la brevedad posible el documento Ficha de Inscripción al correo electrónico pe_oso_rep@jica.go.jp

Más información

[Módulo de Becas Internacionales \(apci.gob.pe\)](https://apci.gob.pe)

Toda documentación debe ser presentada a través de mesa de partes digital en el siguiente link <https://www.gob.pe/institucion/apci/campa%C3%B1as/4647-mesa-de-partes-digital-de-la-apci>. El horario de atención será de lunes a viernes de 8:30 a 17:00 horas, después de lo cual se ingresará el día hábil siguiente.

Cualquier duda o consulta contactarse con los siguientes correos mramirez@apci.gob.pe o becas@apci.gob.pe