

RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2019-0264
Oferente	Centro Internacional de Ingeniería Genética y Biotecnología-ICGEB
Nombre de la oferta	Programa de Becas ICGEB-DIC-MOST
Institución	China National Center for Biotechnology Development (CNCBD)
Tipo de beca	Posdoctorados
Nivel de Estudios	NA
Área de estudios	Ciencias naturales, matemáticas y estadística
Campo específico	Ciencias biológicas y afines
Modalidad de estudio	Presencial
Idioma	Inglés
País/ Ciudad de estudios	China
Tipo de Financiamiento	Parcial
Rubros de cobertura	<p>Estipendio mensual de 12,500 yuanes RMB (aproximadamente 2,000 USD / mes antes de impuestos) para cubrir el costo de la vivienda y los gastos de vida.</p> <p>* Los gastos de viaje no están cubiertos por la beca. Los gastos de viaje correrán a cargo del becario o del Partnering Institute, a convenir. El ICGEB / CNCBD no puede proporcionar una provisión financiera ni brindar apoyo administrativo a los familiares que deseen acompañar a los solicitantes seleccionados.</p>
Grupo objetivo	Científicos e investigadores que posean un título de PhD.
Fecha máxima de postulación	30 de septiembre de 2019.
Modalidad de selección	Directa por el oferente
Duración de estudio	Mínimo 6 meses, máximo 12 meses
Fechas de inicio del programa de estudios	Depende del laboratorio y de la propuesta de investigación.
Descripción / Objetivos	<p>Este programa tiene como objetivo promover la capacitación de científicos e investigadores de países en desarrollo y economías emergentes, particularmente de Asia, África y países involucrados en las iniciativas de la Franja y la Carretera. El Programa financia becas a corto plazo de científicos de los Estados miembros elegibles del ICGEB en estas regiones a prestigiosos laboratorios chinos como una forma de fomentar el desarrollo de habilidades, adquiriendo capacitación práctica específica en tecnologías disponibles en el laboratorio receptor y el incremento de la cooperación bilateral en ciencia y tecnología entre China y el correspondiente Estado miembro del ICGEB.</p>
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • Los solicitantes deben haber recibido un título Ph.D.; En caso de igual mérito científico, se da preferencia a los solicitantes con experiencia postdoctoral. • Los solicitantes desean pasar 6 o 12 meses en un instituto de investigación asociado en China. • No se aplica límite de edad. Sin embargo, en caso de igual mérito científico, se da preferencia a científicos más jóvenes y / o mujeres.
Documentación necesaria	<p>Como primer paso, los solicitantes deben comunicarse con los Investigadores Principales (PI) en el Instituto de Asociaciones de su elección para definir juntos la propuesta de proyecto de investigación que se presentará para su evaluación. Las solicitudes deben describir el impacto para la carrera del becario, el beneficio para el laboratorio doméstico y la idoneidad del laboratorio receptor. Los proyectos propuestos deben mostrar evidencia clara de un fuerte potencial de colaboración entre el laboratorio de origen y el laboratorio chino de destino.</p> <p>El Instituto Asociado deberá proporcionar al solicitante una carta de "consentimiento de trabajo" para indicar su disposición y capacidad para hospedar al becario (tanto en términos de espacio disponible en el laboratorio como de obligaciones administrativas / logísticas / de seguros). La declaración de "consentimiento de trabajo" debe ser presentada por el solicitante como parte de sus documentos de solicitud.</p>
Mayor información	<p>Para mayor información puede visitar la siguiente página: https://www.icgeb.org/activities/fellowship/guidelines-and-applications-icgeb-dic-most-</p>



	international-fellowship-programme-ifp/
Lugar de presentación de postulaciones	Llenar el FORMULARIO ONLINE en: https://www.icgeb.org/activities/fellowship/guidelines-and-applications-icgeb-dic-most-international-fellowship-programme-ifp/ suministrando absolutamente toda la información solicitada.
Consideraciones Especiales	<p>El Comité de Selección de Becas del ICGEB evaluará las solicitudes completas recibidas hasta la fecha de cierre y seleccionará a los mejores candidatos sobre la base del mérito científico. Las selecciones finales serán realizadas por el Comité de Selección CNCBD y el Centro de Intercambio de Ciencia y Tecnología de China (CSTEC).</p> <p>La decisión final sobre los premios será tomada por la CNCBD / CSTEC de acuerdo con las prioridades nacionales basadas en la lista corta de candidatos proporcionada por el ICGEB.</p> <p>CNCBD notificará a los candidatos seleccionados y rechazados por correo electrónico tan pronto como se concluya el proceso de selección.</p>

