

## RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

<b>N° de convocatoria:</b>	<b>2025-0091</b>
<b>Oferente</b>	Fundación Social Perea
<b>Nombre de la oferta</b>	Introducción a la programación en JAVA
<b>Institución</b>	Fundación Social Perea
<b>Tipo de beca</b>	Capacitación
<b>Nivel de Estudios</b>	NA
<b>Área de estudios</b>	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)
<b>Campo específico</b>	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)
<b>Modalidad de estudio</b>	En Línea
<b>Idioma</b>	Español
<b>País/ Ciudad de estudios</b>	Colombia
<b>Tipo de Financiamiento</b>	Total
<b>Rubros de cobertura</b>	<p><b>Costo del curso:</b> 0 usd <b>Costo del certificado:</b> 19 usd.</p> <p>NOTA: una vez culminado el curso, para la liberación del certificado deberá cancelar el valor de los 19 usd (para verificar el proceso a seguir para el pago, por favor revise los apartados "Lugar de presentación de postulaciones" y "Consideraciones Especiales" de este documento)</p>
<b>Grupo objetivo</b>	A quienes les gusta lenguajes, herramientas y librerías, interpretando la especificación para desarrollar aplicaciones multiplataforma con acceso a base de datos.
<b>Fecha máxima de postulación</b>	<p><b>Primera cohorte:</b> 14 de julio de 2025  <b>Segunda cohorte:</b> 14 de agosto de 2025  <b>Tercera cohorte:</b> 21 de septiembre de 2025  <b>Cuarta cohorte:</b> 22 de octubre de 2025  <b>Quinta cohorte:</b> 6 de noviembre de 2025</p>
<b>Modalidad de selección</b>	Directa por el oferente
<b>Duración de estudio</b>	4 semanas, 120 horas
<b>Fechas de inicio del programa de estudios</b>	<p><b>Primera cohorte:</b> 15 de julio de 2025  <b>Segunda cohorte:</b> 15 de agosto de 2025  <b>Tercera cohorte:</b> 22 de septiembre de 2025  <b>Cuarta cohorte:</b> 23 de octubre de 2025  <b>Quinta cohorte:</b> 7 de noviembre de 2025</p>
<b>Descripción / Objetivos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aprender Conceptos básicos y avanzados de programación en JAVA. Principios de programación orientada a objetos.</li> <li>• Desarrollo de aplicaciones y soluciones prácticas.</li> <li>• Buenas prácticas y técnicas de depuración de código.</li> <li>• Adquiere habilidades técnicas valoradas por empleadores en todo el mundo.</li> <li>• Prepárate para roles de desarrollo de software y análisis de sistemas.</li> <li>• Amplía tus oportunidades laborales en un campo en constante crecimiento.</li> <li>• Asimilar el concepto de función, las ventajas de su uso y la implicación en la mejora del mantenimiento de aplicaciones.</li> <li>• Entender y usar el concepto de parámetro de entrada, así como el mecanismo para generalizar el comportamiento de las funciones. Escribir programas que hagan un uso adecuado de las funciones y del valor devuelto por estas.</li> <li>• Resolver problemas mediante el uso de funciones recursivas.</li> <li>• Comprender y asimilar los conceptos de la POO.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Escribir programas que hagan uso de la POO para solucionar problemas, facilitando la tarea del programador.</li> <li>• Decidir si los métodos y atributos serán visibles o no, para clases externas y vecinas.</li> <li>• Implementar métodos que permitan la asignación controlada de los atributos no visibles, así como otros que posibiliten consultar los valores de estos atributos.</li> </ul>
<b>Requisitos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Competencia lectora y de escritura en el idioma español.</li> <li>• Competencias informáticas y ofimáticas.</li> <li>• Conexión a internet, un PC.</li> <li>• Dominio de correo electrónico y conocimientos básicos en plataformas educativas.</li> <li>• Contar con un correo electrónico activo</li> </ul>
<b>Documentación necesaria</b>	<p>Inscripción y formación gratis, solo pague el certificado si lo necesita, recibimos en cualquier época del año, estudio es asincrónico, pero si necesita acompañamiento docente lo solicita.</p> <p>No requiere presentar ninguna documentación para acceder al curso.</p>
<b>Mayor información</b>	<p><b>Para mayor información sobre la Fundación:</b> <a href="https://fundacionsocialperea.org/">https://fundacionsocialperea.org/</a></p> <p><b>Para mayor información o consultas:</b> <b>Fundación Social Perea</b> Sara Cristina WhatsApp: +57 317 4175204 Yurany Agudelo WhatsApp: +57 317 3752651 Claritza Mena WhatsApp: +573105174167</p> <p><b>Globo Común-Senescyt</b> Email: <a href="mailto:globocomun@senescyt.gob.ec">globocomun@senescyt.gob.ec</a> Telf.: 02 3934300 ext 1737</p>
<b>Lugar de presentación de postulaciones</b>	<p>Para acceder a esta formación, simplemente haga clic en “Añadir al carrito” y siga el procedimiento de pago. Complete los datos solicitados y finalice la compra. (no le van a descontar nada). Recibirá su usuario y contraseña por correo electrónico.</p> <p>Para acceder al curso ingrese en este enlace: <a href="https://fundacionsocialperea.org/producto/introduccion-a-la-programacion-en-java/">https://fundacionsocialperea.org/producto/introduccion-a-la-programacion-en-java/</a></p> <p>Revise su correo, (no deseados y bandeja normal) e inicie su formación en esta plataforma: <a href="https://plataforma.fundacionsocialperea.edu.co/login/index.php">https://plataforma.fundacionsocialperea.edu.co/login/index.php</a></p> <p>Si requiere inducción de la plataforma solicita al WhatsApp +573166278899, o al +573174175204 por otro lado, si tiene algún problema o presenta error al ingresar a la plataforma, después de verificar que nos tiene las credenciales en su correo o spam, nosotros le apoyamos de forma personalizada en estos números.</p> <p>Al finalizar su proceso, para la liberación del certificado solo es dos pasos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cancelar y enviar copia de su documento de identificación y el pago al correo <a href="mailto:diplomadosvirtuales@fundacionsocialperea.org">diplomadosvirtuales@fundacionsocialperea.org</a> informando que diplomado pagó, para su facturación electrónica.</li> </ol>

	<p>2. Ese mismo pago lo sube en la plataforma educativa virtual, en el apartado "Comprobante de pago", para que le autoricen y poder descargar el certificado legal.</p>
<p><b>Consideraciones Especiales</b></p>	<p><b>Opciones para realizar el pago del certificado:</b> Directamente en este enlace de PayPal, <b>pone 19 dólares (este es el valor exacto que debe colocar):</b> <a href="https://www.paypal.com/paypalme/diplomadosvirtualesp">https://www.paypal.com/paypalme/diplomadosvirtualesp</a></p> <p>También puede utilizar esta opción que recibe diferentes tarjetas: <a href="https://payco.link/2934985">https://payco.link/2934985</a></p> <p>Para transferencia o giro a nombre de Fundación Social Perea, cuenta de ahorros en Bancolombia número 53657096403, código Swift Bancolombia COLOCOBM y el Nit: 900950436</p> <p>Por Monygram puede girar solicitando los datos donde girar en el correo <a href="mailto:director@fundacionsocialperea.org">director@fundacionsocialperea.org</a></p> <p>Para esta opción, debe solicitar el valor en pesos, equivalente a los dólares y sigue las instrucciones de la pasarela. <a href="https://checkout.wompi.co//VPOS_8EY7Sf">https://checkout.wompi.co//VPOS_8EY7Sf</a></p>