

De: SENESCYT <servicios@evirtual.gob.ec> **Enviado:** martes, 27 de febrero de 2024 19:05

Para: Francisco Lenin Moran Peña <lenin.moranp@ug.edu.ec>

Asunto: BECAS DE CAPACITACIÓN RELACIONADOS CON PROGRAMACIÓN

Estimados/as

Por medio de la presente me permito poner en su conocimiento las ofertas de becas de **Capacitación** de Globo Común. Nos complace invitarle a postular a los **Programas** relacionados con **Programación** modalidad **En Línea** ofertados por la **Fundación Telefónica Movistar Ecuador.** A su vez se solicita de la manera más cordial compartan esta información con los servidores que formen parte de la Institución.

Adjunto encontrará la información para poder postular a cada programa. Por favor lea la documentación con atención.

			Fecha máxima de	
Oferta	Nivel	Modalidad	postulación	Grupo objetivo
Java Standard – Micromalla				Ciudadanos ecuatorianos que tengan interés en ampliar sus
Programación	Capacitación	En línea	26 de abril de 2024	conocimientos en la temática del curso
Programación con Java Script – Micromalla Programación				Ciudadanos ecuatorianos que tengan interés en ampliar sus conocimientos en la temática del curso
	Capacitación	En línea	26 de abril de 2024	
Introducción al Mundo IT – Micromalla Programación	Capacitación	En línea	26 de abril de 2024	Ciudadanos ecuatorianos que tengan interés en

about:blank 5/9

8/3/24, 11:47	RV: BECAS DE CAPACITACIÓN RELACIONADOS CON PROGRAMACIÓN: JORGE EDUARDO CEVALLOS ZHUNIO - Outlook
	ampliar sus
	conocimientos en la
	temática del curso

Aproveche de esta gran oportunidad. Postule ya!!!



COUTO APLICAR:

- Revisa la reseña de la oferta.
- · Reúne todos los requisitos.
- Envía tu aplicación conforme lo detallado en la reseña.





Pasos a seguir:

- 1. Revise la documentación adjunta.
- 2. Reúna todos los documentos solicitados por el oferente.

REQUISITOS GENERALES SOLICITADOS POR EL OFERENTE

- Mayores de 18 años
- Residentes en Ecuador
- Sin requerimientos de conocimiento previo

Cualquier consulta contáctese con:

a) Fundación Telefónica Movistar Ecuador

Información sobre los cursos disponibles en Ecuador: https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/ecuador
Website: https://fundaciontelefonica.com/ecuador

Email: conectaempleo@gmail.com

Información sobre la convocatoria vigente:

https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc



RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria: Oferente Nombre de la oferta Institución	2024-0120 Fundación Telefónica Movistar Ecuador Java Standard- micromalla programación Conecta Empleo		
Nombre de la oferta	Java Standard- micromalla programación		
	. •		
Tipo de beca	Capacitación		
Nivel de estudios	N/A		
Área de estudios	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)		
Campo específico	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)		
Modalidad de estudio	En línea		
Idioma	Español		
País/ ciudad de estudios	Ecuador		
Tipo de financiamiento	Total		
Rubros de cobertura	Costo del curso		
Grupo objetivo	Ciudadanos ecuatorianos que tengan interés en ampliar sus conocimientos en la temática del curso		
Fecha máxima de postulación	26 de abril de 2024		
Modalidad de selección	Directa por el oferente		
	Del 2 de enero de 2024 – al 03 de mayo de 2024		
Duración de estudio	40 horas		
Fechas de inicio del programa de estudios	Del 2 de enero al 26 de abril 2024		
	¿Te gustaría aprender a programar con Java Standard?		
Descripción / objetivos	Java es sin duda alguna el lenguaje más utilizado por los desarrolladores y las Empresas de software. Aplicaciones Web, programas para dispositivos electrónicos, teléfonos móviles, tabletas, etc., todos estos tipos de programas se desarrollan con este lenguaje. En este curso te enseñaremos a programar con este lenguaje y conocer las principales clases utilizadas en la mayoría de los desarrollos, además de enseñarte las técnicas de orientación a chietas.		
	a objetos. • Mayores de 18 años.		
Requisitos	Residentes en Ecuador.		
	Sin requerimientos de conocimiento previo.		
Documentación necesaria	No se requiere documentación para la inscripción al curso.		
Mayor información	Fundación Telefónica Movistar Ecuador Información sobre los cursos disponibles en Ecuador: https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/ecuador Website: https://fundaciontelefonica.com.ec/empleabilidad/conecta-empleo/ Email: conectaempleoec@gmail.com Información sobre la convocatoria vigente: https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc Globo Común-Senescyt		





	globocomun@senescyt.gob.ec		
	Telf.: 02 3934300 ext 1737		
	16II. 02 000 1 000 GAL 1707		
	Favor revisar el "Manual de Uso de la Plataforma Conecta Empleo" adjunto		
Luman da musaantaaitu da	Deberá ingresar al siguiente enlace y deberá realizar el proceso de inscripción:		
Lugar de presentación de	https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/es/web/ec-programacion-con-		
postulaciones	iava-standard-ft-ed-5		
	Criterio para superar el curso: Obtener entre todas las pruebas test una nota promedio		
	igual o superior al 60%.		
	 Certificado de superación avalado por Fundación Telefónica Ecuador. 		
Consideraciones	El curso comprende 4 módulos:		
especiales	Introducción a Java (JSE)		
	2. Orientación a objetos		
	Utilización de clases Java estándar		
	4. Novedades Java 8 y acceso a datos.		
	4. Novedades Java o y acceso a datos.		





RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2024-0121		
Oferente	Fundación Telefónica Movistar Ecuador		
Nombre de la oferta	Programación con JavaScript- micromalla programación		
Institución	Conecta Empleo		
Tipo de beca	Capacitación		
Nivel de estudios	Capacitacion N/A		
Área de estudios	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)		
Campo específico	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)		
Modalidad de estudio	En línea		
Idioma	Español		
País/ ciudad de estudios	Ecuador		
Tipo de financiamiento	Total		
Rubros de cobertura	Costo del curso		
Grupo objetivo	Ciudadanos ecuatorianos que tengan interés en ampliar sus conocimientos en la temática del curso		
Fecha máxima de postulación	26 de abril de 2024		
Modalidad de selección	Directa por el oferente		
	Del 2 de enero de 2024 – al 03 de mayo de 2024		
Duración de estudio	40 horas		
Fechas de inicio del programa de estudios	Del 2 de enero al 26 de abril 2024		
	¿Te gustaría aprender a programar con JavaScript? ¿Quieres conocer todas las posibilidades que este lenguaje ofrece? ¡Éste es tu sitio entonces!		
Descripción / objetivos	Cada vez cobra más importancia la inclusión de código en la capa cliente de una aplicación Web. La validación de datos de un formulario o la utilización de AJAX para mejorar la experiencia de usuario son algunas de las funciones que requieren de la utilización de este código universal que es JavaScript.		
	En este curso puedes aprender todo eso, además del uso de tecnologías y frameworks adicionales, como JQuery y AngularJS, que permiten desarrollar auténticas aplicaciones para esta capa.		
Requisitos	 Mayores de 18 años. Residentes en Ecuador. Sin requerimientos de conocimiento previo. 		
Documentación necesaria	No se requiere documentación para la inscripción al curso.		
Mayor información	Fundación Telefónica Movistar Ecuador Información sobre los cursos disponibles en Ecuador: https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/ecuador Website: https://fundaciontelefonica.com/ecuador Website: https://fundaciontelefonica.com/ecuador Email: conectaempleoec@gmail.com		
	Información sobre la convocatoria vigente: https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc		





	Globo Común-Senescyt globocomun@senescyt.gob.ec Telf.: 02 3934300 ext 1737 Favor revisar el "Manual de Uso de la Plataforma Conecta Empleo" adjunto Deberá ingresar al siguiente enlace y deberá realizar el proceso de inscripción:
Lugar de presentación de postulaciones	https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/es/web/ec-programacion-con-javascript-ft-ed-4
Consideraciones especiales	 Criterio para superar el curso: Obtener entre todas las pruebas test una nota promedio igual o superior al 60%. Certificado de superación avalado por Fundación Telefónica Ecuador. El curso comprende 6 módulos: Páginas dinámicas. Sintaxis del lenguaje JavaScript. Control de flujo. Eventos y objetos. Ajax y JQuery. AngularJS y NodeJS.





RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2024-0122		
Oferente	Fundación Telefónica Movistar Ecuador		
Nombre de la oferta	Introducción Al Mundo IT- micromalla programación		
Institución	Conecta Empleo		
Tipo de beca	Capacitación		
Nivel de estudios	N/A		
Área de estudios	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)		
Campo específico	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)		
Modalidad de estudio	En línea		
Idioma	Español		
País/ ciudad de estudios	Ecuador		
Tipo de financiamiento	Total		
Rubros de cobertura	Costo del curso		
Grupo objetivo	Ciudadanos ecuatorianos que tengan interés en ampliar sus conocimientos en la temática del curso		
Fecha máxima de postulación	26 de abril de 2024		
Modalidad de selección	Directa por el oferente		
5 1/ 1 / 1	Del 2 de enero de 2024 – al 03 de mayo de 2024		
Duración de estudio	20 horas		
Fechas de inicio del	Del 2 de enero al 26 de abril 2024		
programa de estudios			
	En este curso conoceremos las principales tecnologías IT y cómo se complementan con las actividades diarias de la vida cotidiana.		
	actividades dialias de la vida collularia.		
Descripción / objetivos	Veremos definiciones desde lo conceptual sin aplicar conceptos técnicos, enfocándonos en las áreas de aplicación, como por ejemplo, Big Data, Redes Neuronales, inteligencia artificial y modelos predictivos para el perfilamiento en tiempo real de potenciales clientes.		
	Luego haremos una introducción al mundo de la programación para conocer en detalle los principales elementos de la misma, aquellos que nos permiten crear código útil para diferentes aplicaciones. En este punto es importante conocer acerca de tipos de lenguajes de programación, sus principales características y las formas habituales de clasificarlos que nos permiten decidir fácilmente cual es el indicado para nuestros proyectos.		
	Una vez aprendidos estos conceptos, definiremos más técnicamente cada elemento de un programa y sus aspectos técnicos, para finalizar el curso con la aplicación directa de lo aprendido mediante la utilización de un lenguaje sencillo y fácil de entender, JavaScript.		
	Mayores de 18 años.		
Requisitos	Residentes en Ecuador.		
<u> </u>	Sin requerimientos de conocimiento previo.		
Documentación necesaria	No se requiere documentación para la inscripción al curso.		
Mayor información	Fundación Telefónica Movistar Ecuador		





	Información sobre los cursos disponibles en Ecuador: https://conectaempleo-		
	formacion.fundaciontelefonica.com/ecuador		
	Website: https://fundaciontelefonica.com.ec/empleabilidad/conecta-empleo/		
	Email: conectaempleoec@gmail.com		
	Información sobre la convocatoria vigente:		
	https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc		
	Trapent Terrigentum J. Vokovi Tali VII VOVVI Taka 1000		
	Globo Común-Senescyt		
	globocomun@senescyt.gob.ec		
	Telf.: 02 3934300 ext 1737		
	Favor revisar el "Manual de Uso de la Plataforma Conecta Empleo" adjunto		
Lugar de procentación de	Deberá ingresar al siguiente enlace y deberá realizar el proceso de inscripción:		
Lugar de presentación de postulaciones	https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/es/web/ec-introduccion-al-mundo-		
postulaciones	it-ft-ed-2		
	Criterio para superar el curso: Obtener entre todas las pruebas test una nota promedio		
	igual o superior al 60%.		
	Certificado de superación avalado por Fundación Telefónica Ecuador.		
	' '		
Consideraciones	El curso comprende 5 módulos:		
especiales	Introducción a las tecnologías IT		
especiales	2. Introducción a la programación		
	3. Elementos y lógica de la programación		
	4. Escribiendo código		
	5. Evaluación final.		

