



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.

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

				ampliar sus conocimientos en la temática del curso
--	--	--	--	--

Aproveche de esta gran oportunidad. Postule ya!!!



Secretaría de Educación Superior,
Ciencia, Tecnología e Innovación

**ESTA ES TU OPORTUNIDAD DE CONTINUAR CON TU
FORMACIÓN PROFESIONAL EN INSTITUCIONES DE
EDUCACIÓN SUPERIOR DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL.**



**¡APLICA
A UNA
BECA!**

Globo Común

¿CÓMO APLICAR?

¿CÓMO APLICAR?

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

Más información escribenos a:
globocomun@senescyt.gob.ec



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.ec/empleabilidad/conecta-empleo/>

Email: conectaempleo@gmail.com

Información sobre la convocatoria vigente:

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

RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2024-0120
Oferente	Fundación Telefónica Movistar Ecuador
Nombre de la oferta	Java Standard- 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
Duración de estudio	Del 2 de enero de 2024 – al 03 de mayo de 2024 40 horas
Fechas de inicio del programa de estudios	Del 2 de enero al 26 de abril 2024
Descripción / objetivos	<p>¿Te gustaría aprender a programar con Java Standard?</p> <p>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.</p> <p>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 objetos.</p>
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<p>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</p> <p>Información sobre la convocatoria vigente: https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc</p> <p>Globo Común-Senescyt</p>

	<p>globocomun@senescyt.gob.ec Telf.: 02 3934300 ext 1737</p> <p>Favor revisar el "Manual de Uso de la Plataforma Conecta Empleo" adjunto</p>
Lugar de presentación de postulaciones	<p>Deberá ingresar al siguiente enlace y deberá realizar el proceso de inscripción: https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/es/web/ec-programacion-con-java-standard-ft-ed-5</p>
Consideraciones especiales	<ul style="list-style-type: none">• 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. <p>El curso comprende 4 módulos:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Introducción a Java (JSE)2. Orientación a objetos3. Utilización de clases Java estándar4. Novedades Java 8 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	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
Duración de estudio	Del 2 de enero de 2024 – al 03 de mayo de 2024 40 horas
Fechas de inicio del programa de estudios	Del 2 de enero al 26 de abril 2024
Descripción / objetivos	<p>¿Te gustaría aprender a programar con JavaScript? ¿Quieres conocer todas las posibilidades que este lenguaje ofrece? ¡Éste es tu sitio entonces!</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<p>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</p> <p>Información sobre la convocatoria vigente: https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc</p>



	<p>Globo Común-Senescyt globocomun@senescyt.gob.ec Telf.: 02 3934300 ext 1737</p> <p>Favor revisar el "Manual de Uso de la Plataforma Conecta Empleo" adjunto</p>
Lugar de presentación de postulaciones	<p>Deberá ingresar al siguiente enlace y deberá realizar el proceso de inscripción: https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/es/web/ec-programacion-con-javascript-ft-ed-4</p>
Consideraciones especiales	<ul style="list-style-type: none">• 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. <p>El curso comprende 6 módulos:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Páginas dinámicas.2. Sintaxis del lenguaje JavaScript.3. Control de flujo.4. Eventos y objetos.5. Ajax y JQuery.6. 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
Duración de estudio	Del 2 de enero de 2024 – al 03 de mayo de 2024 20 horas
Fechas de inicio del programa de estudios	Del 2 de enero al 26 de abril 2024
Descripción / objetivos	<p>En este curso conoceremos las principales tecnologías IT y cómo se complementan con las actividades diarias de la vida cotidiana.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • 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

	<p>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</p> <p>Información sobre la convocatoria vigente: https://view.genial.ly/65a8071b7617800014ab1ccc</p> <p>Globo Común-Senescyt globocomun@senescyt.gob.ec Telf.: 02 3934300 ext 1737</p> <p>Favor revisar el "Manual de Uso de la Plataforma Conecta Empleo" adjunto</p>
Lugar de presentación de postulaciones	<p>Deberá ingresar al siguiente enlace y deberá realizar el proceso de inscripción: https://conectaempleo-formacion.fundaciontelefonica.com/es/web/ec-introduccion-al-mundo-it-ft-ed-2</p>
Consideraciones especiales	<ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>El curso comprende 5 módulos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción a las tecnologías IT 2. Introducción a la programación 3. Elementos y lógica de la programación 4. Escribiendo código 5. Evaluación final.