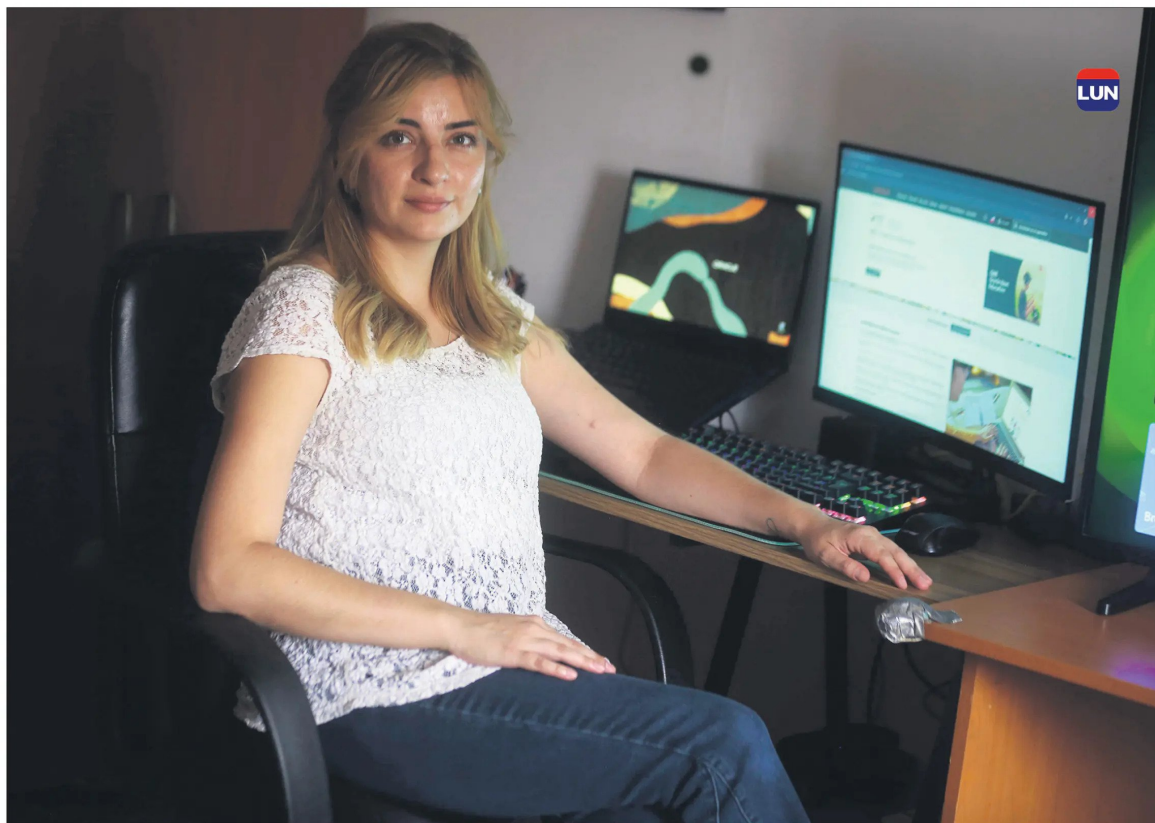




Sin requisitos: Sofía Salvo era dueña de casa; hoy trabaja como consultora en tecnología

Reconversión total: curso gratis lo deja listo para trabajar en informática e IA

Hasta el 8 de enero están abiertas las postulaciones para programa regional impulsado por Oracle.



RICHARD ULLOA

ÓSCAR VALENZUELA

Formar a 40.000 nuevos profesionales tecnológicos en Latinoamérica durante el 2025 es la meta del programa Oracle Next Education (ONE). La iniciativa pone foco en personas que quieren reconvertirse laboralmente, capacitándolas en trabajos relacionados con informática e inteligencia artificial (IA).

La gracia es que son clases online y completamente gratuitas, para las que no piden contar con experiencia previa en el área.

Un ejemplo es Sofía Salvo, quien tomó el curso en un momento complicado de su vida, después de divorciarse. "Era dueña de casa, me dedicaba a criar a mi hijo y hacía trabajos esporádicos de traducción, de interpretación o los típicos emprendimientos familiares, como venta de empanadas", recuerda. "Lo único que tenía claro era que quería estudiar".

Buscando oportunidades llegó al programa de Oracle. Aunque no había tenido mucho acercamiento con la informática, reconoce, postuló de inmediato: "Mandé mis datos sin pensar que me iban a llamar y, sorpresivamente, quedé seleccionada".

Ahí aprendió los fundamentos básicos y se especializó en backend (encargado del funcionamiento de una página web).

"Son ejercicios prácticos, guiados, y terminas con un portafolio bien bueno", asegura. "Lo que más destaco es la oportunidad que dan, porque una vez que terminas el programa ellos también tienen un sistema de partnership con ciertas empresas, donde siempre están publicando vacantes", valora.

Luego de la capacitación, Sofía quedó entusiasmada con el rubro. Continuó estudiando analista programador y actualmente trabaja como consultora.

"Si no hubiese sido por el curso no llego adonde estoy hoy en día. Recomiendo que lo tomen, porque es un curso gratuito y la calidad es tan buena como cualquier bootcamp que uno pagaría. Te abre muchas oportunidades y está dirigido a per-

sonas que tienen ganas de aprender y trabajar, pero por equis motivos no habían podido concretarlo", rescata.

Postulaciones abiertas

Amanda Gelumbauskas, líder de ONE en América Latina, adelanta que esta versión, la octava del programa, renovó sus especializaciones.

"Incluye contenidos de IA; es un cambio muy importante que permite anticiparse a las tendencias y prepara a nuestros estudiantes para las oportunidades que traerá la IA, fortaleciendo la posición de América Latina en este ámbito tecnológico global", opina.

Los cursos online se dividen en dos grupos: uno inicial -denominado One Tech Foundation- que dura siete meses, comenzando desde

una fase inicial de programación. Luego vienen las especializaciones, que pueden ser en ciencia de datos o backend.

Los alumnos que completan todas las formaciones y ejercicios prácticos pueden dar una prueba de desempeño y conocimientos específicos.

Los mejores pasan al segundo nivel -One Tech Advanced- que dura tres meses. "Los estudiantes en esta etapa toman formaciones que incluyen database, IA generativa, análisis e infraestructura de la nube Oracle y preparación para la certificación Oci Foundations", detalla la ejecutiva.

Quienes terminan el Advanced tienen acceso a la comunidad de egresados, donde pueden estudiar dos meses sobre orientación del desarrollo de carrera y marketing personal. Además, acceden a la plataforma de empleos de empresas socias del programa.

En total son cerca de 12 meses de formación. "Hay que tener ganas. Es un contenido pesado, estamos hablando de más de 700 horas de clases en total. Es mirar esto como una oportunidad: sabemos que muchas personas no logran acceder a una universidad o tener recursos para pagar por sus estudios, entonces pueden entender

que la tecnología puede ser el futuro y un cambio de vida", comenta Gelumbauskas.

Requisitos para postular: tener 18 años o más -"no hay límite de edad, tenemos en el programa personas con más de 60 años", afirma la ejecutiva- contar con acceso a internet y, como sugerencia, dejar cuatro horas disponibles de dedicación al día, de lunes a viernes.

No existe un límite de cupos por país, aclara, sólo hasta llenar las 40.000 vacantes. Tampoco hay que rendir alguna prueba inicial: para postular basta con llenar un formulario hasta el 8 de enero en [oracle.com](https://ocortar.link/y9ppkR) (https://ocortar.link/y9ppkR).

"Escucho muchas historias de personas que no tenían acceso a una educación de calidad, que estaban desempleadas y que lograron estudiar de una manera gratuita para después conectarse con el mercado laboral y tener un sueldo que les permite vivir en mejores condiciones. Es una diferencia porque la tecnología está creciendo cada vez más, entonces estamos pensando en cambios que van a ayudar a estas personas a anticiparse a las necesidades del mercado. La tecnología puede ser este camino de transformación social", concluye la encargada.



"La tecnología puede ser este camino de

Amanda Gelumbauskas, líder de ONE en América Latina