

# Edición Python Maratón LATAM

Conceptos básicos de Python 1 | LATAM 2023



## ¿Por qué unirse a la Maratón?

¡La maratón de Python de NetAcad en [skillsforall.com](https://skillsforall.com) le brinda la oportunidad de aprender los conceptos básicos de programación para que pueda dar forma a su propio futuro en TI!

Las habilidades de Python lo abren a carreras en casi cualquier industria y son necesarias si desea continuar con roles de ingeniería y desarrollo de software más avanzados y mejor pagados, como ingeniero de software, administrador de sistemas e ingeniero de seguridad. Obtenga conocimientos y habilidades que pueden brindarle el punto de partida para una carrera gratificante en tecnología.



Para 2023, el número de desarrolladores de Python alcanzará los 27,7 millones.<sup>1</sup>



Los desarrolladores de Python ahora se encuentran entre los programadores mejor pagados de la industria de la tecnología



En cualquier momento, hay hacia arriba de 100,000 Python sin cumplir trabajos de desarrollador en todo el mundo.



A nivel mundial, Python es el lenguaje más popular, Python fue el que más creció en los últimos 5 años (7,1%).<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Stackoverflow.com

<sup>2</sup> PYPL Popularity of Programming Language Index

Únase al maratón y premie a sus alumnos con una insignia digital para celebrar sus logros.

## Cómo unirse a la Maratón

1

Organice su academia para la Maratón de cuatro semanas, del 24 de abril al 19 de mayo 2023.



2

Asigne un instructor dedicado a manejar la clase y contestar las dudas de los alumnos.



3

Abra una clase de curso de autoinscripción "Python Essentials 1" en [skillsforall.com](https://skillsforall.com) utilizando sus credenciales de instructor de NetAcad.



4

Los instructores de las Academias NetAcad deberán nombrar las clases abiertas con el siguiente texto al inicio **#MaratonLATAM2023\_Python\_...**



5

Las instituciones interesadas en participar en la maratón deben registrarse en el formulario de la Maratón y estar de acuerdo a los Términos y Condiciones.



6

La academia promueve el curso en su comunidad e inscribe a sus estudiantes en el curso de 'Python Essentials' de Skills for All - NetAcad.



7

Los instructores deben involucrar a los estudiantes para completar el curso hasta 19 de mayo. El curso es en línea, gratuito y autodidacta, aunque la Academia puede optar por hacer un seguimiento y clases sincrónicas.



8

Envíe el reporte hasta 21 de mayo, compita por premios y obtenga reconocimiento nacional para su Academia e Instructores. Los estudiantes recibirán certificado e insignias digitales.



<https://www.netacadlearnathon.com/>

Únase al Learn-A-Thon Ahora