

Platón

Participantes

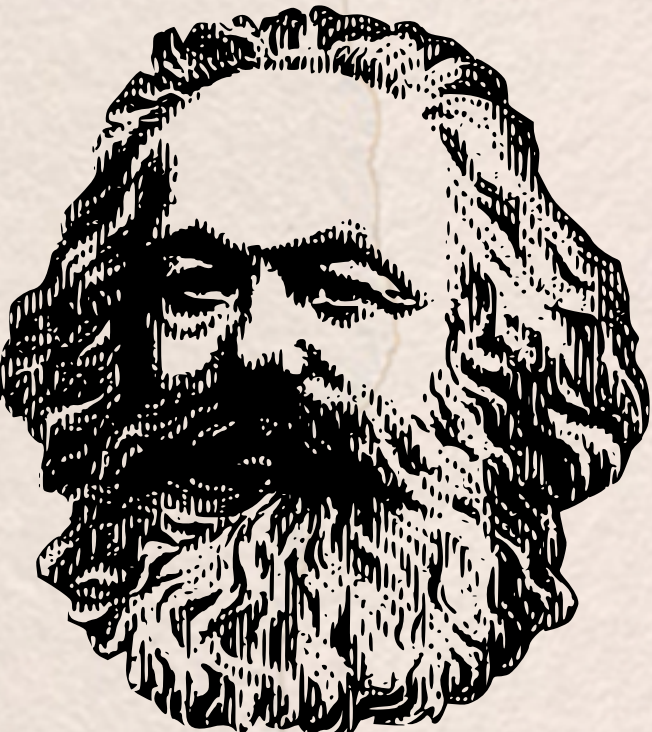
Aprendiz

JOHAN DAVID
BOLAÑOS MUÑOZ

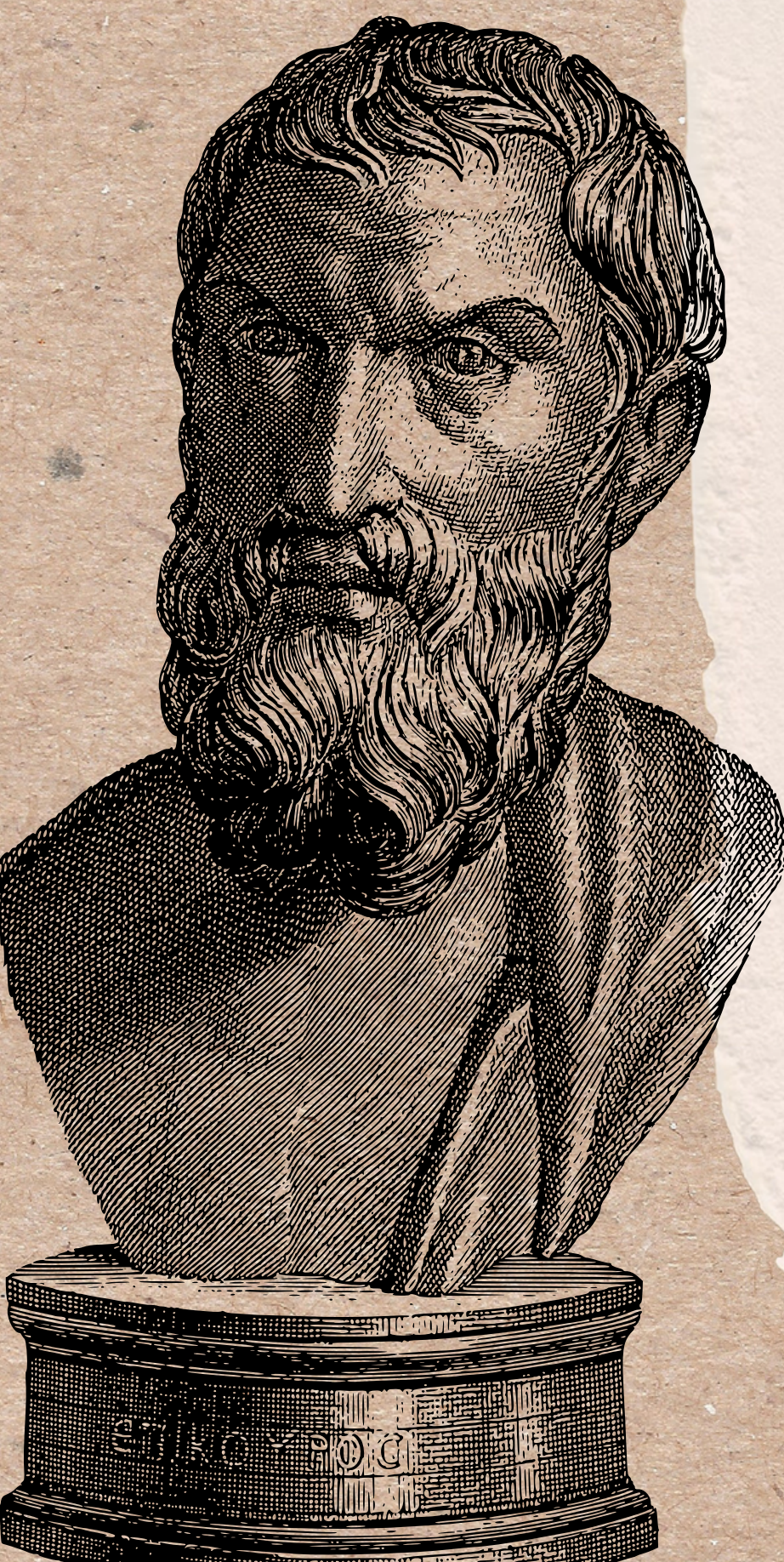
≠

Aprendiz

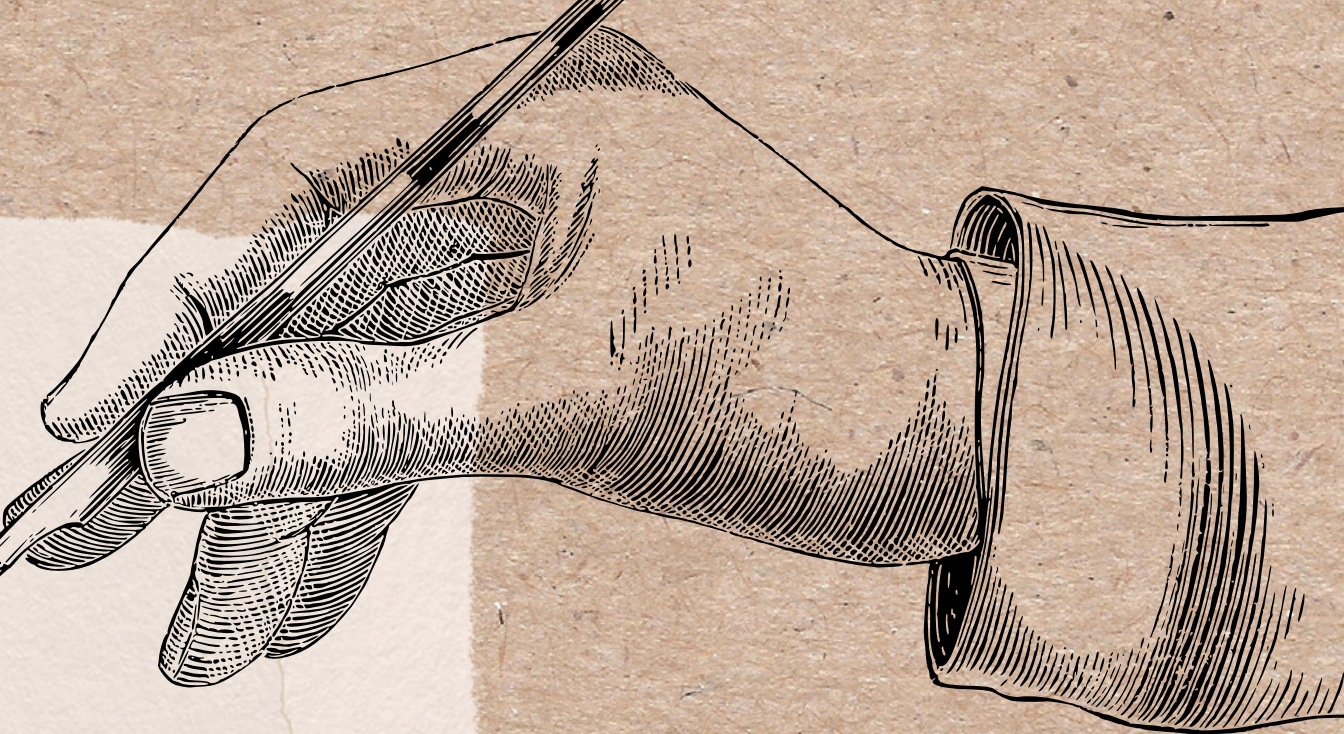
JHON SMITH MENESES
MENESES



Karl Marx



Códigos de Ética del Tecnólogo de Análisis y Desarrollo de Software

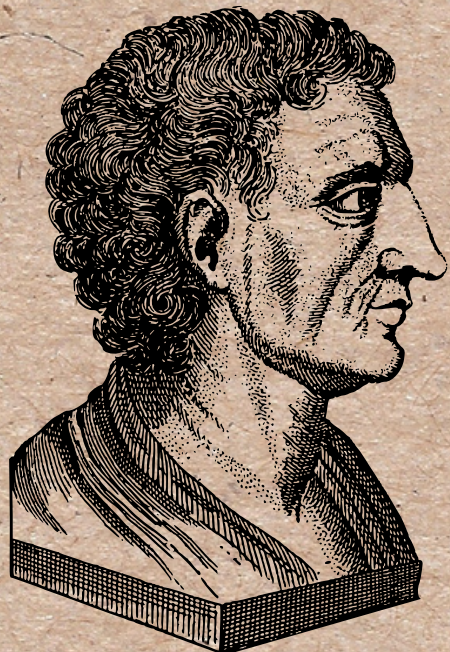


El Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software del SENA es un profesional con habilidades técnicas y blandas necesarias para crear, diseñar, implementar y mantener sistemas de software para empresas y organizaciones. Con conocimientos en lógica de programación, lenguajes de programación, metodologías de desarrollo de software y seguridad informática. Es esencial que apliquen el código de ética profesional, presten servicios de manera responsable y cordial, y respeten la privacidad de la información. También deben tener habilidades de colaboración, comunicación efectiva, adaptabilidad, liderazgo y resolución de conflictos para trabajar en equipo de manera efectiva y liderar y motivar a los miembros del equipo.



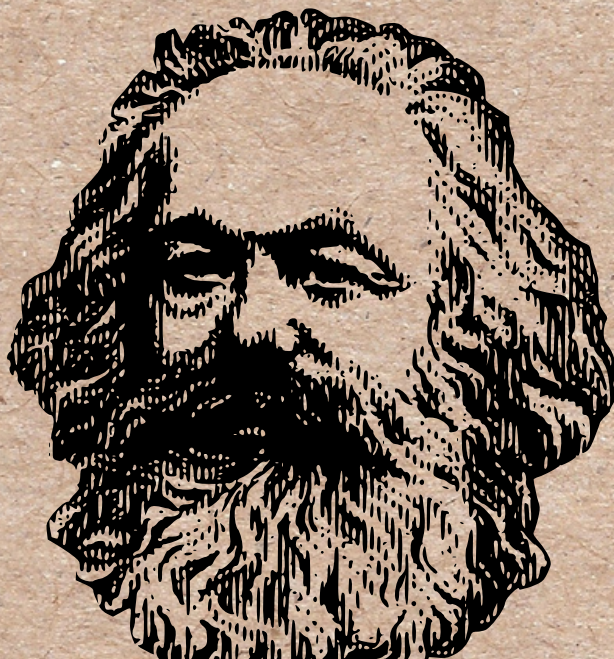
Misión

El Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software del SENA es un experto en la creación, diseño e implementación de sistemas de software con habilidades técnicas y blandas que lo hacen capaz de desempeñarse en diferentes roles empresariales, aplicando conocimientos sólidos en lógica de programación, lenguajes de programación, desarrollo de aplicaciones web, bases de datos, metodologías de desarrollo de software y seguridad informática, cumpliendo con el código de ética profesional y la normativa legal.



Platón

Aristóteles

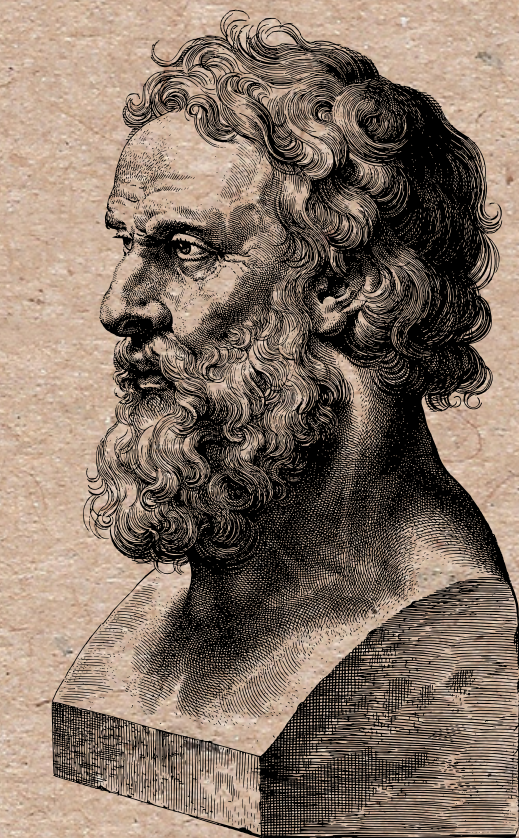
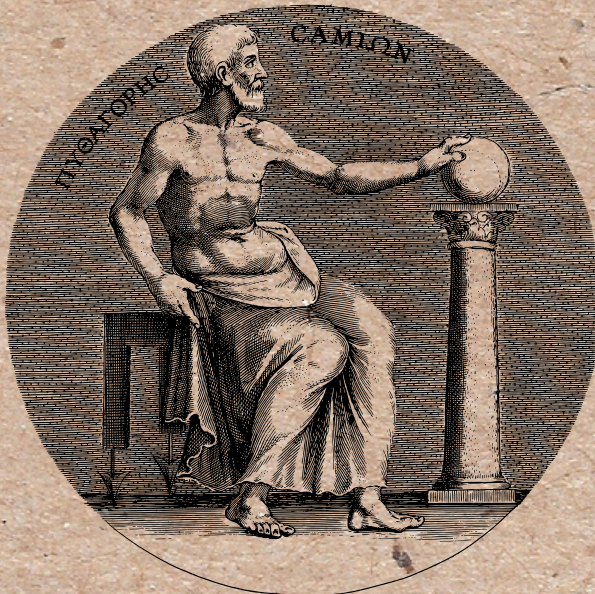
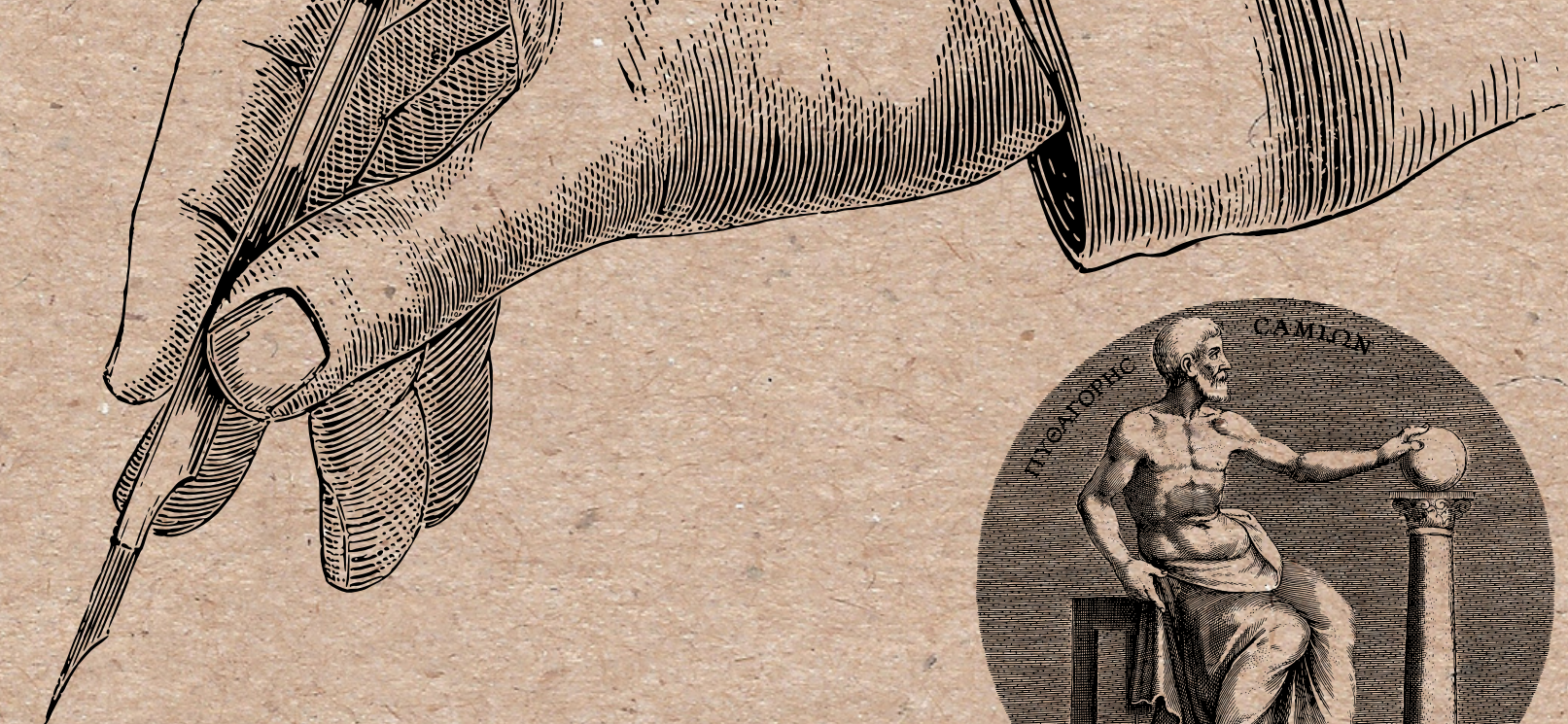


Spinoza

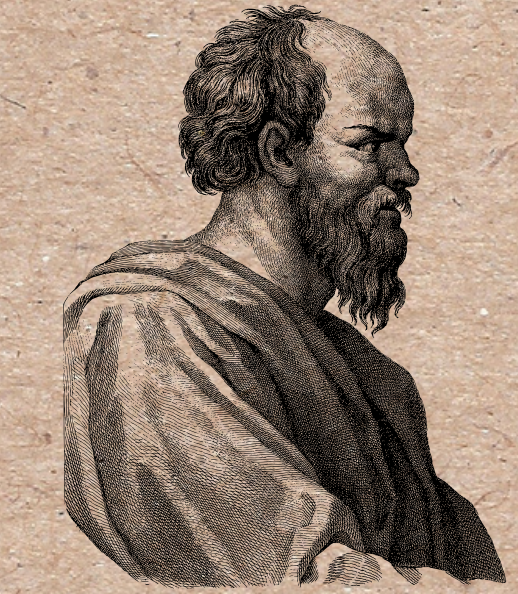
Karl Marx

Vision

La visión de impacto social del Tecnólogo en Desarrollo de Software se centra en mejorar la calidad de vida de las personas, a través del desarrollo de soluciones de software innovadoras y eficientes, así como en abordar los problemas y necesidades comunitarias mediante el diseño de soluciones tecnológicas.



Pitágoras



Sócrates

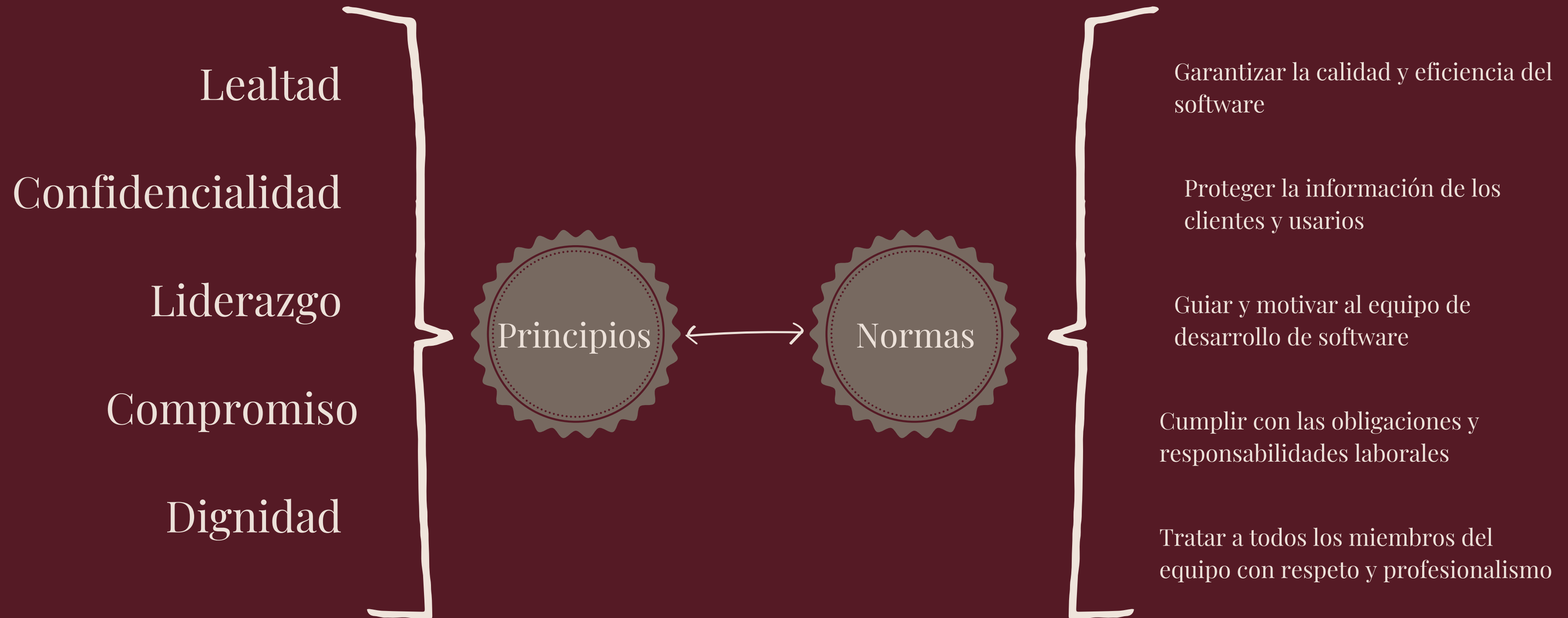


Epicuro



Blaise Pascal

Principios



A detailed black and white engraving of a bust of a man with curly hair, wearing a high-collared robe. A quill pen is held in his right hand, which is resting on a small pedestal. The pedestal has some faint text on it.

Valores que debe tener un desarrollador del Tecnólogo análisis y desarrollo de software

A detailed black and white engraving of a feather, likely a quill, with fine lines showing its texture and structure.

Un desarrollador de software debe poseer valores como la honestidad, responsabilidad, empatía, respeto, colaboración y perseverancia. La honestidad es esencial para garantizar la integridad y calidad del software desarrollado y mantener la confianza de los clientes y usuarios. La responsabilidad es importante para cumplir con los plazos de entrega y los requisitos del proyecto, así como para garantizar la seguridad y privacidad de la información. La empatía es necesaria para entender las necesidades de los usuarios y clientes y para trabajar en equipo de manera efectiva. El respeto es esencial para actuar dentro de los límites de la ética y la legalidad y para valorar la diversidad de pensamiento y cultura. La colaboración es importante para trabajar en equipo y comunicar ideas de manera efectiva, y la perseverancia es necesaria para superar los desafíos y encontrar soluciones efectivas.