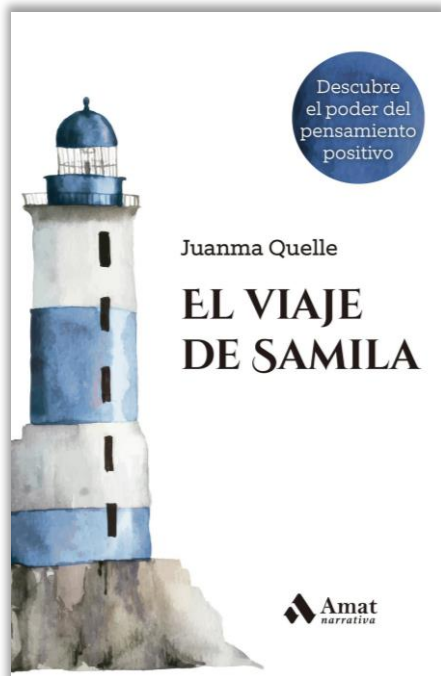


DOSIER DE PRENSA



El viaje de Samila

Descubre el poder del pensamiento positivo

Juanma Quelle

Encuadernación: rústica

Tamaño: 15,3 x 23 cm

Núm. de pág: 192

PVP: 18,95 €

ISBN: 978-84-19341-41-9

Temática: aprendizaje, felicidad, amor, amistad

SINOPSIS

El viaje de Samila es un recorrido por los fundamentos de la psicología positiva y su poder transformador. Además de revelar algunos de los secretos del pensamiento positivo, también recoge varios años de reflexión y de estudio sobre los hábitos y herramientas que utilizan las personas más felices, siempre tamizados y enriquecidos con la propia experiencia vital del autor. Todo ello narrado a través de una historia de amor y amistad repleta de importantes aprendizajes vitales.

Con su estilo único y personal, Juanma Quelle vuelve a seducir al lector con una historia que esconde los mecanismos para disfrutar de una vida más feliz y plena.

Una nueva visión sobre la psicología positiva para conocer y practicar esta interesante forma de mejorar su vida.



EL AUTOR

Juanma Quelle es speaker internacional, coach ejecutivo de personajes públicos y escritor. Trabajó durante más de veinte años como directivo en el área comercial de importantes empresas públicas y privadas. En 2015 decidió poner toda la experiencia acumulada durante su carrera profesional al servicio de su verdadera vocación: entrenar a personas y organizaciones para que logren sus objetivos y compartir experiencia y estrategias para alcanzar la felicidad.



En 2016 publicó *#TerritorioFelicidad*, y desde entonces compatibiliza su actividad empresarial con la impartición de cursos y conferencias. Participa como ponente en los congresos de desarrollo personal más importantes de España y Latinoamérica. En Amat Editorial ha publicado *En menos de 100 palabras* (2020).

Para concertar una entrevista con Juanma Quelle, no dudes en contactar.

¡Que tengas un buen día!

Bibiana Ripol – 93 368 84 66 – 607 71 24 08 – bibiana@ripol.es

Alison Segarra – 652 40 90 15 – prensa@bibianaripol.com

