

Noel Zamot

Founder and President, Corvus Analytics



Noel Zamot is the founding partner of Corvus Analytics LLC, a consulting firm helping businesses manage cyber risk and design cyber resilient products.

Prior to founding Corvus Analytics, Mr. Zamot held a variety of leadership roles in the aerospace industry. He managed profit/loss operations valued at \$230M for a major defense contractor providing complex technical solutions to customers in the Federal Government. He has developed and implemented strategies for revenue growth and market segmentation, crafted a strategic roadmap for firm-wide contract transition, and led his teams to win back-to-back business performance awards. He has led consulting engagements for federal and state agencies, aerospace firms, nonprofits and NGOs.

Before entering private industry, Mr. Zamot served as a colonel in the U.S. Air Force. He finished his active duty career as commander of the USAF's elite Test Pilot School at Edwards Air Force Base, California. In that role he crafted the service's initial framework for testing military systems in contested cyberspace, and developed the first formal curriculum to train military drone test pilots. During his career he has served as a Senior National Representative in NATO, led a team to win a \$1M prize for installation-wide energy savings, led teams responding to cybersecurity attacks and developed operational concepts for counter-space and stealth operations. He managed funding and execution of construction projects for economic recovery efforts, leading his teams to Air Force-wide recognition. He has logged over 1900 flight hours in over 30 different types of aircraft, including over 100 hours of combat.

Mr. Zamot earned Aerospace Engineering degrees from MIT and the University of Michigan, and an MBA from MIT's Sloan School of Management. He has also earned a Professional Management degree from ESAN in Lima, Peru, and a Master of Arts in National Security Strategy from the National Defense University in Washington, D.C. He is on the Board of Directors of the International Test and Evaluation Association (ITEA), a member of the Society of Flight Test Engineers and the Association of Old Crows, a sailplane pilot and an avid triathlete. He speaks regularly to business and technology groups on the policy challenges of securing complex systems against cyber threats.

July 2017

Noel Zamot es el socio fundador de Corvus Analytics LLC, una empresa de consultoría que ayuda a sus clientes a gestionar el riesgo cibernético y diseñar productos resistentes a ataques cibernéticos.

Antes de crear su empresa, el Sr. Zamot se desempeñó en diversos puestos de liderazgo en la industria aeroespacial. Gestionó operaciones valoradas en \$230M para una compañía de defensa ofreciendo soluciones tecnológicas a clientes en el Gobierno Federal. Ha desarrollado e implementado estrategias para crecimiento empresarial y de segmentación de mercado, elaborado estrategia de contratos y liderado a sus equipos a ganar premios de rendimiento empresarial de modo consecutivo. Ha liderado proyectos de consultoría para agencias federales y estatales, empresas aeroespaciales, organizaciones sin fines de lucro y ONGs.

Antes de su desempeño en la industria privada, el Sr. Zamot sirvió como coronel en la Fuerza Aérea de los Estados Unidos. Terminó su carrera de servicio activo como el comandante de la Escuela de Pilotos de Prueba de la USAF. En ese papel elaboró el sistema inicial para efectuar pruebas de vuelo ante ataques cibernéticos, y desarrolló el primer plan de estudios para entrenar pilotos de prueba para naves autónomas (“drones”). Durante su carrera se desempeñó como Representante Nacional en la OTAN, lideró un equipo para ganar un premio de \$1M por ahorros energéticos en bases militares, dirigió equipos respondiendo a ataques cibernéticos y desarrolló operaciones militares en ámbitos espaciales y de operaciones furtivas (“stealth”). Ha gestionado la ejecución de proyectos de construcción para recuperación económica, llevando a sus equipos a ser reconocidos a nivel Federal. El Sr. Zamot ha registrado más de 1900 horas como oficial de vuelo en más de 30 tipos diferentes de aeronaves, incluyendo más de 100 horas de combate.

El Sr. Zamot obtuvo diplomas de ingeniería aeroespacial del MIT y la Universidad de Michigan, y un MBA de la Sloan School of Management del MIT. También ha obtenido un título de Gerente Profesional de ESAN en Lima, Perú, y una Maestría en Estrategia de Seguridad Nacional de la Universidad de Defensa Nacional en Washington, DC. Se desempeña como director en el International Test and Evaluation Association (ITEA), es piloto de planeador, ciclista y triatleta. El Sr. Zamot a menudo comparte sus ideas sobre los retos en asegurar sistemas industriales y aeronáuticos contra ataques cibernéticos con grupos en los ámbitos de negocio, política y gobierno.

July 2017