



Ricardo Payán

Head Latin America of Chrome & Education
(Austin, Texas - U.S.A.)

Nací en Cali, Colombia, soy hijo de militar, por lo cual viví en varios lugares de Colombia y actualmente resido en Austin, Texas (U.S.A.) desde el 2016 junto con mi esposa y mis dos hijos. Soy Ingeniero de Sistemas.

Fui el empleado #9 de Google en las oficinas de Colombia, donde me uní en 2012.

Actualmente estoy a cargo del Desarrollo de Alianzas y Canales para Google for Education y ChromeOS en América Latina y mi equipo es responsable por el desarrollo del negocio a través de partners, quienes con tecnología Google están transformando la experiencia educativa de millones de estudiantes y educadores en la región.

He sido responsable de diferentes proyectos estratégicos y lanzamientos dentro de Google.

En América Latina he acompañado a varias empresas a implementar soluciones en la nube, que van desde el correo electrónico, hasta proyectos avanzados de Big Data e Inteligencia Artificial.

Fui el responsable del lanzamiento del primer Chromebook Empresarial junto con Dell y fui Gerente Global Comercial para cuentas Fortune 500 del sector de Energía que implementaron por primera vez proyectos de HPC (High Performance Computing) en la nube. Previo a Google trabajé en otras compañías del sector tecnológico, como Oracle y Red Hat en diferentes roles.

Desde pequeño he sido un apasionado por la tecnología y la aviación. Soy un optimista obstinado, creo que el ser humano tiene el gran privilegio y responsabilidad de continuar aprendiendo, ayudar a otros lo mejor que pueda y dejar este mundo un poco mejor de lo que lo encontré.

Mi pasión por los negocios me motivó a completar un MBA (Carleton University) y actualmente acompaño a algunas startups de América Latina y U.S.A. como inversionista y consultor. Tengo la meta en 2023 de comenzar una nueva maestría en University of Texas en Computer Science y también de obtener mi licencia como Piloto Privado.



LANZAMIENTO
OBSERVATORIO DE
INNOVACIÓN Y CENTRO
DE EMPRENDIMIENTO (OICE)