



Visionnaire encontró para BrasilSat profesionales especializados en diferentes tecnologías

BrasilSat, una empresa brasileña que ofrece soluciones en telecomunicaciones, energías renovables (solar y eólica), estructuras metálicas y agronegocios, se destaca por producir soluciones integradas internamente, enfocándose en la calidad y la innovación para satisfacer las necesidades de clientes en todo Brasil.

Sin embargo, como muchas organizaciones, enfrentó el desafío de contratar profesionales calificados en el área de Tecnología de la Información (TI).

Un estudio de Indeed, un portal de empleo con más de 250 millones de usuarios activos mensuales, reveló la escasez de profesionales en TI, destacando que muchas posiciones en este campo permanecen abiertas por más de 60 días debido a la alta demanda y la limitada oferta de talento calificado.

Esta situación llevó a la necesidad de recurrir a *Tech Recruiters*, profesionales especializados en encontrar y atraer talentos en tecnologías de la información.

BrasilSat tuvo dificultades particulares para llenar las posiciones de Desarrollador PL/SQL, Desarrollador de Sistemas ERP Benner y Desarrollador de Oracle Forms/Reports, esta última con una vacante abierta durante dos años. Estas posiciones requerían especificidades técnicas y de ubicación que complicaban aún más la búsqueda de candidatos adecuados. Para superar este reto, BrasilSat contó con la ayuda de Visionnaire, una empresa experta en *Hunting* (reclutamiento especializado). Visionnaire condujo exitosamente los procesos de selección para estas posiciones, asegurándose de que los candidatos no solo tuvieran las competencias técnicas necesarias, sino que también encajaran en la cultura corporativa de BrasilSat. Gracias a la experiencia de Visionnaire, BrasilSat logró cubrir las vacantes críticas, incluyendo la de Oracle Forms/Reports, que llevaba dos años abierta. Así, BrasilSat superó un desafío común en muchas empresas: la contratación de profesionales altamente especializados esenciales para el desarrollo tecnológico y la innovación continua.