

¿Cuánto le están costando realmente a sus proyectos los datos geotécnicos poco confiables?

Sus datos del subsuelo deberían ser su mayor activo. Sin embargo, los sistemas obsoletos los convierten en una fuente de riesgo, ineficiencia y costos ocultos.

01 El costo elevado de los datos no confiables

Los proyectos empresariales requieren datos de nivel empresarial. Su enfoque actual:

¿Lo expone a riesgos de cumplimiento normativo y seguridad debido a un entorno de datos fragmentado y sin control?

¿Lo obliga a tomar decisiones críticas con información insuficiente porque no existe una fuente única de verdad confiable?

¿No permite escalar y genera cuellos de botella que ralentizan la toma de decisiones en equipos grandes y distribuidos?

02 La ineficiencia de una cadena de suministro desconectada

Los datos deben circular sin problemas entre equipos y disciplinas. En cambio, sus flujos de trabajo:

¿Se basan en interminables intercambios de archivos, lo que genera errores y trabajos repetidos entre equipos geotécnicos, civiles y estructurales?

¿Se ven afectados por fallas de comunicación causadas por la transmisión manual de los datos entre el campo, el laboratorio, la oficina y los socios del proyecto?

¿Desperdician el talento de ingeniería especializado en tareas tediosas de gestión de datos en lugar de impulsar los resultados del proyecto?

03 La oportunidad desaprovechada de la información oculta

Sus datos contienen la clave del futuro, no solo un registro del pasado. Usted:

¿Se ve obligado a repetir errores del pasado porque la información de proyectos históricos permanece atrapada en archivos estáticos y difíciles de consultar?

¿Tiene dificultades para comunicar de manera eficaz los riesgos complejos del terreno al depender de vistas 2D desconectadas para problemas en 3D?

¿No puede tomar decisiones proactivas basadas en datos, lo que lo obliga a reaccionar de manera constante ante problemas "imprevistos" durante la construcción?

Es hora de construir sobre una base sólida.

No deje que sus datos comprometan sus proyectos. Es tiempo de conectar sus datos, sus equipos y su conocimiento en un entorno único y colaborativo.