

Grant Thornton & Conecta Wireless

-Transformant la gestió de dades en avantatge estratègic-

En un entorn empresarial cada vegada més exigent, la capacitat de disposar de dades fiables, integrades i accessibles és clau per prendre decisions amb rapidesa, millorar el control operatiu i garantir el compliment normatiu.

Grant Thornton, una de les principals firmes internacionals d'auditoria i consultoria, ha construït la seva trajectòria sobre la confiança, el rigor i la capacitat d'acompanyar les organitzacions en els seus processos de transformació.

- Firma internacional líder en auditoria, fiscalitat i consultoria.
- Presència global en més de 147 països.
- Especialització en auditoria, assessorament legal i fiscal, consultoria i transformació empresarial.
- Referent en innovació, governança i transformació digital.

Grant Thornton Espanya: una organització orientada a les dades

Amb una clara aposta per la innovació i la millora contínua, Grant Thornton Espanya necessitava evolucionar cap a un model de gestió de dades més integrat, eficient i alineat amb el grup internacional.

Repte

La dispersió de la informació entre diferents sistemes i àrees limitava la capacitat de l'organització per disposar d'una visió única, fiable i actualitzada del negoci. Aquest escenari dificultava el control intern, la gestió operativa, l'anàlisi de rendibilitat i la preparació d'informació per a requeriments reguladors.

El repte consistia a construir un entorn unificat de dades que permetés integrar la informació clau, reforçar-ne la governança i garantir una base sòlida per a la presa de decisions estratègiques.

Aquesta solució havia de facilitar una operativa més eficient, accelerar els processos d'anàlisi, millorar la traçabilitat de la informació i dotar l'organització d'una capacitat més gran per identificar oportunitats, créixer i innovar.

La solució

Conecta Wireless va implementar una plataforma avançada de **Data Management as a Service (DMAaaS)**, dissenyada per centralitzar, governar i explotar la informació de manera segura i escalable.

La solució va permetre crear un entorn únic i fiable de dades per a tota l'organització.

Capacitats principals

- Plataforma privada i centralitzada de dades.
- Integració d'informació procedent de múltiples sistemes i àrees.
- Control avançat de rols, accessos i governança.
- Capacitats preparades per a intel·ligència artificial i analítica avançada.
- Visió transversal del negoci i dels clients.
- Millora de processos regulatoris i de reporting.

Resultats obtinguts

La implementació va aportar millores rellevants a nivell operatiu i estratègic:

1. **Centralització i unificació de la informació corporativa.**
2. **Accés més ràpid a dades fiables i consistents.**
3. **Millora en la presa de decisions estratègiques.**
4. **Major visibilitat sobre rendibilitat i operacions.**
5. **Increment de l'eficiència en processos regulatoris i de reporting.**
6. **Reducció de la fragmentació de dades entre àrees.**
7. **Preparació de l'organització per futures iniciatives d'IA i analítica avançada.**

“La col·laboració amb Conecta Wireless ens està ajudant a evolucionar cap a una organització realment orientada a les dades. Avui, la presa de decisions, l'anàlisi de projectes, la gestió de la rendibilitat i el control operatiu es recolzen en informació fiable, integrada i accessible. Estem molt satisfets amb els resultats aconseguits i il·lusionats amb les oportunitats futures que aquest projecte continuarà aportant.”

— Isabel Bellot, Directora de Transformació Digital, Grant Thornton Espanya —

Conecta Wireless no només va implementar una plataforma tecnològica, sinó que va ajudar Grant Thornton a establir una base sòlida per a la seva evolució digital.

El projecte va permetre:

- reduir complexitat,
- incrementar la confiança en les dades,
- millorar l'agilitat operativa,
- i reforçar la capacitat de l'organització per créixer i innovar.

Conecta Wireless va actuar com un partner estratègic, acompanyant el client en un procés de transformació orientat a negoci, eficiència i valor a llarg termini.