

Fridecal, SA

Fridecal, SA
Carretera N-II, km. 486.200, núm. 6
25241 Golmés
rrhh@fridecal.es
www.fridecal.com
Tel. 973 60 10 32



Descripció de l'empresa

Fridecal, SA és una empresa fundada l'any 1970. S'ubica en una parcel·la que disposa d'una nau industrial i oficines, i també d'un magatzem ubicat al polígon de Vila-sana. L'empresa té una trentena de treballadors, personal qualificat per als diferents departaments: d'aire comprimit, de calderes a vapor, de calefacció, contra incendis, d'electricitat, d'energies renovables, de fred industrial i comercial, de domòtica, de fontaneria, de gas natural, de recipients a pressió, de gestió i eficiència energètica, de termografies, de tractaments d'aigües i de piscines. Podem realitzar tot tipus d'instal·lacions sense, pràcticament, haver de subcontractar serveis externs, tant pel que fa a la mà d'obra directa com a encarregats.

Es tracta d'una oficina amb un equip d'enginyers tècnics que utilitza marques líders en el mercat. També disposem d'un servei d'urgències, que ens permet garantir l'assistència tècnica les 24 hores del dia els 365 dies de l'any per a qualsevol avaria o anomalia en qualsevol tipus d'instal·lacions, amb personal degudament qualificat de la plantilla interna de Fridecal.

Perfils professionals sol·licitats

Perfils que hagin cursat o cursin Enginyeria Mecànica, Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, o ADE.

Què ofereix als joves titulats?

Oferim un pla de carrera en què la persona pot desenvolupar-se professionalment en qualsevol de les àrees en les quals nosaltres intervenim, formant part d'un equip humà de professionals i oficials de primera amb més de vint anys d'experiència, que gaudeix de la confiança dels clients.

Procés de selecció

Es requereix que la persona a seleccionar pugui desenvolupar pressupostos i la gestió documental de certificacions i tràmits relacionats amb les àrees que intrínsecament es toquen a l'oficina tècnica d'una empresa instal·ladora; que analitzi les necessitats del client quant a formular i solucionar problemes tècnics, mitjançant el treball multidisciplinari i traduint les necessitats en elements, màquines, equips o instal·lacions que presentin les característiques per donar el servei requerit, pressupostant-ne els costos que se'n puguin derivar.