



REQUERIMENTS

- Estudis de Grau universitari relacionats amb informàtica o Formació Professional d'electrònica; es pot acreditar experiència professional equivalent en una tasca similar que contempli coneixement en llenguatge de programació.
- Experiència mínima de 3 anys en manteniment industrial, preferiblement d'explotació d'EDARs.
- Experiència en supervisió i funcionament d'equips electromecànics que intervenen en els diversos processos de depuració i tractaments terciaris i coordinació amb l'Encarregat de Manteniment.
- Disponibilitat per adaptar-se a diferents horaris i torns de treball (matí, tarda o nit), així com per realitzar torns de treball o guàrdies en caps de setmana i festius o adherir-se a un contracte de Disponibilitat específic.
- És un perfil de caràcter tècnic vinculat a l'àmbit de l'electricitat i que hauria de comptar amb experiència i coneixements en el sector.

TASQUES, FUNCIONS I RESPONSABILITATS

S'encarrega de la programació dels automatismes i de la integració dels sistemes de Control del procés de les EDARs basant-se en l'adquisició de dades de camp i de les lectures de seguiment dels diferents equips i sondes de les instal·lacions.

- Escriu i revisa el codi font dels softwares de control per tal que duguin a terme determinades tasques o necessitats, principalment de procés, de la totalitat de les instal·lacions.
- Dissenya, conjuntament amb els responsables de les instal·lacions, el programa de control de procés de les EDARs i els elabora i executa.
- Supervisió continua dels programes i revisió de les avaries produïdes a les EDARs en base als automatismes configurats.
- Ha d'investigar i estar al dia de nous programes i aplicacions per tal de fer una millora continua i provar-los per tal de comprovar la seva validesa dins de la xarxa de control de DOSL.
- S'encarrega de l'actualització continua dels softwares, programes i aplicacions fetes servir per les seves tasques.
- Ha de preparar la documentació relacionada amb els programes desenvolupats i difondre-la amb els tècnics de les EDARs i tot el personal que així ho requereixi.
- Conèixer i complir les normes internes de seguretat i, en qualsevol cas, actuar conforme a les instruccions rebudes dels seus superiors, el coneixement professional i les bones pràctiques de Prevenció.
- Utilitzar correctament les eines de treball i els equips de protecció individual (EPI's) necessaris per a realitzar la feina, amb coneixement de que són els adients i estan en perfectes condicions d'ús.
- Vetllar pel correcte estat, funcionament i utilització dels dispositius de seguretat existents o que s'instal·lin en els mitjans relacionats amb la seva activitat o en els llocs de treball en els quals tingui lloc.
- Assistir als cursos formatius i informatius als quals ha sigut convocat.
- Dependrà directament de l'Encarregat de Manteniment, amb qui coordinarà en tot moment els treballs a realitzar.

El lloc de treball està centralitzat a la Depuradora d'aigües residuals de VIC, però podrà desplaçar-se a d'altres EDAR's de la comarca d'Osona i als diferents punts de treball en funció de les necessitats de cada moment.

Tot i no ser imprescindible, és interessant disposar de coneixement addicional en explotació i manteniment de plantes depuradores.



DEPURADORES
D'OSONA

PROGRAMADOR – INTEGRADOR DE SISTEMES

Persona organitzada i detallista amb capacitat d'anàlisi i que apliqui la lògica per la resolució de problemes; al mateix temps es valorarà molt positivament que sigui autodidacta i que tingui una bona capacitat per adaptar-se als canvis derivats de les innovacions que el mercat pugui oferir.

Aquestes funcions procuren descriure la naturalesa i el nivell de treball general exercit pel personal assignat a aquest lloc de feina. No és una llista exhaustiva ni excloent de totes les responsabilitats, funcions i destreses requerides per al lloc de feina.

CATEGORIA SALARIAL I ALTRES

Sou segons conveni per categoria GP3B