



FGC

Ferrocarrils
de la Generalitat
de Catalunya

Convocatòria

Concurs núm. 61/23

VACANT	GRUP PROF.	FUNCIÓ	ÀREA	UBICACIÓ	HORARI
1	5	Tècnic/a Mitjà/Mitjana	Subestacions Elèctriques i mitja tensió	Rubí / NEO	Mati - Tarda

Funcions i activitats a realitzar:

Les tasques genèriques d'aquest grup professional es desenvolupen amb amplis coneixements d'un ofici o especialitzat per a les quals cal formació acadèmica i/o una elevada experiència. Es realitzen tasques amb un grau de dificultat i un nivell de capacitat de decisió alt, al ser tasques d'estudi, anàlisi, diagnòstic i presa de decisions en situacions complexes o escassament definides. Les persones treballadores que pertanyen a aquest grup també es poden caracteritzar per un grau de gestió d'equips, i unes condicions del lloc de treball que destaquen per un grau de perillositat i penúria mig, un cert grau d'esforç físic o de càrrega psicològica i responsabilitat davant de terceres persones mitja i/o accés a dades reservades alta.

Serà responsable de gestionar el manteniment preventiu, correctiu, predictiu i de millora, de tots els equips i sistemes de l'àrea de Subestacions Elèctriques i MT.

Les activitats principals són:

- Responsabilitzar-se, a efectes legals i administratius, de les instal·lacions assignades a l'àrea de Manteniment de Subestacions Elèctriques i MT, així com del seu manteniment preventiu i correctiu.
- Revisió, estudi i anàlisi del Pla de manteniment preventiu i correctiu de Subestacions Elèctriques i Mitja Tensió.
- Planificació i coordinació del manteniment preventiu i correctiu de Subestacions Elèctriques i Mitja Tensió.
- Coordinar i vetllar per a l'acompliment de la programació dels treballs de manteniment preventiu, correctiu i de millora de les instal·lacions i dels elements de Subestacions Elèctriques i Mitja Tensió.
- Actualització, revisió i millora del Pla d'actius de Subestacions Elèctriques i Mitja Tensió.
- Organitzar, liderar i gestionar els treballs i el grup de persones de la brigada de Subestacions Elèctriques i Mitja Tensió.
- Prendre decisions tècniques i d'organització relatives a les activitats de manteniment de Subestacions Elèctriques i Mitja Tensió.
- Coordinar amb altres àrees de l'empresa la correcta execució dels treballs a realitzar.
- Efectuar informes, estudis i propostes de millora sobre les activitats de manteniment de la seva àrea.
- Coordinació i col·laboració amb els tècnics de projectes i obres del Àrea, per anàlisi i estudis dels sistemes i equipaments a projectar.
- Col·laborar en la elaboració de plecs de concursos d'obres i contractes de manteniment.
- Valoració d'ofertes de concursos i pliques.
- Coordinar i supervisar treballs d'empreses externes.
- Participar en la formació i reciclatge del personal de l'àrea.
- Vetllar per a l'acompliment de les mesures de prevenció i seguretat en el treball.
- Formar part de l'equip de retén com a responsable.
- Altres activitats que se li encomanin, per a les quals tingui la qualificació o reuneixi els requisits per assolir la capacitat.

Requeriments:

- Titulació Enginyeria Superior Industrial / Tècnica Industrial (Electricitat o Electrònica Industrial)
- Amplia experiència de més de 6 anys en projectes, execució, manteniment, legalització i posada en servei d'instal·lacions de MT i corrent continu en l'àmbit ferroviari.
- Experiència i formació en Eficiència Energètica.
- Experiència en la gestió d'equips de treballs.
- Col·legiat al seu col·legi professional.
- Carnet de conduir tipus B1.
- Coneixements d'informàtica a nivell d'usuari (es valorarà coneixements del sistema SAP).
- Amplis coneixements en dimensionat de xarxes de MT i CC.
- Coneixements avançats del paquet Office, especialment en Excel.
- Coneixement de les instal·lacions subestacions elèctriques i MT d'FGC.
- Coneixement del reglament AT i de REBT vigents.

Competències:

- Orientació a la qualitat i la seguretat.

- Planificació, organització i anàlisi.
- Resolució de problemes i presa de decisió.
- Aprenentatge, millora continua i innovació.
- Lideratge i treball en equip.
- Autocontrol i tolerància a la pressió.
- Comunicació i persuasió.

La resolució del concurs es farà d'acord amb la normativa recollida en el Capítol 5 del vigent Conveni Col·lectiu.

Les persones interessades a participar en aquesta convocatòria hauran de fer la sol·licitud adjuntant el seu currículum aportant informació relativa als requeriments del lloc a cobrir.

Les sol·licituds seran admeses fins al dia 6 d'octubre de 2023 a la persona responsable de l'àrea corresponent que les trametrà acompanyades del seu informe a l'àrea de Desenvolupament Humà o a través del correu electrònic seleccio@fgc.cat amb còpia a la persona responsable de l'àrea que, si s'escau, trametrà informe a l'àrea de Desenvolupament Humà.

Cosa que es comunica per a general coneixement.

Margarita Miralles i Brugués
Cap de Desenvolupament Humà
Signat electrònicament

Candidatures 61/23 Tècnic/a Mitjà/Mitjana Subestacions Elèctriques i mitja tensió

Desert.