

Referència SMC010/TDT01/22

El **Servei Meteorològic de Catalunya** té la necessitat de cobrir un lloc de treball de **Tècnic/a de Teledetecció**

1. Descripció del lloc de treball

Nom del lloc:	Tècnic/a de Teledetecció
Grup*:	Tècnic/a superior, A
Retribució:	36.108,52 € bruts anuals
Vinculació:	contracte laboral temporal per circumstàncies de la producció
Unitat orgànica:	Servei Meteorològic de Catalunya
Centre de treball:	Berlín, 38-46
Població:	Barcelona (08029)
Jornada:	Normal. Possibilitat de teletreball parcial.
Horari:	37,5 hores/setmanals, de dilluns a divendres, excepte en els períodes de Nadal, Setmana Santa i estiu, que són 35 hores/setmanals.

*susceptible de canvis en la seva denominació per motiu de la negociació del I Conveni Col·lectiu del Servei Meteorològic de Catalunya

2. Requisits de participació

Prioritàriament, personal del cos superior amb una vinculació preexistent de caràcter fix amb l'Administració de la Generalitat o amb els ens i entitats del seu sector públic (en compliment de l'article 34 de la Llei 1/2021, del 29 de desembre, de pressupostos de la Generalitat de Catalunya per al 2022), amb grau superior oficial universitari científic – tècnic: enginyeria en tecnologies industrials, enginyeria civil o similar.

Excepcionalment i en el cas que no es presenti cap persona que compleixi els requisits i les capacitats necessàries per al desenvolupament de les funcions del lloc de treball, també es tindran en compte les sol·licituds de les persones que compleixin els següents requisits:

- Disposar de la titulació superior oficial universitària de caràcter científic – tècnic: enginyeria en tecnologies industrials, enginyeria civil o similar.
- Disposar del coneixement oral i escrit de la llengua catalana de nivell C1 de la Direcció General de Política Lingüística, o equivalent.
- Certificat de llengua anglesa de nivell B2.
- Experiència laboral d'un mínim de 12 mesos exercint tasques similars a les descrites a l'apartat següent (funcions del lloc de treball).
- Carnet de conduir B.
- Complir els requisits que amb caràcter general estableix l'article 56 i següents del text refós de l'Estatut Bàsic de l'Empleat Públic (TREBEP).

Cal acreditar documentalment el compliment dels requisits de participació. Les candidatures que no compleixin amb algun dels requisits restaran excloses del procediment de forma automàtica.

3. Funcions del lloc de treball

- Controlar la correcta gestió tècnica i econòmica de la conservació i manteniment dels edificis i infraestructures adscrites a la Xarxa de Radars meteorològics (XRAD), part de la XEMEC (Xarxa d'Equipaments Meteorològics de la Generalitat de Catalunya), efectuant el seguiment econòmic i tècnic dels contractes i proposant les mesures corresponents per al seu compliment.
- Detectar i promoure la definició de l'abast dels serveis a contractar per tal de desenvolupar el pla d'intervencions de cada un dels edificis i infraestructures adscrites a la XRAD.
- Redactar projectes, estudis, plecs i memòries valorades de rehabilitació i/o millora, així com plans de manteniment per a la XRAD.
- Supervisar i gestionar el correcte desenvolupament dels contractes relacionats amb les infraestructures, efectuant el seguiment econòmic i tècnic i proposant les mesures corresponents per al seu compliment, que es desenvolupen a cada un dels edificis i infraestructures adscrites a la XRAD.
- Efectuar les propostes de millores i canvis necessàries a cada un dels edificis i infraestructures adscrites a la XRAD que es puguin derivar de projectes de millora i actualització de les Xarxes.
- Col·laborar, assessorar i donar suport tècnic a l'equip i a la resta d'equipament gestionat per l'equip de teledetecció de l'SMC.

4. Aspectes que es valoraran

Els criteris d'aplicació dels barems de valoració són els que consten a l'Annex I de l'[Acord sobre el procés de provisió de vacants de personal laboral del Servei Meteorològic de Catalunya](#).

Tal i com s'indica en aquest Acord, en l'apartat primer de la 1a fase, es valorarà l'experiència en tasques relacionades amb les funcions que figuren a l'apartat anterior ("Funcions del lloc de treball") amb un màxim de 50 punts.

En l'apartat quart de la 1a fase es valoraran com a altres mèrits, amb un màxim de 10 punts, els aspectes següents:

- Màster en Enginyeria Industrial (2 punts).
- Disposar de formació en *facility management* i instal·lacions elèctriques (màxim 2 punts).
- Tenir experiència professional en gestió de manteniment, supervisió de manteniment o *facility management* (màxim 1 punts).
- Experiència tècnica en el disseny, programació i posada en marxa de sistemes de control PLC i SCADA (màxim 1 punt)
- Experiència tècnica en el disseny i manteniment o posada en marxa d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió i mitja tensió (màxim 2 punt).
- Disposar de formació i/o coneixements en contractació pública (màxim 1 punt).
- Formació específica en PRL en Instal·lacions Industrials, Coordinació d'activitats Empresariales i de treballs en altura (màxim 1 punt).

En la 2a fase, d'avaluació de competències, es valoraran amb un màxim de 40 punts i mitjançant entrevista l'acompliment dels requeriments i mèrits acreditats a la primera fase i les competències genèriques següents:

- Treball en equip.
- Capacitat de planificació i organització.
- Intel·ligència analítica i capacitat de resolució de problemes.
- Treball metòdic i rigorós.

5. Forma d'ocupació del lloc

- Contracte laboral temporal de màxim sis mesos per circumstàncies de la producció, vinculat al projecte de renovació tecnològica de la xarxa de radars (XRAD) del Servei Meteorològic de Catalunya, aprovat el 20 de maig de 2022 per la Comissió del fons climàtic (CFC) i que té una durada màxima prevista de tres anys.

6. Participació

- Presentació del currículum: les persones que hi estiguin interessades i compleixin amb els requisits establerts, hauran de presentar un **currículum** i breu descripció de les tasques desenvolupades, adjuntant també l'**acreditació documental** del compliment dels requisits de participació així com de tots aquells mèrits que es vulguin presentar, a l'adreça de correu electrònic següent: personal.meteocat@gencat.cat.
- Termini de presentació: fins el **23 de setembre de 2022**.
- Especificar en l'assumpte del correu: **SMC010/TDT01/22 - NOM I COGNOMS**.
- Especificar en el cos del correu electrònic el NIF, el telèfon de contacte i el correu electrònic.

7. Procediment de selecció

Les candidatures que no compleixin amb algun dels requisits de participació (punt 2n de la convocatòria) restaran excloses del procediment de forma automàtica.

1.- Comprovació dels requisits de participació i anàlisi del CV per valorar aspectes relacionats amb la titulació, la formació específica, la trajectòria professional i l'experiència en llocs relacionats amb el lloc de treball objecte de selecció. La candidatura s'ha d'acompanyar de tota la informació i documentació necessària per acreditar el compliment dels requisits així com dels mèrits que es vulguin aportar. En relació als cursos, cal certificar-ne el contingut i les hores lectives.

2.- Un cop feta la valoració, els 5 candidats que hagin obtingut major puntuació a la primera fase podran ser convocats a una entrevista personal per constatar i ampliar la informació detallada en el CV i per valorar els aspectes relacionats amb les competències professionals.

3.- Per últim, si s'escau, els candidats podran ser convocats a una prova pràctica per valorar si disposen dels aspectes tècnics requerits per ocupar el lloc de treball. En aquest cas, els 40 punts corresponents a la 2a Fase es calcularan a partir del 60 % de la puntuació de l'entrevista i el 40 % de la puntuació de la prova pràctica.

Les candidatures poden ser excloses del procés de selecció en funció dels resultats obtinguts en les diferents etapes.

Directora

(*) Atès el volum de persones interessades en participar en processos de selecció, només podem garantir una resposta individualitzada a les persones que compleixin els requisits imprescindibles de la vacant. Tota la informació relacionada amb el procés selectiu es publicarà al [web](#) del Servei Meteorològic de Catalunya.

PUBLICACIÓ DEL RESULTAT DEL PROCÉS DE SELECCIÓ: Us informem que, en compliment de l'art. 9.1 e) de la Llei 19/2014, del 29 de desembre, de transparència, accés a la informació pública i bon govern, en el cas que sigueu la persona seleccionada per a la plaça oferta, el vostre nom i cognoms seran publicats en el web del Portal de transparència de la Generalitat de Catalunya, així com a l'apartat de transparència i bon govern del web de l'SMC.

Contra aquest acte administratiu, la persona interessada pot interposar potestativament un recurs de reposició davant la Direcció del Servei Meteorològic de Catalunya en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la seva publicació/comunicació, d'acord amb la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, o bé directament un recurs contenciós administratiu davant dels Jutjats Contenciosos Administratius en el termini de dos mesos comptats a partir de l'endemà de la seva publicació/comunicació, de conformitat amb la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, sens perjudici que pugui interposar qualsevol altre recurs que consideri convenient per a la defensa dels seus interessos.

[Informació sobre el tractament de dades personals.](#)