



CODI **ICATFIX 2023 041**

L'oferta de treball compresa a convocatòria i procés de selecció corresponents al codi d'encapçalament es caracteritza com segueix:

Referències de gestió interna:	005 091
--------------------------------	-------------------

Direcció:	Equipaments i Serveis Energètics
Posició:	Gerència Energies Renovables/ Unitat Enginyeria d'Energies Renovables
Categoria ICAT:	Tècnic/a superior
Municipi ubicació:	Barcelona
Salari brut anual:	45992,85 €
Tipus de vinculació:	Contracte laboral indefinit fix

Bases del procés

Les bases generals de la convocatòria, publicades prèviament al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya, s'annexen al web d'Infraestructures.cat acompanyant la publicació del procés de selecció al qual correspon aquesta oferta (a [Treballa amb nosaltres](#)).

A tall de recordatori cal tenir en compte que:

- Les persones aspirants han de poder acreditar els coneixements de llengua catalana de nivell C1.
- Les persones aspirants que no tinguin la nacionalitat espanyola han de poder acreditar els coneixements de llengua castellana de nivell C1.



Les funcions genèriques de la categoria laboral requerida són les descrites als annexos X i XI del VIè Conveni Col·lectiu General del Sector de la Construcció i subjectes al que disposa l'Apartat 3r de l'Acord de 14 de març de 2017 del Procediment de Modificació Substancial de les Condicions de Treball d'Infraestructures.cat; el conveni col·lectiu al qual s'adscriu Infraestructures.cat és el de Treball de la Construcció i Obres Públiques de la província on s'ubica el centre de treball i supletòriament el Conveni Col·lectiu General del Sector de la Construcció.

Les funcions específiques es recullen a l'apartat corresponent d'aquesta oferta [**Funcions del lloc de treball**].

Quant al temari per al procés de selecció, s'annexa al web d'Infraestructures.cat acompanyant la publicació del procés de selecció al qual correspon aquesta oferta; es publicarà igualment amb la llista de persones admeses al procés de selecció (a [Treballa amb nosaltres](#)).

La titulació requerida per al lloc de treball s'indica a l'apartat corresponent d'aquesta oferta [**Titulació**]; aquesta titulació –o titulació equivalent– ha de ser adequada per a dur a terme les funcions pròpies i específiques del lloc de treball. Si es requereix formació habilitant específica, s'indicarà expressament en aquest apartat i, en aquest cas, no s'admetran candidatures que presentin titulació equivalent, sinó la que es requereix per a complir amb l'habilitació requerida.

Torn restringit per a persones amb discapacitat

L'oferta de lloc de treball pot estar subjecta a reserva per a persones amb discapacitat i, si és aquest cas, s'habilitarà un torn restringit per a persones amb un grau de discapacitat igual o superior al 33%. Les ofertes subjectes a reserva es codificaran com a **TRPad** i, en el cas que hi concorrin persones que acreditin el grau de discapacitat requerit i superin les fases del procés amb l'indiar mínim de puntuació, tindran prioritat absoluta per a la seva incorporació a la llista de persones candidates seleccionades.

Titulació

Titulació requerida:	Titulació oficial de llicenciatura, enginyeria o arquitectura, o equivalent. (EQF7)
Formació habilitant o d'especialització:	Graduat/da Enginyeria o estrictament equivalent o superior a la que s'indica

Funcions del lloc de treball

Les funcions pròpies i específiques que es duren a terme al lloc de treball objecte d'aquesta oferta són les que es detallen seguidament, així com, la missió corresponent al lloc de treball.



a) Missió del lloc de treball:

El/la tècnic/a d'Energies Renovables és la persona responsable de donar suport a la gerència, responsabilitzant-se de la promoció, execució i explotació de la infraestructura de producció d'energia renovable i la infraestructura de mobilitat elèctrica d'Infraestructures.cat, així com de col·laborar en l'expansió i sistematització dels serveis energètics i l'assoliment dels objectius d'optimització i de desenvolupament de nous serveis.

b) Funcions principals:

- Assessorar tècnicament i donar suport en matèria de la seva especialitat tant a nivell intern com extern.
- Desenvolupar i programar les actuacions tècniques i fer el seguiment tècnic de projectes i/o programes que tingui assignats.
- Establir la relació i coordinació, d'acord amb les instruccions rebudes, amb les entitats, organismes, proveïdors o similars, necessaris per a la correcta execució dels programes i/o projectes assignats.
- Fer propostes de millora en els programes i projectes del seu àmbit, i promoure les adaptacions necessàries.
- Mantenir els fluxos d'informació adients amb altres unitats, gerències, serveis, etc. pel correcte desenvolupament de les seves funcions i programes i/o projectes assignats.
- Assistir com a representant del servei, sempre que li sigui requerit, a les reunions tècniques amb altres departaments i/o entitats.
- Redactar i actualitzar informes, memòries, dictàmens o propostes de resolució i altres de caire similar, corresponents als seus àmbits de responsabilitat.
- Si és el cas, coordina i supervisar temporalment equips interns i externs per a la perfecta execució dels projectes i/o programes.

c) Funcions específiques:

- Donar suport al Cap de gerència en la implantació i desplegament de projecte d'energia renovable, concretament fotovoltaica.
- Dur a terme la implantació, operació i manteniment de la infraestructura tècnica de potència i control de les instal·lacions d'energies renovables i de les instal·lacions de recàrrega per a VE i, així mateix, de les plataformes tecnològiques que sustenten l'operació i explotació d'aquestes instal·lacions.
- Operar el Sistema d'Informació Energètica (SIE) i el Centre de Telecomandament (CTC); dur a terme la interlocució amb tècnics i usuaris dels emplaçaments on s'implantaran les instal·lacions; col·laborar en l'extracció de dades per al Quadre de Comandament de la divisió de Serveis Energètics i Innovació.
- Col·laborar en la redacció dels plec de clàusules tècniques i informes corresponents per a la contractació dels serveis necessaris per al desenvolupament de les seves funcions i per a la promoció, execució, control i explotació d'instal·lacions de producció renovable, de recàrrega elèctrica per a VE i d'eficiència energètica.



- Col·laborar en la realització dels manuals de transferència dels coneixements de l'àmbit de les energies renovables, sistemes elèctrics de potència i smart grids, emmagatzematge d'energia i altres corresponents al seu àmbit d'especialització.
- Col·laborar en la definició de la cartera de serveis interns i externs de la divisió; participar en la definició i gestió de les prestacions i de les funcionalitats i desenvolupaments que s'incorporen al catàleg de serveis d'Infraestructures.cat.
- Gestionar amb tècnics i usuaris la implantació d'instal·lacions d'energies renovables i altres instal·lacions energètiques.
- Col·laborar en l'impuls i detecció de projectes de descarbonització d'acord amb les normatives vigents.
- Per la realització d'aquestes tasques caldrà tenir disponibilitat de viatjar per tota Catalunya.

Infraestructures de la Generalitat de Catalunya, SAU

Carrer dels Vergós, 36-42
08017 Barcelona
Tel. 93 444 44 44
Fax 93 419 5417
www.infraestructures.cat

Avinguda Ondara, 3
25300 Tàrrega
Tel. 973 310 330
Fax 973 310 362