

Vacant 02/2023

**CONVOCATÒRIA PER A PROVEIR UNA PLAÇA TEMPORAL
LA UNITAT DE GEOPROCÉS**

CARACTERÍSTIQUES DE LA PLAÇA:

- **Places:** 1
- **Centre de treball:** Seu de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya, Parc de Montjuïc, s/n, 08038-Barcelona.
- **Categoria:** Tècnic/a Superior 2, Nivell A2.
- **Retribució bruta anual:** 33.256,12 euros.
- **Jornada:** Jornada ordinària de 37,5h setmanals de dilluns a divendres. Horari: L'horari ordinari de treball es realitza mitjançant la permanència obligada del personal de cinc hores, de les 9:00 a les 14:00 hores, de dilluns a divendres. El temps restant de jornada diària, es realitza de dilluns a divendres entre les 7:30 i les 19:30 hores, supeditat a les necessitats del servei i organitzatives.
- **Incorporació prevista:** Immediata.
- **Vinculació:** Temporal per substitució de persona treballadora amb reserva de lloc de treball.

TASQUES:

- Coordinar i programar els projectes del sensor LiDAR i de Models Digitals del Terreny (MDT).
- Realitzar i analitzar el fluxos de procés de les dades del sensor LiDAR en funció del producte a generar.
- Generar productes derivats del LiDAR.
- Generar productes topobatimètrics.
- Supervisar les tasques realitzades pel personal a càrrec.
- Supervisar el compliment de les especificacions tècniques.
- Confecció d'informes i de documentació del projectes LiDAR i MDT.
- Analitzar i testejar les noves aplicacions o versions de programari dins la producció LiDAR.
- Resoldre incidències dels procediments o productes.

Parc de Montjuïc
08038 Barcelona
Tel. (34) 93 567 15 00
Fax (34) 93 567 15 67
icgc@icgc.cat
www.icgc.cat

PERFIL:

Imprescindibles

- Es requereix una de les següents titulacions:
 - Grau en Enginyeria en Geoinformació i Geomàtica
 - Grau en Geoinformació i Geomàtica
 - Grau en Geomàtica i Topografia
 - Grau en l'àmbit dels sistemes d'informació geogràfica amb un màster en Geoinformació
- Certificat de coneixements de català de nivell de suficiència C1 de la Direcció General de Política lingüística o equivalent.
- Bon nivell d'anglès parlat i escrit. (Mínim B2. Es realitzarà prova de nivell).
- Competències en ofimàtica Office 365.

Mèrits o altres aspectes que es valoraran

Competències genèriques:

Persona activa, responsable, amb iniciativa i amb capacitat de treball en equip i comunicació.

Competències específiques:

- Coneixements en el processat de dades LiDAR i generació de DTM
- Coneixements en el processat de dades LiDAR amb el programari Terrasolid.
- Coneixements en programari GIS
- Coneixements en programari QGis
- Màster Oficial en Geoinformació.

Barcelona, 16 de gener de 2023

RESULTAT DEL PROCÉS DE SELECCIÓ:

S'han rebut 10 candidatures, de les quals només 4 reuneixen tots els requisits imprescindibles. Una candidatura renuncia a continuar en el procés de selecció i una altra no ha donat resposta als requeriments de la Comissió de Selecció. Finalment han passat a la següent fase del procés de selecció:

- Ortiz Martinez de Lahidalga, Josu (DNI **8572***)
- Delgado Arias, Esteban (DNI **2400***)

Les valoracions de les candidatures finalistes van ser:

Candidatura	Valoració competències genèriques	Valoració competències específiques	TOTAL
Ortiz Martinez de Lahidalga, Josu	24,33	32,50	56,83
Delgado Arias, Esteban	27,45	34,75	62,20

Estat del procés de selecció: **Tancat.**

Candidatura seleccionada: **Esteban Delgado Arias**

Barcelona, 15 de juny de 2023