

La Fundació Privada del Sector Públic Andorra Recerca i Innovació convoca un concurs públic per procedir a la contractació d'un/a tècnic/a per a l'eix Tecnologia amb especialitat en 'Ciència de dades' i en modalitat de durada determinada

Per acord dels membres del patronat d'Andorra Recerca i Innovació (AR+I) del 18-11-2024, es publica una convocatòria per cobrir el lloc de treball de tècnic/a de l'eix Tecnologia en la modalitat de durada determinada de 12 mesos.

LOCALITZACIÓ DEL LLOC DE TREBALL:

C/ Prat de la Creu, 68-76, 3a planta
Ed. Administratiu del Comú d'Andorra la Vella
Andorra la Vella

MISSIÓ DEL LLOC DE TREBALL:

Suport tècnic als projectes de recerca i innovació de l'eix de Tecnologia i especialment a la línia de treball d'analítica de dades¹.

FUNCIONS I RESPONSABILITATS:

- Donar continuïtat, en l'àmbit tècnic, als projectes en curs de la línia d'analítica de dades. Inclou, entre d'altres:
 - Modelització de fluxos d'informació de diferent tipologia per a crear patrons, inferències, i per donar suport a la recerca científica i a la dinamització de la innovació.
 - Analítica de dades associada a projectes de sensorització de diversos tipus.
 - Presentació dels models de dades a través d'eines de "reporting".

¹ Línia de treball inclosa dins l'eix Tecnologia (<https://www.ari.ad/tecnologia>)

- Suport a altres eixos d'Andorra Recerca i Innovació en la definició i tractament de dades.
- Suport en l'administració i gestió de la plataforma de tractament de dades.

COMPETÈNCIES ORGANITZATIVES:

Treball transdisciplinari i col·laboratiu

- Comprensió de casos d'ús per al treball amb dades
- Capacitat d'autoaprenentatge

CONDICIONS GENERALS:

Els requisits necessaris per poder optar a la convocatòria són:

- Nacionalitat Andorrana, o
- Permís de treball de caràcter no temporal a Andorra vigent a la data fi del procés de selecció, o
- Permís de residència de caràcter no temporal a Andorra que, a la data fi del procés de selecció, permeti obtenir una autorització d'immigració d'un tipus que habiliti a la persona candidata treballar a Andorra en els termes legalment establerts a la normativa d'immigració vigent en cada moment.
- Posseir una titulació oficial d'Ensenyament Superior de nivell 5 del MAQ en els àmbits de la ciència de dades, informàtica, estadística o altres branques anàlogues.
- Idiomes: català, anglès (parlats i escrits)
- Coneixements:
 - Domini de la ciència de dades o de la gestió i estructuració de dades
 - Domini dels llenguatges de programació Python i R
 - Scripting SQL (SQLServer, Postgre, MySQL)
 - Gestió d'eines ETL
 - Experiència en sistemes d'anàlisi GIS i visualització sobre mapes
 - Aplicacions de reporting (Google Studio, Tableau)

Experiència:

- Mínim 2 anys d'experiència rellevant en el camp de l'anàlisi i tractament de dades
- Participació en projectes tecnològics amb component d'anàlisi de dades

Es valorarà:

- Eines d'automatització i RPA (MS PowerBI)
- Experiència de treball en principis Agile i metodologia Scrum
- Coneixements de francès i castellà

Les persones interessades han d'enviar per correu electrònic (recursos-humans@ari.ad) la documentació demanada abans de les 14h del 5 de març del 2025. La documentació que s'ha de lliurar és la següent:

- Carta de motivació.
- Currículum vitae.
- Documents acreditatius de la titulació requerida en la convocatòria així com dels mèrits que s'al·leguin.
- Còpia del passaport i/o permís de residència i treball vigent.

Una vegada rebudes les candidatures i feta una preselecció de candidats/es en funció del perfil i els requeriments escrits anteriorment, s'informarà les persones preseleccionades de les proves de selecció a realitzar i els criteris d'avaluació de les candidatures, així com del calendari d'aquestes i el lloc on es realitzaran.

En el moment de presentar-se a la primera prova, el candidat/a haurà de presentar els originals de tota la documentació aportada per tal de procedir a la seva validació.

No es podrà iniciar el procés de selecció sense presentar els originals de la documentació requerida per a la plaça.