

GESTIÓ SANITÀRIA I ASSISTENCIAL TORTOSA SAM

CERCA

LOGOPEDA

Per cobrir eventualitats

Nº referència: LOG-2/19

Es requereix:

- Diplomatura o Grau en Logopeda

Es valorarà:

- Formació complementària per al lloc de treball.
- Experiència acreditada en el sector .
- Capacitat de treball en equip.

(Es seguiran els criteris establerts en el Reglament de Borsa de Treball de GESAT SAM publicats a la web del Hospital Santa Creu)

S'ofereix:

- Contractació temporal al 50% de jornada del 12/08/2019 al 06/09/2019.

Les persones interessades hauran de lliurar la següent documentació:

1. Carta de presentació (especificar referència de la convocatòria)
2. Currículum Vitae actualitzat, acompanyat dels documents acreditatius dels mèrits (presentar original i fotocòpia al Departament de Recursos Humans del centre o fotocòpia compulsada)
3. Informe de Vida Laboral actualitzat.
4. No trobar-se afectat en cap causa d'incompatibilitats del personal al servei de les Administracions Públiques. (Annex I).
5. Acreditar no haver estat condemnat per sentència ferma per algun delictes contra la llibertat i indemnitat sexual o tràfic d'éssers humans amb una declaració responsable de no haver estat condemnat per sentència ferma per delictes contra la llibertat i indemnitat sexual. Alternativament es pot presentar certificat negatiu del Registre Central de Delinqüents Sexuals. En qualsevol cas , s'haurà de presentar el certificat negatiu del registre Central de Delinqüents Sexuals si s'és seleccionat per qualsevol plaça.
6. Declaració jurada, que s'adjunta en aquesta convocatòria com Annex I.

La documentació es presentarà al Departament de Gestió de Persones i RRHH del centre especificant la referència de la convocatòria a:

Passeig Mossèn Valls, 1 43590 Jesus-Tortosa

En horari : de dilluns a divendres de 11:00 a 12:00 i de dilluns a dijous de 15:00 a 16:00.
El termini per presentació de sol·licituds serà: 04/07/2019 a les 17:00 hores

Per qualsevol dubte o aclariment podeu contactar :
Hospitalsantacreu.rrhh@saluttortosa.cat