



I R A G A R K I A A N U N C I O

KONTRATAZIO ESPEZIFIKORAKO ESKAINTZA OFERTA DE CONTRATACIÓN ESPECÍFICA

ZERBITZU-ERAKUNDEA: EZKERRALDEA-ENKARTERRI-CRUces ESI(GURUTZE OSPITALEA)
ORGANIZACIÓN DE SERVICIOS: OSI EZKERRALDEA-ENKARTERRI-CRUces (HOSPITAL DE CRUCES)

LANPOSTU FUNTZIONALA: ERDI-MAILAKO TEKNIKARIA MANTENTZE ETA INSTALAKUNTZETAN
PUESTO FUNCIONAL: TECNICO MEDIO MANTENIMIENTO E INSTALACIONES

TITULAZIOA: INGENIARI TEKNIKOA
TITULACIÓN: INGENIERO TECNICO

IZENDAPEN-MOTA / TIPO DE NOMBRAMIENTO INTERINOA
INTERINO

HASTEKO DATA: 2017ko Urrian
FECHA INCORPORACIÓN: Octubre de 2017 **Lanaldia:** Jornada:

Eskakizun espezifikoak:

- Gutxienez 2 urteko lan-experiencia ekipo elektronikoen kudeaketa eta mantentze-lanetan, automatizazio-sistemen programazioa eta garapena.
- Ezagutza industria-antolaketako sistemak, eta ezagutza espezifikoak Elektromedikuntzan, Elektromedikuntzako egiazttagiri profesionalaren II. MAILAren bidez egiaztatutakoak.
- Ezagutza eta esperientzia tresna informatiko teknikoenetan: AutoCad, MatLab, LabView, eta abar.

BALORATUKO DA:

- Ingeniaritzaritza Tekniko Industriala da eskatzen den titulazioa. Horren barruan Elektronika eta automatizazioko espezialitatea egin izana.
- Desinfekzio, trazabilitate eta/edo esterilizazio sistemak kudeaketa eta mantentze-lana, graduondoko prestakuntza Ingeniaritzaritza Bioelektronikoa/Bioingenieritzan eta elektromedikuntzako egiazttagiri profesionalaren III. Maila.

Ingelesaren eta euskararen ezagutza.

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Experiencia laboral mínima de 2 años en la gestión y mantenimiento de equipamiento electrónico, en programación y desarrollo de sistemas de automatización.
- Conocimiento de sistemas de organización industrial y específicos de electromedicina con certificado profesional en Electromedicina Nivel II.
- Conocimiento y experiencia en herramientas informática técnicas: AutoCad, MatLab, LabView, etc.

SE VALORARAN:

- Dentro de la titulación requerida de Ingeniería Técnica Industrial, la especialidad de electrónica y automatización.
- La gestión y mantenimiento de sistemas de desinfección, trazabilidad y/o esterilización, curso de postgrado en Ingeniería Bioelectrónica/Bioingeniería y certificado profesional en Electromedicina Nivel III.

Conocimientos de inglés y euskera.

Argitaratze data: 2017ko Irailaren 14a
Fecha Publicación: 14 de Septiembre de 2017

Izena emateko azken eguna: 2017ko Irailaren 28
Plazo de inscripción hasta el: 28 de Septiembre de 2017

- **Hautatze-prozesu honetan parte hartu ahal izango dute kategoria horretako aldi baterako kontratazioko zerrendan daudenek, baldin eta zerrendan lan egiteko moduan badaude eta lanposturako eskatzen diren ezagutza espezifikoak badituzte.**
- **Interesa dutenek izena eman behar dute elektronikoki: 2008 Kontratazioko Zerrendak, personalizatutako Konsultetan sartu – Lan Eskaitzak - Ikusi.**
- **Dokumentuen bidez ezagutza espezifikoak alegatu beharko dituzte, interesdunek Osakidetzako curriculum vitae aplikazioan aurretik egiaztatutzat ematen dituztenean izan ezik.**
- **Osakidetzak ezagutza espezifiko horiek egiazatzeko dokumentazioa aurkeztea eskatu ahalko du eta, era berean, lanpostuari buruzko proba espezifiko bat egin ahalko du, edo nahi izanez gero, elkarritzeta personal bat.**
- **Hautaketa-prozesua amaituta, parte hartu duten hautagaiei hautatuak izan diren ala ez jakinaraziko zaie.**
- Podrán participar en este proceso de selección los integrantes de la lista de contratación temporal de esta categoría que se encuentren disponibles y reúnan los conocimientos específicos exigidos para el puesto convocado.
- Los interesados deben inscribirse electrónicamente a través de: Listas de Contratación 2008 entrar en Consultas personalizadas –Ofertas de Trabajo - Ver.
- Deberán alegar documentalmente los conocimientos específicos, salvo que el interesado considere que ya están acreditados en la aplicación curriculum vitae de Osakidetza.
- Osakidetza podrá requerir la presentación de la documentación acreditativa de estos conocimientos específicos, así como incluir la realización de una prueba específica sobre las funciones del puesto o, en su caso, realizar una entrevista personal.
- Finalizado el proceso de selección se comunicará a los candidatos participantes si han sido seleccionados o no.