



**CONVOCATORIA DEL ACTO PRESENCIAL DE ADJUDICACIÓN PARA LOS INTEGRANTES DE LA LISTA DE INTERINOS DE LA ESPECIALIDAD DE PROCEDIMIENTOS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y ORTOPROTÉSICO, DEL CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA, QUE DESEEN IMPARTIR DOCENCIA DEL MÓDULO DE PRÓTESIS DENTAL EN EL IES INGENIERO DE LA CIERVA DE MURCIA.**

Se convoca a los aspirantes a interinidad de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia de la especialidad de **Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico** del Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria, interesados en impartir docencia en el Ciclo Formativo de grado superior de Prótesis Dental, Restauraciones y Estructuras Metálicas en prótesis fija en el IES Ingeniero de la Cierva de Murcia, a un acto presencial de adjudicación que tendrá lugar el **día 2 de agosto de 2023 a las 11:30 horas en el Salón de Actos de la Consejería de Educación, Formación Profesional y Empleo.**

**1.- Cómo participar en el acto de adjudicación:**

Los aspirantes deberán solicitar su participación mediante comunicación al buzón de correo: [spd\\_secundaria@murciaeduca.es](mailto:spd_secundaria@murciaeduca.es) adjuntando el Anexo I cumplimentado. Las solicitudes de participación deben enviarlas **antes de las 15 horas del jueves día 27 de julio.**

Una vez analizadas las solicitudes y la documentación aportada, mediante correo electrónico, se confirmará a cada adjudicatario la asistencia al acto. Sólo se permitirá el acceso al Salón de Actos a los adjudicatarios con la preceptiva invitación. No se permitirá el acceso de acompañantes excepto para personas necesitadas de ayuda para su movilidad.

Los adjudicatarios podrán delegar su participación en cualquiera de las organizaciones sindicales con representación en la Junta de Personal Docente de la Consejería de Educación, Formación Profesional y Empleo.





## **2.- Formación y cualificación técnica necesaria:**

La vacante requiere conocimientos para desarrollar en el laboratorio de prótesis dental las siguientes técnicas:

- Obtener muñones individualizados, interpretando procedimientos de elaboración.
- Obtener la estructura en cera, identificando las técnicas de encerado.
- Preparar las estructuras enceradas para el colado, seleccionando las fases del proceso.
- Obtener el negativo de la estructura, identificando la técnica de la cera perdida.
- Obtener la restauración o estructura metálica modelada, interpretando las técnicas de colado.
- Obtener la estructura mecanizada, utilizando programas de diseño asistido por ordenador CAD:CAM y sistemas de mecanizado manual.
- Obtener estructuras metálicas, interpretando los sistemas de galvanoplastia.
- Cumplir las normas de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental, identificando los riesgos asociados y las medidas y equipos para prevenirlos.

Es necesario además de conocimientos en el uso de determinada maquinaria:

- Horno de precalentamiento.
- Máquina perforadora sistema láser.
- Recortadora de modelos.
- Recortadora de bebederos.
- Recortadora de interiores.
- Pulidora.





- Inductora.
- Vibraciones de escayola.
- Micromotor.

**3.- Observaciones sobre plaza ofertada:**

ESPECIALIDAD	CENTRO	LOCALIDAD	VACANTE	DURACIÓN
(0590219) PROCEDIMIENTOS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y ORTOPROTÉSICO	IES. INGENIERO DE LA CIERVA	MURCIA	VACANTE JORNADA COMPLETA	1 de septiembre de 2023 a 30 de junio de 2024.

EL JEFE DE SERVICIO DE PERSONAL DOCENTE

José Antonio Martínez Asís  
*(Firmado electrónicamente al margen)*

MARTINEZ ASIS, JOSE ANTONIO  
 25/07/2023 20:00:57

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-4fd3439-2b15-7ad7-18ef-00505696280

