

Enfermería Geriátrica **Comunidad de Madrid**

ORDEN 2562/2023, de 16 de octubre, de la Consejería de Economía, Hacienda y Empleo, por la que se convocan dos procesos selectivos, uno por el sistema general de acceso libre y otro por el sistema de promoción interna, para el acceso a plazas de carácter laboral de la categoría profesional de Diplomado en Enfermería Especialista, Especialidad Enfermería Geriátrica (Grupo II, Nivel 8, Área D) de la Comunidad de Madrid

https://www.bocm.es/boletin/CM_Orden_BOCM/2023/10/27/BOCM-20231027-4.PDF

Plazas

21 Plazas (acceso libre)

Titulaciones y requisitos:

Grado en Enfermería y Especialidad en Enfermería Geriátrica, Diplomatura en Enfermería y Especialidad en Enfermería Geriátrica, Ayudante Técnico Sanitario y Especialidad en Enfermería Geriátrica u otro título Universitario oficial que habilite para el ejercicio de la profesión de Enfermería y Especialidad en Enfermería Geriátrica

Tasas:

41.18 €

PLAZO DE PRESENTACIÓN:

El plazo de presentación de solicitudes será de veinte días hábiles a contar desde el día siguiente a la publicación de esta resolución en el «Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid» (27-10-2023)

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

La cumplimentación y presentación de las solicitudes se ajustará a lo establecido en el Decreto 188/2021, de 21 de julio, del Consejo de Gobierno, por el que se regula la obligación de relacionarse por medios electrónicos con la Administración de la Comunidad de Madrid del personal a su servicio y de los participantes en procesos selectivos. 2. Las solicitudes para participar en estas pruebas selectivas se deberán cumplimentar exclusivamente por medios electrónicos, a través de la página web correspondiente a esta convocatoria, accesible desde los siguientes enlaces:

<http://www.comunidad.madrid/servicios/empleo/oposiciones-administracion-servicios-comunidad-madrid>
para el turno de acceso libre

Los datos aquí publicados tienen carácter informativo. Es conveniente consultar las bases correspondientes para evitar posibles errores de transcripción.