

**RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO, PUESTA EN SERVICIO Y MANTENIMIENTO POST-GARANTÍA DE UN ROBOT DE MANEJO DE LÍQUIDOS PARA EL GRUPO DE MICROBIOLOGÍA DE LA FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL HEBRON - INSTITUT DE RECERCA (VHIR).**

This Project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 754517 PRESTIGE-AF\_H2020SC12017



**2022-035 IMPORTACIONES DE MUESTRAS BIOLÓGICAS**

El Dr. Joan X. Comella Carnicé en su condición de Director de la Fundación Hospital Universitario Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR), y como órgano de contratación de dicha entidad según indica el artículo 61 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, mediante el presente documento,

**APRUEBA:**

- **El Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares** que rigen el presente Procedimiento de contratación pública de fecha 13 de julio de 2022 y que se adjunta a la presente resolución como ANEXO Nº 1.
- **El Pliego de Prescripciones Técnicas** que rigen el presente Procedimiento de contratación pública de fecha 13 de julio de 2022 y que se adjunta a la presente resolución como ANEXO Nº 2.
- **El gasto** asignado para la contratación del servicio de transporte de muestras biológicas Categoría B UN3373 conservadas con hielo seco, específicamente muestras de suero, plasma, RNA y buffy coat destinado al Grupo de Investigación de Enfermedades Neurovasculares de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR), a cargo del Conveni estudi ODEA-TIA titulado "Optimal detection of atrial fibrillation in TIA (ODEA-TIA) y del proyecto PRESTIGE-AF\_H2020SC12017 titulado "PRESTIGE-AF: PREvention of STroke in Intracerebral hemorrhaGE survivors with Atrial Fibrillation".

**INICIAR:**

- El expediente de licitación de la contratación del servicio de transporte de muestras biológicas Categoría B UN3373 conservadas con hielo seco, específicamente muestras de suero, plasma, RNA y buffy coat destinado al Grupo de Investigación de Enfermedades Neurovasculares de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR), a cargo del Conveni estudi ODEA-TIA titulado "Optimal detection of atrial fibrillation in TIA (ODEA-TIA) y del proyecto PRESTIGE-AF\_H2020SC12017 titulado "PRESTIGE-AF: PREvention of STroke in Intracerebral hemorrhaGE survivors with Atrial Fibrillation".

**PUBLICAR:**

- El anuncio de licitación, acompañado del Pliego de Cláusulas Administrativas y el Pliego de Prescripciones Técnicas, en la Plataforma Electrónica de Contratación Pública de la Generalidad de Cataluña y en el Perfil del Contratante de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR).

Barcelona, 13 de julio de 2022.

**ÓRGANO DE CONTRATACIÓN**

**Dr. Joan X. Comella Carnicé**

Director

Fundació Hospital Universitari Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR)