**SOLICITUD DE BAJA DE GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y/O INVESTIGADOR/A DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE**

IDENTIFICACIÓN

Apellidos: Nombre:

NIF:

Institución / Centro de Trabajo:

Servicio / Departamento: Categoría profesional:

Correo electrónico: Teléfono:

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS Y OBJETO DE LA SOLICITUD

**Expone que**

El Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL) se concibe como una estructura funcional de investigación biomédica de excelencia multidisciplinar y traslacional orientada a la investigación básica, clínica, epidemiológica y en servicios de salud, que radica en el Hospital General Universitario de Alicante.

ISABIAL, entre otros, persigue potenciar la colaboración y cooperación entre centros y grupos de investigación con el fin de fomentar la investigación básica, clínica, tecnológica, epidemiológica y de servicios en salud.

La integración de un/a investigador/a en ISABIAL es un proceso voluntario y revocable que en ningún caso modifica la dependencia orgánica y laboral del investigador/a.

[Elegir la opción que corresponda y completar el número de grupo – ver Anexo I]

El/la interesado/a coordina las actividades de investigación biomédica y/o sanitaria como Investigador Principal del grupo de investigación nº .

El/la interesado/a realiza actividades de investigación biomédica y/o sanitaria y es miembro actualmente del grupo de investigación nº .

**Solicita que**

[Elegir la opción que corresponda]

Se acepte la baja del grupo de investigación arriba mencionado de ISABIAL.

Se acepte su baja como miembro del grupo de investigación arriba mencionado.

[Por favor, marque la opción inferior si no tiene intención de seguir vinculado a ISABIAL a través de otro grupo de investigación]

Se tramite su baja como miembro del Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante.

DOCUMENTACIÓN APORTADA

* [Relacionar documentación adicional, si se aportase]
* [En el caso de solicitud de baja de grupo, adjuntar las solicitudes de cada uno de sus miembros, por favor]

En …, a … de … de 20…

|  |  |
| --- | --- |
| Firma del IP del grupo en el que causa baja.  Dr. [Nombre y Apellidos] | Firma del solicitante.  [Nombre y Apellidos] |

**ANEXO I**

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EXISTENTES EN ISABIAL

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Investigación en Neurociencias |
|  | 1. Investigación en Enfermedades Infecciosas |
|  | 1. Investigación en Patología Cardiovascular |
|  | 1. Investigación en Inflamación y Progresión a Cáncer en Enfermedades Hepático/digestivas |
|  | 1. Investigación en Otorrinolaringología Clínica y Experimental |
|  | 1. Investigación en Cáncer Colorrectal: prevención, diagnóstico y tratamiento |
|  | 1. Investigación Traslacional en Enfermedades Respiratorias |
|  | 1. Investigación en Diabetes y enfermedades metabólicas asociadas |
|  | 1. Investigación en Cáncer de Mama |
|  | 1. Investigación en Neurofarmacología aplicada al dolor |
|  | 1. Investigación en Alergias |
|  | 1. Investigación en Nefrología |
|  | 1. Investigación en Psicología Hospitalaria |
|  | 1. Investigación en Patología del Aparato Locomotor |
|  | 1. Investigación aplicada en Urología |
|  | 1. Investigación en Dermatología Médico-Quirúrgica |
|  | 1. Investigación en Neoplasias Ginecológicas |
|  | 1. Investigación Traslacional en Patología Médico-Quirúrgica Hispofisaria |
|  | 1. Investigación en Melanoma |
|  | 1. Investigación en dolor Musculoesquelético |
|  | 1. Investigación en Innovación en Cuidados Enfermeros |
|  | 1. Investigación Traslacional Neoplasias Pulmón |
|  | 1. Investigación Clínica en Pancreatología |
|  | 1. Investigación en Nutrición Clínica y HAD |
|  | 1. Investigación en Oftalmología |
|  | 1. Investigación en Atención Primaria |
|  | 1. Investigación Obstétricoginecológica y Reproducción |
|  | 1. Investigación en Transplante Hepático |
|  | 1. Investigación en Auditoría Quirúrgica |
|  | 1. Investigación en Biomedicina Aplicada |
|  | 1. Investigación en Receptores de Neurotransmisores Implicados en Analgesia y Patologías Extraneuronales |
|  | 1. Investigación en Epidemiologia de la Nutrición |
|  | 1. Investigación en Nutrición y Actividad Física para la Salud |
|  | 1. Enfermedades Raras |
|  | 1. Pediatría y Farmacología Clínica |
|  | 1. Hematología y Hematoterapia |
|  | 1. Investigación en Inmunobiología Hepática e Intestinal |
|  | 1. Investigación en Simulación e Innovación Clínica |