



| PROPUESTA DE CONVOCATORIA DE CONTRATO LABORAL FIBio-HRC | |
|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| DATOS DEL INVESTIGADOR SOLICITANTE | |
| NOMBRE Y APELLIDOS: | Daniel Jaque |
| SERVICIO / UNIDAD: | Grupo Nanobiología |
| CORREO ELECTRÓNICO: | daniel.jaque@uam.es |
| TELÉFONO: | 914976424 |
| DATOS DEL PROYECTO | |
| TÍTULO: | NanoTBTech |
| NÚMERO DE EXPEDIENTE: | 2017/0365 |
| ORGANISMO FINANCIADOR: | European Reserach Council |
| DURACIÓN: | 3 años (septiembre 2018-Agosto 2021) |
| PERFIL DEL CONTRATO ADSCRITO AL PROYECTO | |
| IMPORTE BRUTO ANUAL: | 25.757 € |
| DURACIÓN (desde adjudicación): | 7 meses |
| HORARIO PREVISTO: | Jornada completa |
| PERFIL DEL CONTRATADO | |
| TITULACIÓN PRINCIPAL: | Licenciado/Grado en Ciencias Físicas |
| OTRA FORMACIÓN ESPECÍFICA: | Master en Biofísica Doctor en Ciencias |
| EXPERIENCIA EN: | Caracterización de nanopartículas luminiscentes |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| El Investigador Principal:  Dr. Daniel Jaque García Fecha: 24 de julio 2020 | Conforme Oficina Técnica:  Fecha: 30/07/20 | Autoriza la Dirección:  Fecha: |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|