|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable:**Jefe de la Oficina de Investigación Responsable (OIR) | **Fecha Inicio:**Junio 2020 | **Asociado a la Acción:**1ACC:PREPARAR UN CÓDIGO DE BUENAS PRÁCTICAS CIENTÍFICAS ACTUALIZADO Y DIFUNDIRLO POR RAMAS DE CONOCIMIENTO |

|  |
| --- |
| **Forma de obtención de los datos:****.** Número de investigadores asistentes a la formación **.** Número de estudiantes asistentes a la formación. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Unidades en las que se mide:**Porcentaje | **Periodicidad en la toma de datos:**Anual |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SEGUIMIENTO FECHA** | **Nº PREVISTO** | **Nº** **OBTENIDO** | **OBSERVACIONES, PROPUESTAS DE MEJORA** |
| Octubre 2020 | - | - | No hubo formación reglada en 2020 |
| Abril 2021 | 50 | 50 investigadores  | Se realizó el 18 de febrero de 202.Webinar específico sobre el Código de Buenas Prácticas Científicas |
| Noviembre 2022 | 100 | 192 investigadores y 280 estudiantes TFG/TFM | Webinar sobre el procedimiento de obtención de COIR, donde se habla del CBPC. Formación en formato webinar bajo demanda |
| Noviembre 2023 | 200 | 186 investigadores R2+R3+R4, 391 investigadores en formación (R1) y 1904 estudiantes de TFG/TFM. | Webinar sobre el procedimiento de obtención de COIR, donde se habla del CBPC. Formación en formato webinar bajo demanda |