**ETAPA DE VERIFICACIÓN: ACTA DE CONFORMIDAD**

Análisis y valoración de los referentes

|  |  |
| --- | --- |
| **Proceso**  | Autoevaluación de carreras 2025 |
| **Carrera** |  |
| **Fecha de emisión del acta** |  |
| **Lugar** |  |
| **Equipo evaluador** |  |

|  |
| --- |
| **Actividad** |
| * Presentación del informe de trabajo preliminar para la verificación con los informantes clave.
* Validación de los resultados que constan en el informe preliminar de trabajo de los equipos evaluadores con los informantes claves
 |

**CONFORMIDAD DE LAS VALORACIONES: CRITERIO VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

Una vez expuesto los resultados a los informantes clave, se detalla la conformidad para cada uno de los elementos fundamentales, marcando la casilla correspondiente:

* Si está de acuerdo con la valoración, marque “Estoy de acuerdo”
* Si no está de acuerdo con la valoración, marque “Solicito una nueva revisión”

| **Indicador** | **Valoración del indicador** | **Valoración del elemento fundamental** | **Conformidad** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nº**  | **Escala valoración** | **Estoy de acuerdo** | **Solicito revisión** |
| 21. Planificación y gestión de la vinculación con la sociedad |  | 21.1. |  |  |  |
| 21.2. |  |  |  |
| 21.3. |  |  |  |
| 21.4. |  |  |  |
| 21.5. |  |  |  |
| 21.6. |  |  |  |
| 21.7. |  |  |  |
| 21.8. |  |  |  |
| 22. Mecanismo de transferencia de tecnología y de conocimiento |  | 22.1. |  |  |  |
| 22.2. |  |  |  |
| 22.3. |  |  |  |
| 22.4. |  |  |  |
| 23. Prácticas Preprofesionales |  | 23.1. |  |  |  |
| 23.2. |  |  |  |
| 23.3. |  |  |  |
| 23.4. |  |  |  |
| 23.5. |  |  |  |
| 23.6. |  |  |  |
| 23.7. |  |  |  |

De acuerdo con los resultados presentados por el equipo evaluador que constan en este documento, dejamos constancia de haberlos revisados en la etapa de verificar, y confirmamos la conformidad o solicitud de revisión a los resultados:

| **Informante clave** | **Firma** |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

| **Equipo evaluador** | **Firma** |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |