**APARTADO D1. CARTA COMPROMISO DE LA VINCULACIÓN**

<<Lugar y Fecha >>

**Dr. Francisco Medina Gómez**

**Director General del Consejo Estatal de**

**Ciencia y Tecnología de Jalisco**

**P R E S E N T E**

Aunado a un cordial saludo, me permito expresar el compromiso de parte de **“<<Razón social de institución vinculada>>”** representada por el que suscribe, como institución vinculada a **“<<Razón social de sujeto de apoyo>>”** para el desarrollo del proyecto identificado con folio **“<<folio del sistema>>”,** y denominado **“<<nombre del proyecto>>”,** sometido al **Programa de Innovación en Jalisco (PROINNJAL) Desarrollo Tecnológico 2024,** por parte del sujeto de apoyo.

Al respecto, hago manifiesto el **compromiso de mi representada** para involucrarse en el desarrollo del proyecto, con el objetivo de **<<Complementar con el objetivo de la vinculación>>**

De igual manera, expreso la intención de mi representada para generar los siguientes productos, de conformidad a los Términos de referencia de la Convocatoria del **Programa de Innovación en Jalisco (PROINNJAL) Desarrollo Tecnológico 2024:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Modalidad de la vinculación** | **Selección** | **Productos de la vinculación** |
| Intercambio de información |  | Conferencias públicas y reuniones |
|  | Difusión de los resultados y formación de redes de colaboración |
| Intercambio y formación de talento humano |  | Contratación de alumnos recientemente graduados de los Centros Públicos de Investigación (CPI)/Instituciones de Educación Superior (IES) |
|  | Integración temporal de personal de la empresa a grupos de investigación del CPI /IES |
|  | Estancias cortas de alumnos en la empresa |
|  | Capacitación del personal de la empresa en el CPI/IES |
|  | Intercambios temporales de personal |
| Servicios especializados y validación tecnológica |  | Servicios especializados de investigación, análisis y validación |
|  | Consultoría |
|  | Validación de tecnologías desarrolladas en CPI/IES a nivel industrial |
| Desarrollo conjunto y transferencia de tecnología |  | Formación de empresas (Spin offs) |
|  | Licenciamiento de tecnologías |
|  | Solicitudes conjuntas de patente o modelo de utilidad |

Al respecto de nuestro compromiso, se designa a **“<<nombre completo de enlace>>”,** con el correo electrónico **“<<correo electrónico del enlace>>”,** teléfono **“<<número de teléfono>>”,** quienfungirá como el responsable técnico y enlace de parte de nuestra institución durante la ejecución del proyecto.

Lo anterior queda explícito en el calendario de actividades de la institución usuaria correspondiente al presente anexo.

Agradeciendo anticipadamente su atención, me complace reiterarle mi consideración y respeto.

**ATENTAMENTE**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE**

**RAZÓN SOCIAL DE LA INSTITUCIÓN**

**APARTADO D2. PROPUESTA TÉCNICA-METODOLÓGICA DE LA VINCULACIÓN**

Desarrollar la metodología técnica que llevará a cabo la institución vinculada para generar cada uno de los productos seleccionados en el ANEXO D1.

Por cada producto, describir sus características, su contribución al proyecto global del sujeto de apoyo, la cantidad y calidad de recursos (humanos, equipamiento, infraestructura, insumos, entre otros pertinentes) destinados para su generación, y las actividades generales.

**APARTADO D3. CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE LA INSTITUCIÓN VINCULADA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Actividad técnica** | **Inicia**  **(DD/MM/AA)** | **Termina**  **(DD/MM/AA)** | **Entregable específico** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| n |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**APATADO D4 CURRÍCULUM DE LA INSTITUCIÓN VINCULADA**

**APATADO D5 CURRÍCULUM DE DE LOS PARTICIPANTES DE LA VINCULACIÓN EN ACTIVIDADES. PREPONDERANTES DEL PROYECTO**

**APATADO D6 CASOS DE ÉXITO EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS VINCULADOS.**