|  |
| --- |
| Formulario de Postulación – Perfil de Proyectos Individuales y Asociativos de Innovación y Desarrollo Tecnológico |

El proyecto es: [ ]  Individual [ ]  Asociativo

|  |  |
| --- | --- |
|  | Publicable en Datos Abiertos (Sugerencia: se recomienda no mencionar información técnica cuya publicación afecte su ventaja competitiva). |
|  | Nombre del proyecto. |
|  | Responder a las preguntas: ¿Qué se va a hacer? Y ¿En qué se va a aplicar? (En menos de 30 palabras)Ejemplo: "Fabricación de equipos de protección médicos con materiales biodegradables" |
|  |    |
|  | Objetivo General del Proyecto. |
|  | Este dato es publicable en datos abiertos, es importante no revelar información clave del proyecto.(En menos de 50 palabras) |
|  |   |
|  | Datos confidenciales (no publicados en datos abiertos) a partir de esta sección. |
|  | Motivación o propósito del Proyecto. |
|  | Indicar las razones por la cual se desea ejecutar el proyecto y cuál es el propósito final. Presentar las necesidades, carencias o problema que soluciona.(En menos de 50 palabras) |
|  |  |
|  | Desarrollo tecnológico. |
|  | Describir el desarrollo tecnológico que será realizado, el resultado esperado y la capacidad tecnológica que agrega a la sociedad paraguaya. También se considerarán las mejoras incrementales y se evaluará la existencia de más de un tipo de innovación.(En menos de 70 palabras)Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |      |
|  | Grado de Innovación o Desarrollo Tecnológico (Mejora Incremental). |
|  | La propuesta deberá responder a la interrogante de cómo cambia el proceso/producto/servicio a una industria local, regional o internacional. Indicar si la propuesta es innovadora a nivel:- Nacional- Mercosur- América latina y el caribe- GlobalJustificar la respuesta mencionando los estudios e investigaciones realizados.Criterio: La innovación genera disrupción y deja obsoleto lo que el proceso o producto existente, y la mejora incremental produce o genera eficiencias importantes en proceso o producto existente. (En menos de 200 palabras)Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |   |
|  | **Observación**: Al no haber mérito innovador y/o desarrollo tecnológico la evaluación del proyecto no debe continuar.  |
|  | Factibilidad técnica. |
|  | Identificar el problema. Mencionar evidencias, indicadores, estudio casos u otros que considere relevante.(En menos de 150 palabras)Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |  |
|  | Identificar las posibles soluciones.(En menos de 150 palabras) Mencionar si han realizado pruebas piloto, prototipos, maquetas o ensayos que hayan llevado a la práctica las ideas.Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |  |
|  | Metodología. |
|  | Identificar los procesos técnicos que llevarían a la obtención de los resultados esperados. Compararlos con datos o estudios en los que se basa la solución propuesta. Indicar los principales desafíos del proyecto.(En menos de 200 palabras)Adjuntar documentación de respaldo. |
|  |  |
|  | Actividades. |
|  | Describir las principales actividades de los procesos que llevaran al cumplimiento de las metas.(En menos de 200 palabras)Adjuntar documentos de respaldo.Adjuntar un cronograma.Ver cronograma de ejemplo. |
|  |      |
|  | Capacidad técnica del equipo. |
|  | Describir las competencias técnicas, específica para este proyecto, del equipo que llevará adelante la ejecución. Incluir, tanto al personal permanente de la empresa, como al contratado para el proyecto.Adjuntar CV resumido, todos en el mismo formato, de:* **Director del Proyecto o responsable técnico.**
* **Responsable Administrativo-Financiero.**
* **Equipo Técnico**: únicamente aquel o aquellos considerados claves para el desarrollo del proyecto.

Indicar si es personal existente o a contratar. Carga horaria semanal destinada al proyecto.En caso de no tenerlo identificado, adjuntar el perfil que debe reunir la persona a ocupar el cargo.(En menos de 200 palabras) |
|  |  |
|  | En caso de proyectos asociativos, describir la participación del asociado. |
|  | Describir las competencias técnicas, específica para este proyecto, del equipo que llevará adelante la ejecución. Incluir, tanto al personal permanente de la empresa, como al contratado para el proyecto.(En menos de 200 palabras) |
|  |   |
|  | Identificación de mercado y perspectivas económicas. |
|  | De acuerdo al alcance del desarrollo del proyecto, identificar mercados aplicables en el corto plazo, estimar el volumen de demanda. (En menos de 100 palabras)Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |      |
|  | Estimar la oferta futura y del costo del producto, servicio o proceso.(En menos de 100 palabras)Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |      |
|  | Identificación de estrategias de producción y comercialización.(En menos de 100 palabras)Adjuntar documentos de respaldo. |
|  |      |
|  | Grado de Pertinencia del presupuesto. |
|  | Presentar un presupuesto con rubros principales, costos estimados. Indicar su vinculación con las actividades y el cronograma.Indicar la fuente de financiamiento de los recursos materiales, recursos humanos y servicios a contratar (Financiación fondos del CONACYT, aporte de CONTRAPARTIDA propios, co-inversores, mixto).Ver presupuesto de ejemplo. |
|  |      |
|  | Juicio global. |
|  | El perfil de proyecto será evaluado por Expertos Externos según se establece en el punto 13 y 14 de la Guía de Bases y Condiciones. |
|  |  |
|  |  |