## **GUIA OFICIAL (CITMA) PARA LA ELABORACION DE PROYECTOS**

- 1. Titulo del Proyecto.
- 2. <u>Carta del Cliente</u> comprometido a introducir y generalizar los resultados esperados en el Sistema Nacional de Salud, y que generen impactos económicos, sociales y políticos.
- 3. <u>Clasificación</u> del Proyecto (básicos, aplicados, de desarrollo tecnológico y de innovación tecnológica).
- 4. Resumen (máximo 200 palabras).
- 5. <u>Nombre del Programa Ramal</u> <u>Territorial en que se propone insertar</u>. Objetivo (s) a los cuales responde.
- 6. Nombre y apellidos del Investigador Principal (Jefe) del Proyecto y del Segundo jefe del Proyecto.
- 7. <u>Datos de las instituciones participantes</u> en el Proyecto. Nombre de la Institución a la que pertenece el Proyecto. Siglas Organismo a que pertenece. Dirección postal, Correo Electrónico y Teléfonos. Diga si es Unidad de Ciencia y Técnica (UCT), Centro de Educación Médica Superior (CEMS) o si es una Dirección Provincial y/o Municipal de Salud a donde se subordina la institución.
- 8. <u>Datos del Equipo de investigación</u>. Señalar a qué instituciones pertenecen. Resumen del currículum vitae de cada uno de los que participan en el Proyecto.

Nombres y Apellidos. Dirección particular, Correo Electrónico.

## Formación académica.

Licenciatura/Ingeniería. Centro. Fecha de graduación. Plan o Canteras para Grados Científicos. Modalidad. Diplomado, Maestría, Doctorado. Centro. Fecha de obtención. Categoría científica o docente y Especialidad. Fecha de obtención.

## Situación profesional actual.

- Centro de Trabajo. Dirección postal y Organismo.
- Fecha en que comenzó a trabajar en el Centro. Cargo actual.
- Tiempo horario semanal (horas) dedicado al Proyecto.
- Actividades de carácter científico o profesional desarrolladas en los últimos 5 años.
- Dirección o participación en otros Proyectos o Programas Científicos Técnicos.
- Relación de publicaciones señalando con \* las más significativas en relación con el proyecto.
- De investigación que se presenta (según las normas editoriales).
- Patentes concedidas(señalando con un \* las que estén o hayan estado en explotación). Autores por orden de firma. Titulo. Numero de registro. Año. Entidad titular.
- Estancias en centro relevantes por su excelencia académico científica. Especificar: centro. País. Año. Duración. Temática.
- Participación en congreso nacionales e internacionales.
- Tesis doctorales dirigidas. Dirección de Tesis de Terminación de la Especialidad (TTE). Dirección de Tesis de Maestría. Dirección de tesis de grado de estudiantes universitarios.
- 9. <u>Objetivos específicos del proyecto y resultados a alcanzar</u>. Forma en que se adecua a las prioridades del Programa en que se inserta. Interrelación con otros Proyectos nacionales e internacionales. Patentes y registros que se espera obtener. (Máximo 2000 palabras)
- 10. Aval del Consejo Científico de la entidad que presenta el Proyecto
- 11. <u>Justificación</u> <u>del Proyecto</u> expresando su Prioridad (Institucional Territorial, Nacional) y Relevancia.
- 12. <u>Evaluación de su Excelencia</u> (Impacto económico y/o social y/o político y/o ambiental de realizarse el proyecto)
- 13. Ideas existentes para garantizar su <u>Sostenibilidad</u> (Movilización de Recursos Externos e Internos)
- 14. Argumentación en cuanto a que permita <u>el Desarrollo de Capacidades Científico-técnicas</u> del: Investigador Principal o de alguno de los Investigadores que participan en el Proyecto; y de la Institución acorde al Impacto esperado
- 15. Alternativas de acción de no realizarse este Proyecto
- 16. <u>Antecedentes</u> <u>y estado actual de la temática</u> incluyendo la bibliografía más relevante y reciente. Patentes existentes sobre la temática (Máximo 2000 palabras)

- 17. Estudio del Mercado (caracterización del mercado que utilizará los resultados teniendo en cuenta las características de los posibles clientes y/o usuarios, el nivel que el nuevo producto, tecnología, proceso o servicio científico-técnico, logrará en la satisfacción de los requerimiento de los mismos, explicación de sus ventajas competitivas respecto a posibles competidores, mercado al que se puede acceder con el mismo, requerimientos para la introducción en el mercado nacional y/o internacional, Insumos requeridos para el nuevo producto, proveedores, precios, acceso al mercado proveedor
- 18. Planeamiento detallado:
  - a) de las tareas a ejecutar, términos, participantes, tecnologías y métodos a utilizar en la investigación, cronograma de ejecución por etapas principales (especificando fechas);
  - b) de los Resultados a alcanzar, especificando qué es, para qué sirve, que aporta desde el punto de vista científico, si tiene afectaciones sociales, territoriales o ambientales; Y
  - c) cliente identificado como productor o usuario dispuesto a llevar a la práctica económica y socialmente los resultados de la investigación, que se comprometa a garantizar la información necesaria, facilitar materiales e instalaciones para la producción, etc.
- 19. <u>Recursos materiales y financieros</u> requeridos para la ejecución del proyecto (descripción física, cuantía y costos en Moneda Nacional y Divisas para su adquisición por años)
- 20. <u>Recursos financieros</u> en Moneda Nacional y en Divisas requeridos para su introducción <u>Análisis económico y financiero del Proyecto</u> en correspondencia con la clasificación del mismo (bases de cálculo empleadas, indicadores que se utilizan en la literatura internacional, etapa de comercialización de los resultados). Fondo salarial requerido (producto de la aplicación de las Resoluciones 4 y 21 del MINTRAB y 45 del CITMA y Resolución 231 del MINSAP). Existencia de centro de costos para el Proyecto. Otros recursos necesarios.