

Fecha Sanción 4 Ago. 1977
Publicado en Boletín Oficial BOL. 72/77.- PAG. 2.340/44.-
Extracto DIRECCION PROVINCIAL DE DESARROLLO INDUSTRIAL -- APRUEBASE EL
TEMARIO PARA PRESENTACION DE PROYECTOS INDUSTRIALES.

ARTICULO 1º.- Apru,base el Temario para Presentación de Proyectos Industriales, elaborado por la Dirección Provincial de Desarrollo Industrial, y que forma parte integrante como Anexo I de este Decreto.

ARTICULO 2º.- FacÉltase al Ministerio de Economía, a autorizar a la Subsecretaría de Minería e Industria, a adoptar el presente temario, simplificando los requerimientos, cuando los proyectos sean de escasa significación.

ARTICULO 3º.- Comuníquese, publíquese, d,se al Registro Oficial y Archívese.

TEMARIO PARA PRESENTACION DE PROYECTOS INDUSTRIALES PROVINCIA DE CATAMARCA.

DIRECCION PROVINCIAL DE DESARROLLO INDUSTRIAL

1 . Antecedentes de la Empresa.

1.1. Nombre

1.2. Domicilio

1.3. Forma Jurídica, señalando si tiene casa matriz en el país o en el exterior.

1.3.1. Documento constitutivo de la Empresa (acompañar un ejemplar), fecha, Nros. de inscripción en el Registro Público de Comercio-- Duración - Objeto - Capital (autorizado, suscripto y realizado).

1.4. Directorio

1.4.1. Nòmina, cargos y duración del mandato- Antecedentes Empresarios -Nros. de Documento de Identidad - Participación en el Capital de la Empresa.

1.5. Seguros Vigentes: Bienes asegurados, riesgos , monto, compañías y vencimientos.

2. Síntesis del Proyecto

2.1. Indicar si el proyecto ser realizado por una empresa nueva.

2.2. Indicar para el caso de ampliación de una empresa existente, si tiene por objeto:

2.2.1. Elaborar nuevos productos.

2.2.2. Incrementar la producción actual.

2.2.3. Integrar el proceso industrial (Incremento de actividad que no configure aumento de producción final).

2.3. Bienes y/o servicios a producir .

2.3.1. Descripción de cada uno ; nombres corrientes, volumen a producir; Indicar el destino del bien a producir: (consumo final, utilización intermedia, bienes de capital)

2.4. Inversiones necesarias para el proyecto.

Realizadas A Realizar Total

2.4.1. Activo Fijo

\$

divisas (especificar)

2.4.2. Activo de trabajo

\$

divisas (especificar)

2.4.3. Otros conceptos (discriminar)

\$

divisas (especificar)

2.4.4. Totales

\$

divisas (especificar)

2.5. Financiamiento previsto

Disponible A Obtener Total

2.5.1. Capital propio

\$

divisas (especificar)

2.5.2. Créditos (detallar)

\$

divisas (especificar)

2.5.3 Total

\$

divisa (especificar)

3. Estudio de mercado

3.1. Bienes a producir

3.2. Mercados previstos

3.2.1. Interno, indicar zonas o regiones y sus características.

3.2.2. Externo. Indicar países.

3.3. Programa anual de producción y venta (volumen físico y pesos)

3.4. Precios de venta, Condiciones de pago.

3.5. Distancia entre la planta productora y los lugares de venta

3.6. Costo del flete entre la fábrica y los mercados, Indicar tipo de transporte utilizado y compararlo si es posible con otros.

3.7. Indicar formas de comercialización de la producción:

3.7.1. Por cuenta propia.

3.7.2. Por medio de terceros.

3.8. Fundamente brevemente las posibilidades de venta de la producción proyectada. Indicar las motivaciones del proyecto consignado si están basadas en la existencia de demanda local, regional o Nacional insatisfecha; en la sustitución de importaciones; en la existencia de materias primas en la región, indicar si es posible cifras en volumen físico y en divisas de los últimos 10 años de los mercados internos y externos, etc.

4 Ingeniería del proyecto

4.1. Efectuar la descripción del proceso de fabricación que lleva a la obtención de bien a producir.

4.2. Materia prima a utilizar:

4.2.1. Indicar características de cada una de las mismas:

4.2.2. Volumen anual a emplear de cada una de ellas.

4.2.3. Distancia de la planta hasta los centros de aprovisionamiento de las materias primas. Indicar medios de transporte utilizado y costo del flete.

4.3. Descripción de las instalaciones industriales previstas:

4.3.1. Inmuebles.

a) Terreno: ubicación, dimensiones, valor.

b) Edificios: Planos, especificaciones, cálculos, métricos y valor.

4.3.2. Máquinas y equipos: detalle de cada una o en sus características técnicas, ubicación en Planta y valor.

4.3.3. Instalaciones de servicios: Planos, especificaciones, características, cálculos, métricos y valor.

4.4. Energía:

- 4.4.1. Propia y/o adquirida.
- 4.4.2. Potencia instalada.
- 4.4.3. Consumo mensual.
- 4.4.4. Generación de vapor: Tipo y producción del generador.
- 4.4.5. Combustibles: Descripción, cantidad (sólidos, líquidos, y gaseosos). Procedencia.

4.5. Personal a ocupar:

- 4.5.1. Cantidad a sexo.
- 4.5.2. Calificación (oficiales, medio oficiales, operarios, peones, etc).
- 4.5.3. Origen: Indicar si habitan en la misma zona donde está localizado el proyecto.
- 4.5.4. Ejecutivo y técnicos, cantidad, profesión, nacionalidad de los mismos.
- 4.5.5. Remuneraciones de convenio y cargas sociales.

4.6. Localización de la Planta.

Justificación de la elección del lugar seleccionado para llevar a cabo el proyecto.

4.7. Contaminación del medio ambiente y agua:

- 4.7.1. Consumo anual de agua, medios de obtención y tratamiento, si lo requiere.
- 4.7.2. Descripción del tipo de residuos y volumen aproximados de los mismos.
 - a) Sólidos
 - b) Líquidos
 - c) Gaseosos.
- 4.7.3. Evacuación sanitaria y tratamiento si lo realiza.

5. Costos anuales.

5.1. Costo de Producción (para el 100% de capacidad máxima utilizada).

- 5.1.1. Materia Prima.
- 5.1.2. Mano de obra (Incluyendo cargas sociales).
- 5.1.3. Servicios (agua, energía, combustibles, vapor, etc.).
- 5.1.4. Mantenimiento (mano de obra, materiales, servicios, etc.)
- 5.1.5. Amortizaciones
- 5.1.6. Impuestos.
- 5.1.7. Seguros
- 5.1.8. Patentes, regalías, licencias, etc.
- 5.1.9. Gastos de Administración
- 5.1.10. Gastos de Comercialización
- 5.1.11. Gastos de Financiación
- 5.1.12. Otros.

TOTAL:

6. Inversiones en el Proyecto:

6.1. Presupuesto de inversiones fijas. Realizadas A Realizar Total

- 6.1.1. Investigaciones y estudios
- 6.1.2. Organización de la Empresa.
- 6.1.3. Tierras y otros recursos naturales.
- 6.1.4. Edificios
- 6.1.5. Instalaciones y construcciones complementarias incluyendo fundaciones
- 6.1.6. Maquinarias y equipos y su montaje.
- 6.1.7. Rodados y equipos auxiliares .
- 6.1.8. Patentes y licencias.
- 6.1.9. Gastos de Administración e ingeniería durante la instalación .
- 6.1.10. Gastos de puesta en marcha.
- 6.1.11. Otros.
- 6.1.12. Imprevistos.

TOTAL:

6.2. Presupuesto activo de trabajo:

- 6.2.1. Costo para el ciclo completo de producción,
- 6.2.2. Stock de materias primas, materiales y combustibles
- 6.2.3. Stock de productos terminados.
- 6.2.4. Créditos a compradores
- 6.2.5. Gastos anticipados
- 6.2.6. Disponibilidad mínima en caja y bancos.
- 6.2.7. Otros insumos (detallar).
- 6.2.8. Bienes de tránsito.
- 6.2.9. Almacén de repuestos.
- 6.2.10. Otros
- 6.2.11. Total

7. Financiamiento del Proyecto.

- 7.1. Cuadro de Fuentes y Usos.