

Ministerio de Economía
Secretaría de Estado de Comercio
Secretaría de Estado de Agricultura y Ganadería
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

SISTEMA DE INFORMACION PARA EL PLAN NACIONAL DE ABASTECIMIENTO
DE PRODUCTOS E INSUMOS DE ORIGEN AGROPECUARIO
Lineamientos Metodológicos
y Planteo Operativo del Proyecto

Documento de Trabajo N° 1
Octubre 1974
Versión preliminar sujeta
a revisión

EQUIPO TECNICO DEL PROYECTO
SISTEMA DE INFORMACION PARA EL PLAN NACIONAL DE ABASTECIMIENTO
DE PRODUCTOS E INSUMOS DE ORIGEN AGROPECUARIO

Director

Dr. Juan Carlos Martínez, a/c Departamento de Economía

Coordinación Técnica

Dr. Eduardo Trigo, responsable del Area de Comercialización

EQUIPO CENTRAL

- Departamento de Economía -

Lic. Lilia Chernobitsky, responsable del Area de Sistema de Información
Ing. Gustavo Saiz, responsable del Area de Producción y Costos
Lic. Carlos A. Armasín
Lic. Ana Quagliani **
Ing. Hector R. Barreyro
Lic. Oscar D. D'Amario
Ing. Manuel Barreiro *
Sr. Roberto J. Boukas
Lic. Raúl H. Blaiz
Sr. Eduardo D. Jacobs
Lic. Carlos A. Chevallier
Sr. Eduardo A. Lavagna

EQUIPOS REGIONALES

- Economía y Sociología Rural -

REGION NEA

ERA Corrientes
Ing. Roberto Sivanti
Responsable Regional
Ing. César Gargantini
Lic. Jorge Tanni
Ing. Carlos A. Jacobo
Ing. Luis R. S. Booth
Lic. María G. Fernández Manso
Lic. María Cristina G. de Krause ***

AER Oya
Lic. Víctor Scianassa

ERA Roque Sáenz Peña
Ing. Abraham Plotkin
Ing. Carlos A. Piedrabuena
Ing. Antonio U. Bogdanich
Lic. Daniel E. De Benedetti
Lic. Luis A. Pellegrino ***

AER Laguna Blanca
Ing. Tristán Orbegozo Hernández

AER San Martín
Ing. Francisco M. Cortes

REGION CATAZONIA

ERA Allen Valle (Río Negro)
Ing. Aldo Bonadorno
Ing. Hector Santini
Escr. Ana M. Acuña de Santini
Sr. Luis D. Vial

ERA San Carlos de Bariloche
Ing. Enrique Álvarez Costa
Escr. María O. Cabanna

REGION CENTRO

ERA Mariposa (Córdoba)
Ing. Gustavo R. Jurich
Sr. Luis A. Pozzo

** ERA - Adscripto al proyecto.
** ERA - Adscripto al Departamento de Economía.
*** ERA - Adscripto al proyecto.

REGION NOA

ERA Salta
CPN Miguel Biem
Ing. Rodolfo Diédrich
Lic. Carlos G. Marzina
Ing. Eduardo Amatoña ***

ERA Famalila (Tucumán)
Dr. Antonio Aguirre
CPN José L. Ponca
CPN Mirta A. Campos
Ing. Jorge A. Cetti
Sr. Orlando R. Cardozo

REGION PAMPEANA

ERA Paraná (Entre Ríos)
Ing. Ernesto Albarcaín

EEA Concepción del Uruguay
Ing. Elío R. Forner
Prof. Angel Massarelli
Ing. Horacio O. Giqueaux

EEA Concordia
CPN Luis Larocca
Srta. María T. Malafai

ERA Beltrance
Lic. Sirlón Santoni
Lic. Jorge Arzagli

REGION CULO

ERA Mendoza
CPN Adolfo de Torrontegui
Ing. Inés Rivera
Ing. Ricardo Torok
Sr. Gabriel Gato
Srta. Dora O. Pumas

EEA San Juan
Escr. Alfredo R. Alonso

A sugerencia de la Secretaría de Estado de Comercio, y como resultado de un acuerdo entre esta Secretaría, la Secretaría de Estado de Agricultura y Ganadería y el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, se crea el "Sistema de Información para el Plan Nacional de Abastecimiento de Productos e Insumos de Origen Agropecuario". Por Resolución N° 234/74 el Ministerio de Economía presta su acuerdo y otorga el necesario financiamiento para dicho Plan.

Este proyecto, originado en la necesidad de desarrollar una sólida base técnico-institucional de conocimientos e información económica, plantea como objetivo central el de diseñar e implementar un sistema permanente de relevamiento y canalización de información referente a producción, costos y comercialización de frutas, hortalizas y cultivos industriales, sistematizando y profundizando asimismo el conocimiento de esta realidad acotada del sector agropecuario argentino en función de los requerimientos de ambas Secretarías de Estado.

Las páginas siguientes -la primera de una serie de publicaciones de este plan de trabajo- intentan resumir los aspectos metodológicos y operativos de las tareas que desde el mes de julio del corriente año estamos encarando dentro del proyecto en todas las Regionales del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (particularmente en las Regionales no pampeanas). Ellas son el resultado de las discusiones mantenidas con Directores y técnicos de nuestra institución, quienes comparten en cada Regional la responsabilidad técnica de llevar a buen término el compromiso institucional asumido.

Castelar, Bs.As.

1° de octubre de 1974.

Dr. Juan Carlos Martínez
Director del Proyecto

I N D I C E

	<u>Página</u>
I. OBJETIVOS Y AREAS TEMATICAS DEL PROYECTO	1
II. CALENDARIO DE OFERTA	4
III. AREA DE PRODUCCION Y COSTOS	8
IV. AREA DE COMERCIALIZACION	12
V. AREA DE SISTEMA DE INFORMACION	17
VI. COMENTARIOS FINALES	21
APENDICE: LOCALIZACION DEL EQUIPO TECNICO DEL PROYECTO	22

A sugerencia de la Secretaría de Estado de Comercio, y como resultado de un acuerdo entre esta Secretaría, la Secretaría de Estado de Agricultura y Ganadería y el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, se crea el "Sistema de Información para el Plan Nacional de Abastecimiento de Productos e Insumos de Origen Agropecuario". Por Resolución N° 234/74 el Ministerio de Economía presta su acuerdo y otorga el necesario financiamiento para dicho Plan.

Este proyecto, originado en la necesidad de desarrollar una sólida base técnico-institucional de conocimientos e información económica, plantea como objetivo central el de diseñar e implementar un sistema permanente de relevamiento y canalización de información referente a producción, costos y comercialización de frutas, hortalizas y cultivos industriales, sistematizando y profundizando asimismo el conocimiento de esta realidad acotada del sector agropecuario argentino en función de los requerimientos de ambas Secretarías de Estado.

Las páginas siguientes -la primera de una serie de publicaciones de este plan de trabajo- intentan resumir los aspectos metodológicos y operativos de las tareas que desde el mes de julio del corriente año estamos encarando dentro del proyecto en todas las Regionales del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (particularmente en las Regionales no pampeanas). Ellas son el resultado de las discusiones mantenidas con Directores y técnicos de nuestra institución, quienes comparten en cada Regional la responsabilidad técnica de llevar a buen término el compromiso institucional asumido.

Castelar, Bs.As.

1° de octubre de 1974.

Dr. Juan Carlos Martínez

Director del Proyecto

OBJETIVOS Y AREAS TEMATICAS DEL PROYECTO

El objetivo central del proyecto es el de diseñar e implementar un sistema permanente de relevamiento y canalización de información referente a producción, costos y comercialización de frutas, hortalizas y cultivos industriales.

Para el cumplimiento de los objetivos precedentes, el sistema de generación y flujo de informaciones debe sintetizar en un todo orgánico tanto la información estructural de los sistemas de producción y comercialización de los productos incluidos en el proyecto, como la información coyuntural referida a los mismos, resumida en un núcleo mínimo de variables que permita el seguimiento del desempeño de los sistemas de referencia.

Dentro de este marco conceptual, el sistema a diseñar se integrará de dos componentes de información básicos, uno puntual referido a las características estructurales de la producción y comercialización de los productos en cuestión, y uno de flujo, compuesto por el núcleo de variables de seguimiento a ser relevadas en forma periódica y permanente. Así concebido, el sistema de información ofrecerá a sus usuarios tanto la información coyuntural referida al desempeño de los sistemas, como el contexto estructural dentro del cual la misma se genera.

Dentro de este esquema el equipo técnico del proyecto deberá encarar por un lado las actividades específicamente relacionadas al diseño de los distintos componentes del sistema de informaciones propiamente dicho, y por otro, el desarrollo de los estudios básicos relativos a la estructura y comportamiento de los sistemas de producción y comercialización los que, como primer paso de la implementación del sistema permanente de información, pasarán a integrar el mismo como el componente puntual a que se ha hecho referencia arriba.

De este planteo surgen desde el punto de vista operativo, dos actividades básicas:

1) Diseño y prueba de funcionamiento del sistema de generación y flujo de información referida a los productos y temas del proyecto. Esto comprende lo referido al diseño del sistema colector -en sus aspectos institucionales- como al diseño y prueba de funcionamiento de los mecanismos de recolección, procesamiento y distribución de la información. La ulterior implementación del sistema que surja de este trabajo deberá ser desarrollada, al culminar este último, por los organismos funcionalmente competentes en el ámbito del Ministerio de Economía, de manera de evitar duplicaciones y dispersión de esfuerzos.

I. OBJETIVOS Y AREAS TEMATICAS DEL PROYECTO

El objetivo central del proyecto es el de diseñar e implementar un sistema permanente de relevamiento y canalización de información referente a producción, costos y comercialización de frutas, hortalizas y cultivos industriales.

Para el cumplimiento de los objetivos precedentes, el sistema de generación y flujo de informaciones debe sintetizar en un todo orgánico tanto la información estructural de los sistemas de producción y comercialización de los productos incluidos en el proyecto, como la información coyuntural referida a los mismos, resumida en un núcleo mínimo de variables que permita el seguimiento del desempeño de los sistemas de referencia.

Dentro de este marco conceptual, el sistema a diseñar se integrará de dos componentes de información básicos, uno puntual referido a las características estructurales de la producción y comercialización de los productos en cuestión, y uno de flujo, compuesto por el núcleo de variables de seguimiento a ser relevadas en forma periódica y permanente. Así concebido, el sistema de información ofrecerá a sus usuarios tanto la información coyuntural referida al desempeño de los sistemas, como el contexto estructural dentro del cual la misma se genera.

Dentro de este esquema el equipo técnico del proyecto deberá encarar por un lado las actividades específicamente relacionadas al diseño de los distintos componentes del sistema de informaciones propiamente dicho, y por otro, el desarrollo de los estudios básicos relativos a la estructura y comportamiento de los sistemas de producción y comercialización los que, como primer paso de la implementación del sistema permanente de información, pasarán a integrar el mismo como el componente puntual a que se ha hecho referencia arriba.

De este planteo surgen desde el punto de vista operativo, dos actividades básicas:

- 1) Diseño y prueba de funcionamiento del sistema de generación y flujo de información referida a los productos y temas del proyecto. Esto comprende lo referido al diseño del sistema colector -en sus aspectos institucionales- como al diseño y prueba de funcionamiento de los mecanismos de recolección, procesamiento y distribución de la información. La ulterior implementación del sistema que surja de este trabajo deberá ser desarrollada, al culminar este último, por los organismos funcionalmente competentes en el ámbito del Ministerio de Economía, de manera de evitar duplicaciones y dispersión de esfuerzos.

rollo de los estudios estructurales (Estudios Básicos) en las áreas
ticas de calendario de oferta, producción y comercialización para los
uctos incluidos en el proyecto. De hecho se intenta, dentro de activi
además de generar la información puntual correspondiente al "período
" de implementación del sistema de información, sistematizar y profun
r el conocimiento institucional de esta realidad acotada del sector -
pecuario argentino, lo cual tiene plena validez como prerequisite pa-
alquier intento serio de planeamiento del sector.

ltimo, en la medida que sea requerido, se deberá poner a disposición
toridades nacionales representadas en la Comisión de Conducción del
(Secretaría de Estado de Comercio, Secretaría de Estado de Agricultu
dería, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria), la información
r generada en las distintas etapas del trabajo, a los efectos de que
pueda contribuir a orientar la política de corto plazo en el sector.

el punto de vista temático, estas actividades se desagregan, dentro
de los objetivos planteados arriba, en cuatro áreas de trabajo es-
te relacionadas entre sí:

alendarario de Oferta: tiene por objeto desarrollar un relevamiento -
uali-cuantitativo del origen y destino de la producción frutihortíco
a y de cultivos industriales. Dicho relevamiento debe servir de base
ser incorporado al sistema de flujo permanente de información de -
uerdo a la mecánica que plantea el área iv). Asimismo, este releva-
iento sirve como punto de partida para el análisis a desarrollar en
as áreas de producción y costos y comercialización, en tanto permite
na adecuada definición de las relaciones región-producto sobre las -
ales dichas áreas deben desarrollar sus planteos metodológico-opera
ivos.

rea de Producción y Costos: se pretende en esta área caracterizar en
la primera etapa los distintos sistemas de producción (empresas tipo)
: donde fluyen en cada una de las regiones identificadas en i) los -
oductos frutihortícolas y los cultivos industriales. En una segunda
apa, se intentará estimar los costos de producción de estos produc-
s para cada uno de los sistemas de producción o tipos de empresas,
sarrrollando y manteniendo una clara separación entre los aspectos -