

CTC

NOVENA REUNION

MONTEVIDEO, URUGUAY, MARZO 16 - 1964

IICA

DIRECCION GENERAL · RELACIONES OFICIALES



UCAS



(11111111)

00001129



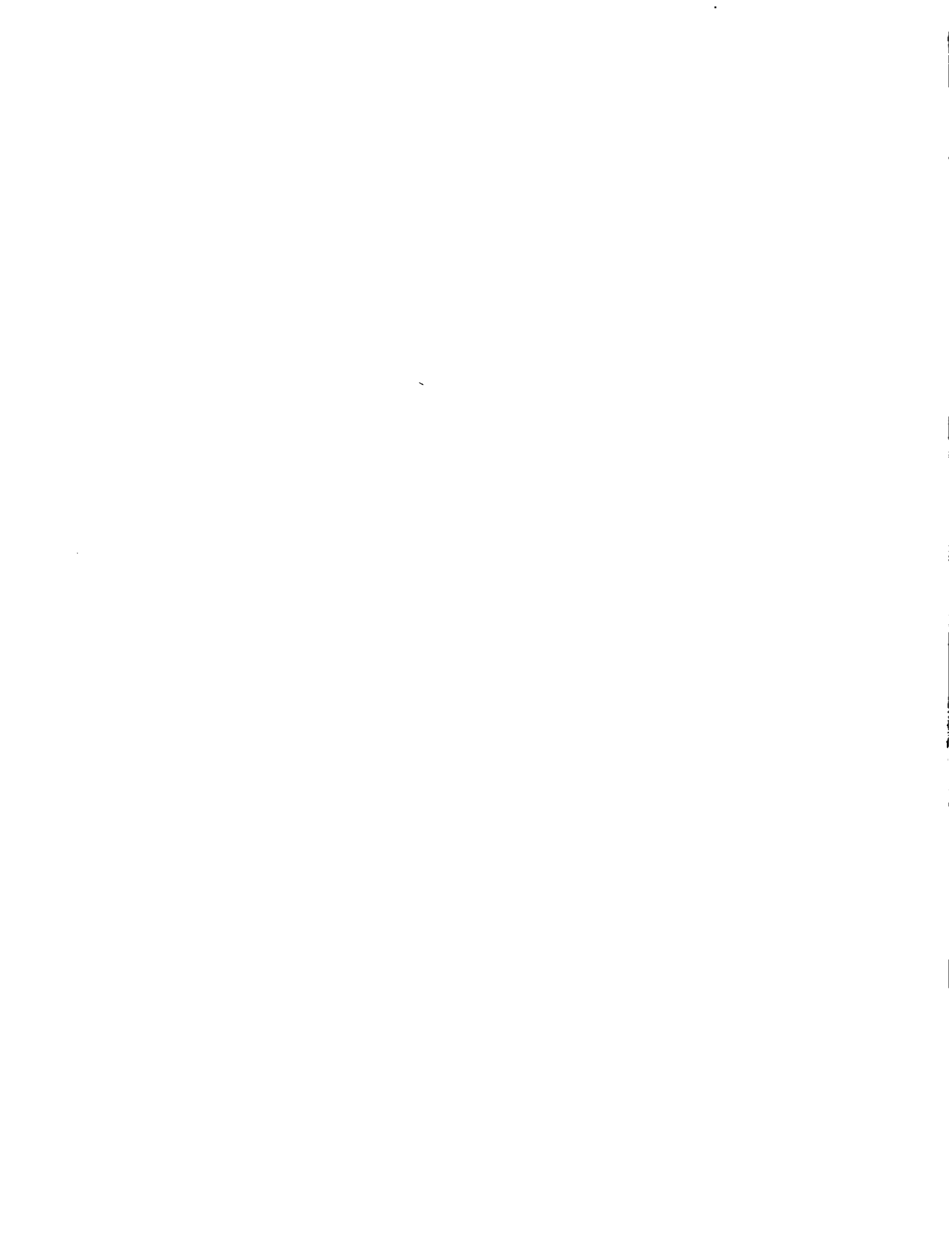
CONSEJO TECNICO CONSULTIVO



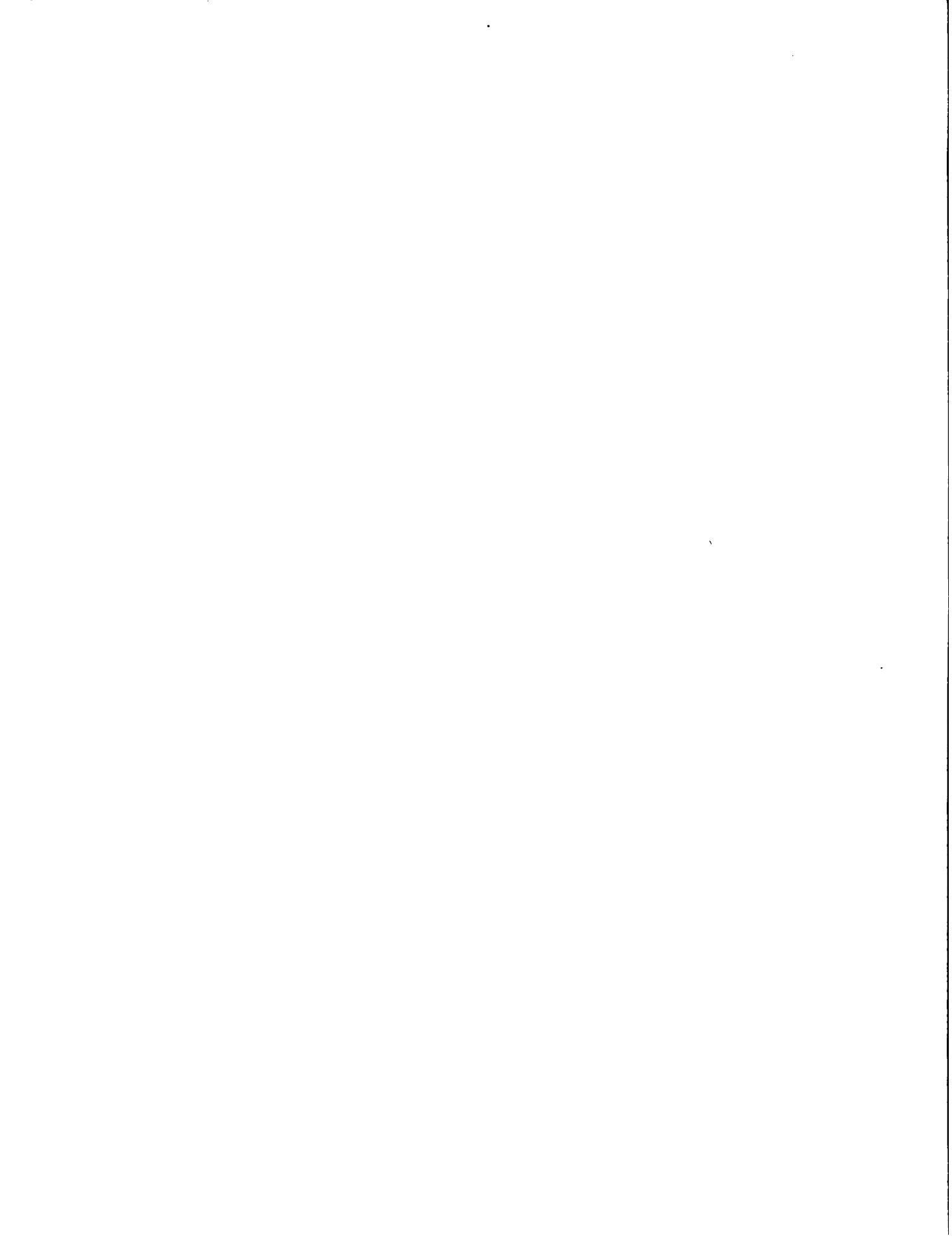
IICA

INFORME NOVENA REUNION

**MONTEVIDEO, URUGUAY
16 de Marzo de 1964**





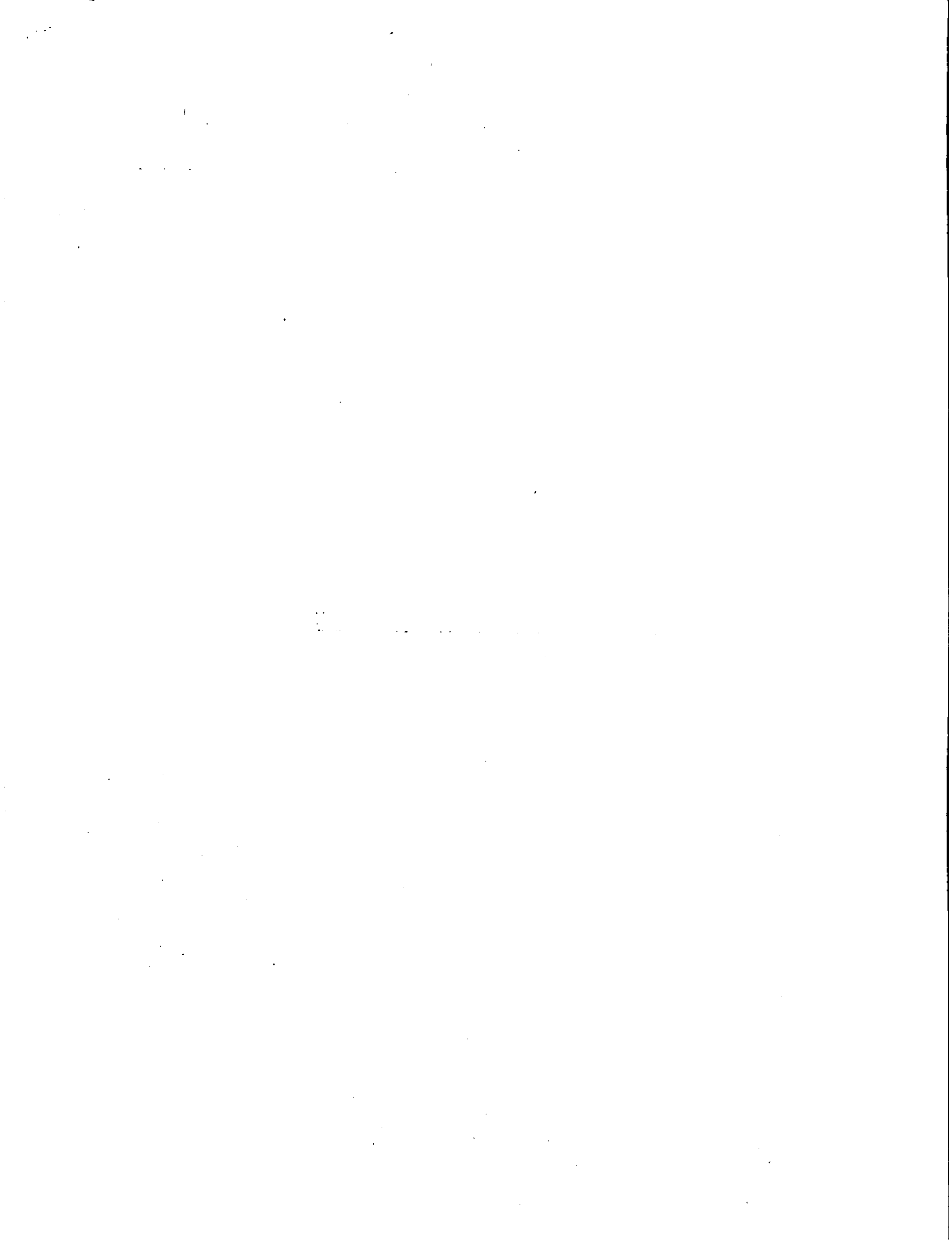


CONSEJO TECNICO CONSULTIVO
Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas de la O.E.A.

INFORME DE LA NOVENA REUNION

Marzo 16 de 1964

Montevideo, Uruguay

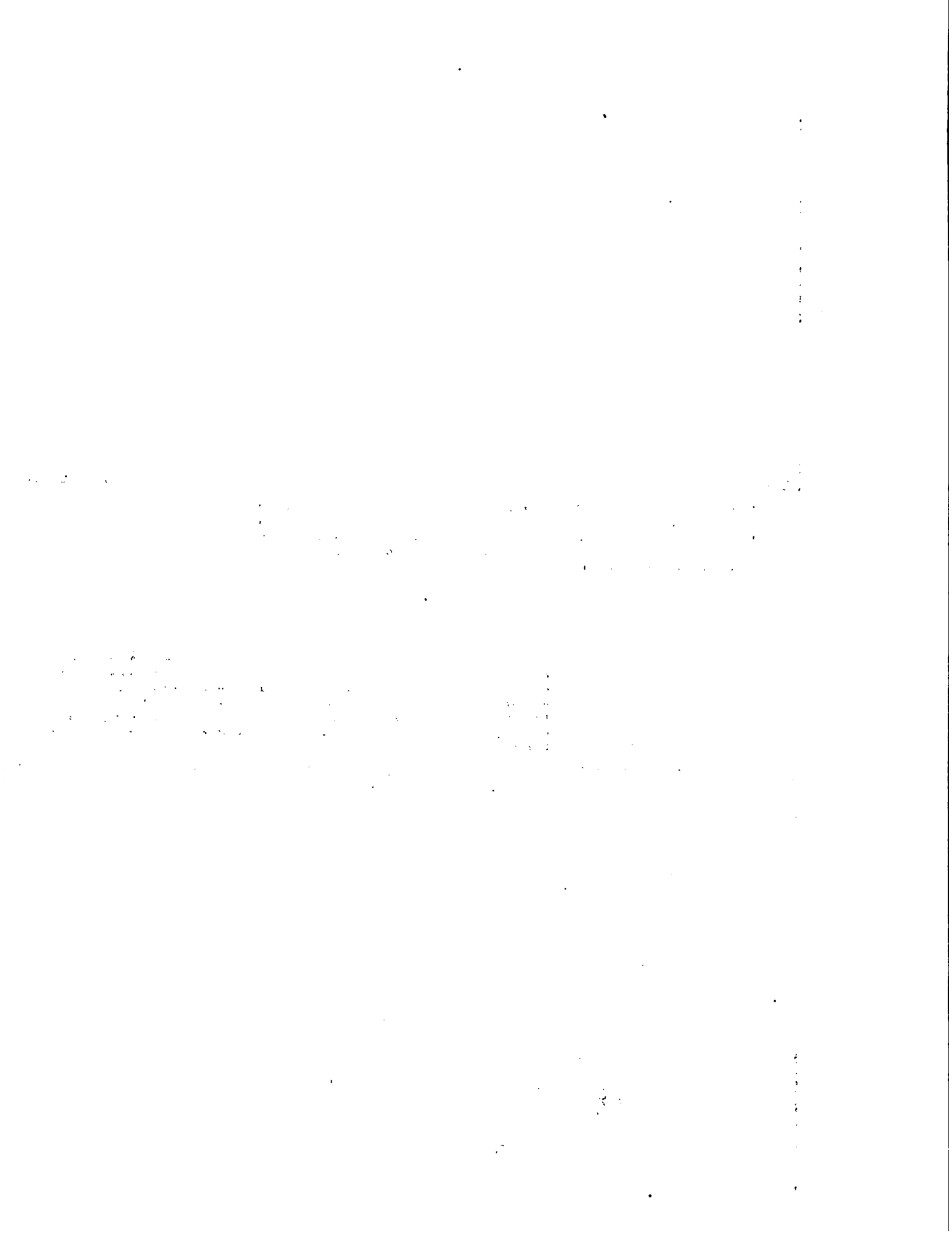




El Director General del IICA, Ing. Armando Samper, le entrega al Ing. Manuel Elgueta Guerin, la Medalla Agrícola Interamericana para 1963, en la Novena Reunión del Consejo Técnico Consultivo del instituto. Sentado aparece el Ing. Alejandro Mec Lean y Estenós, Comunicador Asociado de la Oficina Regional para la Zona Sur.

El Ing. Manuel Elgueta Guerin pronuncia su discurso después de haber recibido la Medalla Agrícola Interamericana para 1963, en la Novena Reunión del Consejo Técnico Consultivo del instituto. De izquierda a derecha el Ing. Armando Samper, Director General del IICA; el Ing. Benito Medero, Presidente de la Comisión Honoraria del Plan de Desarrollo Agropecuario del Uruguay; y el Ing. Manuel Rodríguez, Director Regional para la Zona Sur del IICA.





CONTENIDO

RESOLUCIONES

- 1. Medalla Agrícola Interamericana 1964
- 2. Reconocimiento al Ingeniero Edgardo Seoane
- 3. Reconocimiento al Ingeniero Ruy Barbosa
- 4. Reconocimiento al Ingeniero Walter F. Kugler
- 5. Reconocimiento al Ingeniero Julián Rodríguez Adame

AGENDA

- Agenda

DELEGADOS PERMANENTES ANTE EL CONSEJO TECNICO CONSULTIVO

PARTICIPANTES EN LA NOVENA REUNION

PERSONAL DEL IICA QUE PARTICIPO EN LA REUNION

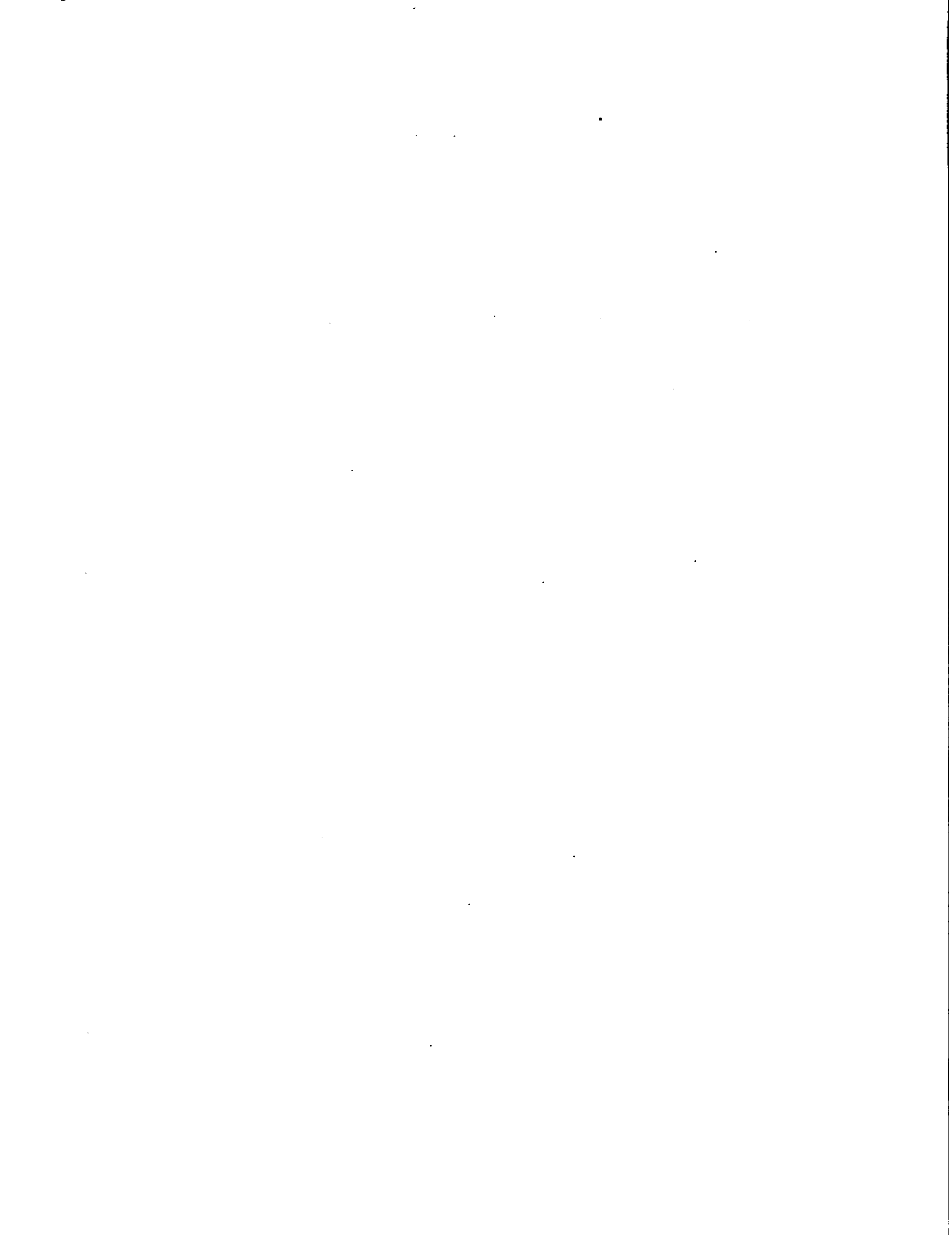
AUTORIDADES Y FUNCIONARIOS DE LA REUNION

PRESENTACION DEL INFORME TECNICO 1963

- 1. Presentación del Ing. Carlos Madrid

ANEXOS

- 1. Candidato a la Medalla Agrícola Interamericana 1964, propuesto por el Ing. George Casas Briceño, Representante de Venezuela.



NOVENA REUNION CONSEJO TECNICO CONSULTIVO

Marzo 16 de 1964
Montevideo, Uruguay

RESOLUCIONES

Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas de la O.E.A.
San José, Costa Rica



CANDIDATO A LA MEDALLA AGRICOLA INTERAMERICANA 1964
PROPUESTO POR EL ING. GEORGE CASAS BRICEÑO,
REPRESENTANTE DE VENEZUELA

GEORGE CASAS BRICEÑO
Ingeniero Agrónomo

Caracas, 26 de febrero de 1.964

Señor
Rogelio Coto Monge
Dirección General del IICA
San José - Costa Rica.-

Me dirijo a usted en esta oportunidad para presentar al Ingeniero Agrónomo Salomón Horovitz Yarcho, como candidato de Venezuela para recibir la Medalla Agrícola Interamericana del Consejo Técnico Consultivo en su IX reunión a celebrarse en la ciudad de Montevideo, el próximo 16 de marzo de 1.964.

Al respecto le acompaño datos personales de la vida profesional del Ingeniero Horovitz, quién ha realizado una brillante carrera como investigador y educador en Argentina su país de origen y Venezuela su nueva Patria desde el año 1.959.

Espero que en la antes mencionada reunión la Secretaría del Consejo Técnico Consultivo presentará las correspondientes copias de el Curriculum Vitae del Dr. Horovitz para todos los representantes.

Atentamente,

George Casas Briseño
Delegado ante el Consejo Técnico Consultivo
del I.I.C.A.

GCB/tcg.-

CURRICULUM VITAE

Datos personales:

Nacido el 12 de Noviembre de 1897 en Villaguay, Provincia de Entre Ríos, Argentina.

Padres: David Horovitz y Dumis Yarcho de Horovitz.

Casado con Juana Raquel Guerrero de Horovitz.

Hijos: Araceli H. de Martín y Martha H. de Gonzales Molina.

Desde 1959 es ciudadano venezolano con C.I. 2155181.

Títulos Académicos:

Ingeniero Agrónomo egresado de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires, en 1919. Tesis rendida el 21 de Diciembre de 1.921.

"Master of Science" de la Universidad de Cornell (1932).

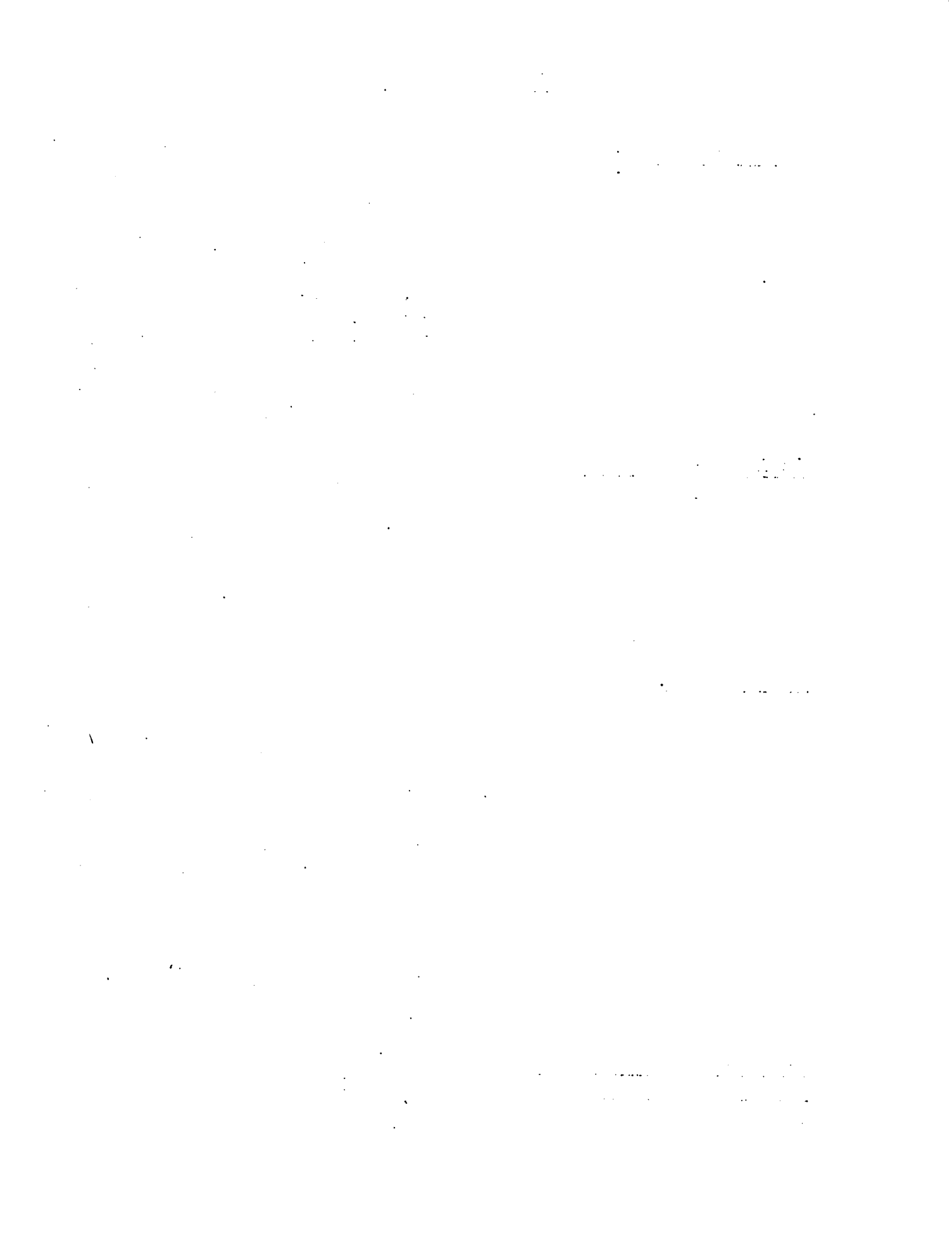
Distinciones:

Becado de la "John Simon Guggenheim Memorial Foundation" durante 1931-1932, para realizar estudios de Genética Vegetal y Citología en Estados Unidos, en el Departamento de Genética de la Institución Carnegie (en Cold Spring Harbor) y en la Universidad de Cornell (en Ithaca) con los profesores Blakeslee, Emerson, Sharp y Randolph.

Miembro electo en 1932, de la Sociedad Honoraria de Investigadores Científicos "Sigma Xi", capítulo de Cornell.

Actividad Docente y de Investigación:

Inició la enseñanza universitaria de Genética en la Facultad de Agronomía de Buenos Aires en 1934, manteniéndola hasta el año 1937.



Simultáneamente impulsó trabajos de investigación en el Instituto de Genética de dicha Facultad.

1938 a 1947 fue Profesor Titular (por concurso) de Genética y Fito-tecnia de la Facultad de Agronomía de La Plata y Director del Instituto Fitotécnico de Santa Catalina de la misma Universidad.

1947 hasta la fecha ha sido profesor de Genética en la Facultad de Agronomía de la Universidad Central de Venezuela.

Miembro del Consejo Nacional de Investigaciones Agrícolas y Coordinador de su Comisión de Educación.

Revistas Científicas e Instituciones que contribuyó a crear:

CO-fundador de la Revista Argentina de Agronomía (en 1934).

Miembro fundador de la Sociedad Argentina de Horticultura.

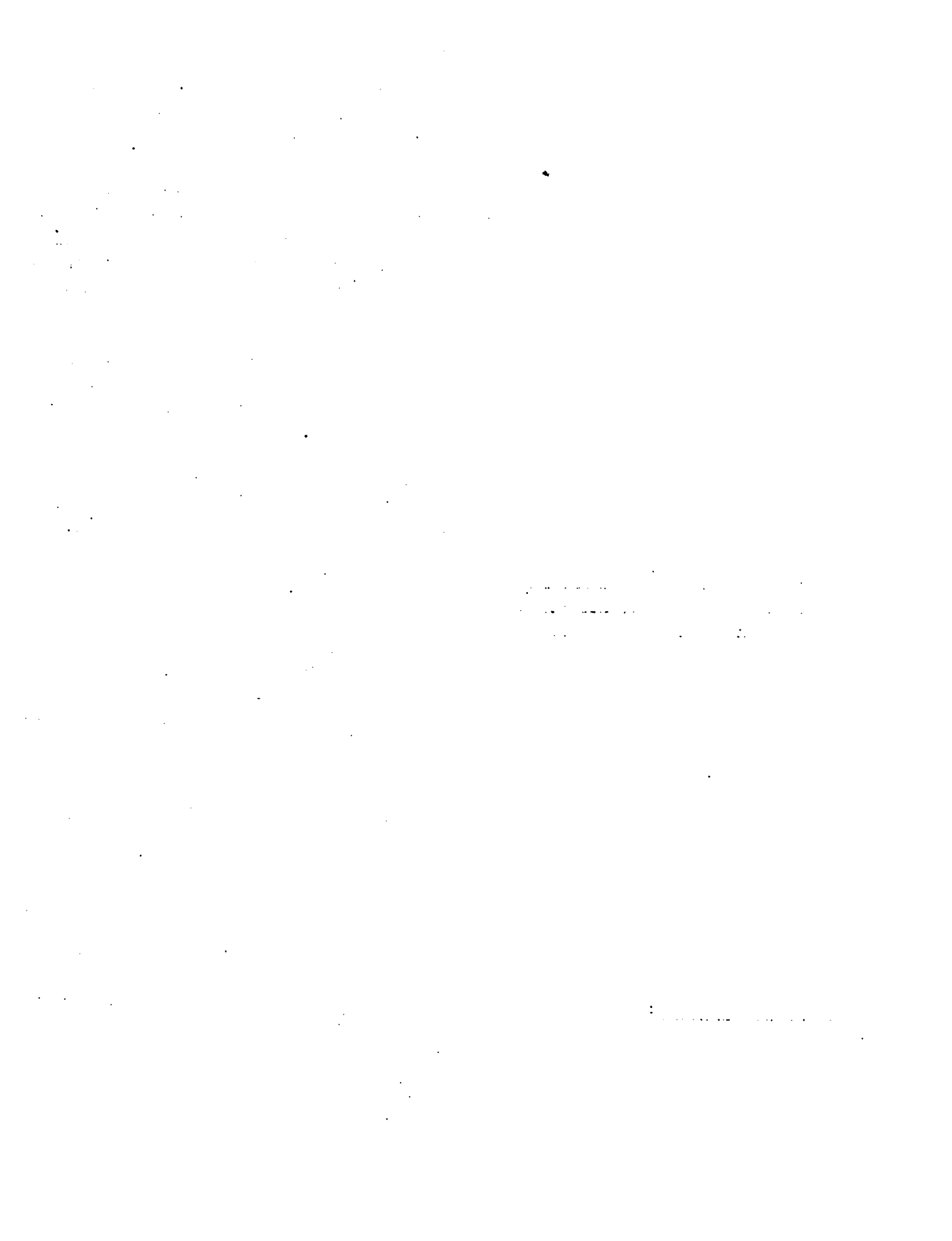
Fundador de los Anales del Instituto Fitotécnico de Santa Catalina (1939--1944).

Co-fundador de la Revista "Agronomía Tropical" (Venezuela) que editó durante 10 años (1951-1960).

Miembro del Consejo Nacional de Investigaciones Agrícolas de Venezuela desde su creación en 1958 (?).

Otros estudios:

En Julio y Agosto de 1963, realizó una expedición al Ecuador para recolectar especies silvestres en Carica, en cumplimiento del Proyecto N° 71 del Consejo de Desarrollo Científico de la Universidad Central de Venezuela.



Principales Publicaciones
de Investigación:

S. Horovitz y A.H. Marchioni.- He-
rencia de la resistencia a la lan-
gosta en el maíz amargo.

Anales del Instituto Fitotécnico de
Santa Catalina (Facultad de Agrono-
mía, Universidad de La Plata).

Tomo 2 : 27-52. 1940.

S. Horovitz.- Sex in Carica papaya.
Report of the XIV International Hor-
ticultural Congress pp. 1324-1334.
Netherlands, 1955.

S. Horovitz y G. Ferlosca.- Genética
de la Floración normal del repollo
en el trópico cálido.

Agronomía Tropical (Venezuela) Vol
4 (2): 81-93. 1954.

Otras Investigaciones
Publicadas en:

Revista Argentina de Agronomía.
Anales del Instituto Fitotécnico de
Santa Catalina (Argentina).
Agronomía Tropical (Venezuela).

LISTA BIBLIOGRAFICA

HOROVITZ, S.- "Segmental Interchange in Plants". Tesis pre-
sentada para optar el grado de "M.S." en la Universidad
de Cornell, 1932.

HOROVITZ, S.- Cariotipo de Agave filífera. Semejanza de los
cromosomas de Yucca (liliaceas) y Agave (amarilidaceas).
Sec. Argent. de Ciencias Nat. Oct. 21, 1933.

HOROVITZ, S.- Algunos problemas de Genética del maíz. Jor-
nadas Agronómicas. Pgs.297 - 316. Buenos Aires, 1934.

HOROVITZ, S. y H.H. POGLIAGA.- Cromosomas de Aryza subulata.
Rev. Argent. de Agron. 1 : 230,- 1935.

HOROVITZ, S. y M.E. SANGUINETTI.- Siamensis, nuevo carácter
hereditario del maíz. Rev. Argent. Agron, 3: 245,- 1936.

HOROVITZ, S.- Resistencia del maíz amargo al ataque de la
langosta. Rev. Argent. Agron. 4: 27,- 1937.

1. The first part of the document is a list of names and titles.

2. The second part of the document is a list of names and titles.

3. The third part of the document is a list of names and titles.

4. The fourth part of the document is a list of names and titles.

5. The fifth part of the document is a list of names and titles.

6. The sixth part of the document is a list of names and titles.

7. The seventh part of the document is a list of names and titles.

8. The eighth part of the document is a list of names and titles.

9. The ninth part of the document is a list of names and titles.

10. The tenth part of the document is a list of names and titles.

11. The eleventh part of the document is a list of names and titles.

12. The twelfth part of the document is a list of names and titles.

13. The thirteenth part of the document is a list of names and titles.

14. The fourteenth part of the document is a list of names and titles.

15. The fifteenth part of the document is a list of names and titles.

16. The sixteenth part of the document is a list of names and titles.

17. The seventeenth part of the document is a list of names and titles.

18. The eighteenth part of the document is a list of names and titles.

19. The nineteenth part of the document is a list of names and titles.

20. The twentieth part of the document is a list of names and titles.

21. The twenty-first part of the document is a list of names and titles.

22. The twenty-second part of the document is a list of names and titles.

23. The twenty-third part of the document is a list of names and titles.

24. The twenty-fourth part of the document is a list of names and titles.

25. The twenty-fifth part of the document is a list of names and titles.

26. The twenty-sixth part of the document is a list of names and titles.

27. The twenty-seventh part of the document is a list of names and titles.

28. The twenty-eighth part of the document is a list of names and titles.

29. The twenty-ninth part of the document is a list of names and titles.

30. The thirtieth part of the document is a list of names and titles.

31. The thirty-first part of the document is a list of names and titles.

32. The thirty-second part of the document is a list of names and titles.

33. The thirty-third part of the document is a list of names and titles.

34. The thirty-fourth part of the document is a list of names and titles.

35. The thirty-fifth part of the document is a list of names and titles.

36. The thirty-sixth part of the document is a list of names and titles.

37. The thirty-seventh part of the document is a list of names and titles.

38. The thirty-eighth part of the document is a list of names and titles.

39. The thirty-ninth part of the document is a list of names and titles.

40. The fortieth part of the document is a list of names and titles.

41. The forty-first part of the document is a list of names and titles.

42. The forty-second part of the document is a list of names and titles.

43. The forty-third part of the document is a list of names and titles.

44. The forty-fourth part of the document is a list of names and titles.

45. The forty-fifth part of the document is a list of names and titles.

46. The forty-sixth part of the document is a list of names and titles.

47. The forty-seventh part of the document is a list of names and titles.

48. The forty-eighth part of the document is a list of names and titles.

49. The forty-ninth part of the document is a list of names and titles.

50. The fiftieth part of the document is a list of names and titles.

51. The fifty-first part of the document is a list of names and titles.

52. The fifty-second part of the document is a list of names and titles.

53. The fifty-third part of the document is a list of names and titles.

54. The fifty-fourth part of the document is a list of names and titles.

55. The fifty-fifth part of the document is a list of names and titles.

56. The fifty-sixth part of the document is a list of names and titles.

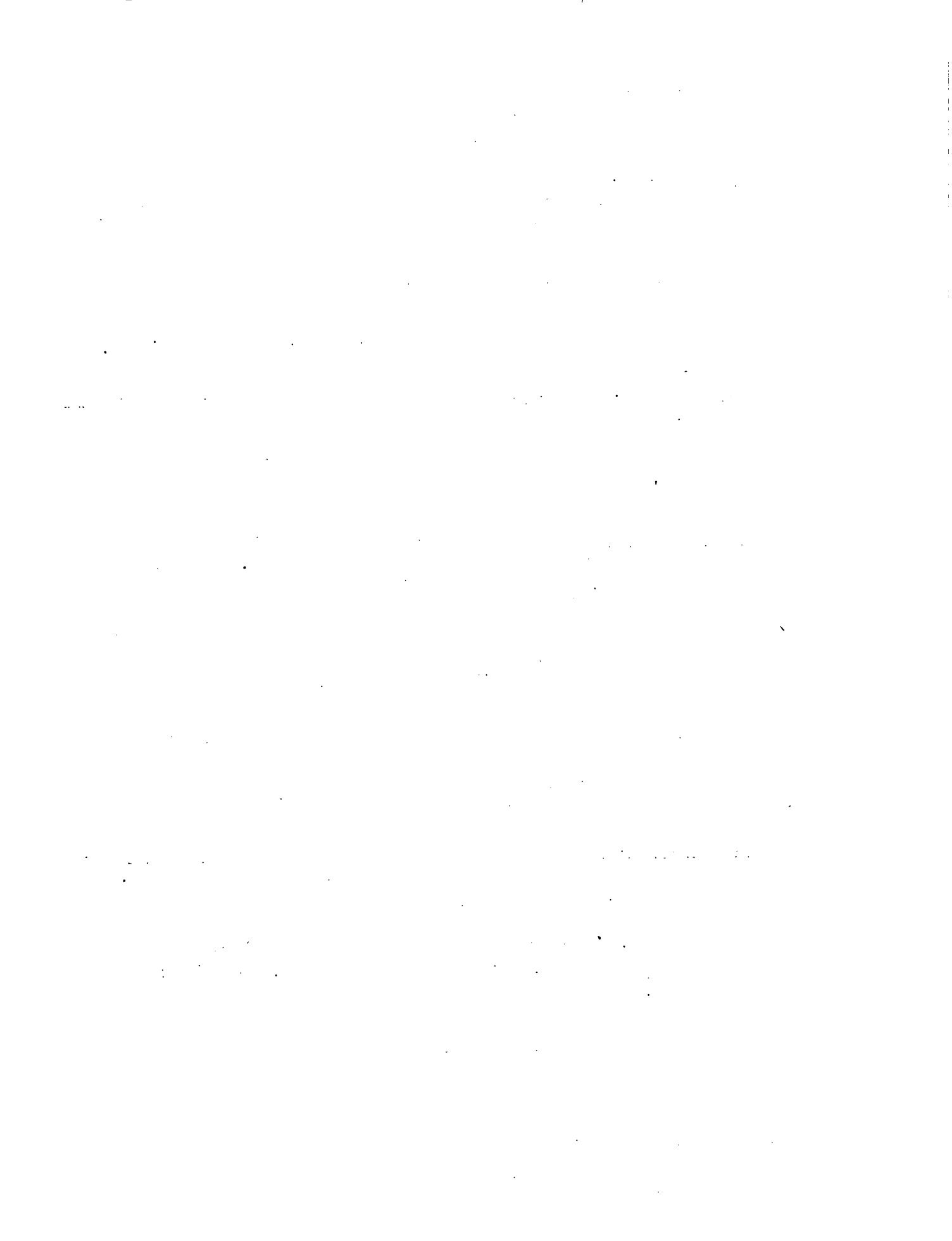
57. The fifty-seventh part of the document is a list of names and titles.

58. The fifty-eighth part of the document is a list of names and titles.

59. The fifty-ninth part of the document is a list of names and titles.

60. The sixtieth part of the document is a list of names and titles.

- HOROVITZ, S.- Nuevo tipo de híbrido constante de trigo x centeno. (*Triticum vulgare* x *Secale cereale*). 2a. Reunión de Ciencias Naturales, Mendoza, Argentina, 1937.
- HOROVITZ, S.- Nuevo tipo de híbrido constante de trigo x centeno. (*Triticum vulgare* x *Secale cereale*). 2a. Reunión de Ciencias Naturales, Mendoza, Argentina, 1937.
- HOROVITZ, S. y A.H. MARCHIONI.- Herencia de la resistencia a la langosta en el maíz amargo. Anales del Instituto Fitotécnico de Santa Catalina (Facultad de Agronomía, Universidad de La Plata). Tomo 2: 27 - 52, 1940.
- HOROVITZ, S., A.H. MARCHIONI, H.G. FISHER, R.A, NICO y E.M. SIVORI.-
Informaciones experimentales complementarias sobre la resistencia a la langosta en el maíz. Rev. Argent. Agron 19 (4) : 208-213, 1952.
- HOROVITZ, S.- Esquema genético para la formación de una raza lechera de ganado para el trópico. Agron. Trop. (Venezuela). 2 (1) : 3 - 14, 1952.
- MAZZANI, B. y S. HOROVITZ.- Base Genética del mejoramiento de *Sesamun indicum* de frutos indehiscentes. Agron. Trop. (Venez.) 2(3): 197 - 205, 1953.
- HOROVITZ, S., D. MICHELETTI DE ZERPA y H. ARNAL.- Frecuencias de equilibrio de las formas sexuales en poblaciones de Carica papaya.- Agron. Trop. (Venez.) 3 (3) : 149 - 174, 1953.
- HOROVITZ, S.- Determinación del sexo en Carica papaya. Estructura hipotética de los cromosomas sexuales. Agron. Trop. (Venez.) 3 (4) : 229 - 250, 1954.
- HOROVITZ, S.- Expresión sexual y sustancias florígenas en Carica papaya. Agron. Trop. (Venez.) 4 (1) : 13 - 28, 1954.
- HOROVITZ, S. y G. PERLOSCA.- Genética de la Floración normal del repollo en el trópico cálido. Agronomía Tropical (Venez.) Vol. 4 (2) : 81 - 93, 1954.
- MAZZANI, B. y S. HOROVITZ.- Clave para el reconocimiento de las variedades de Ajonjolí cultivadas en Venezuela. Agron. Trop. 5(1): 45 - 49, 1955.



HOROVITZ, S.- Sex in Carica papaya. Report of the XIV International Horticultural Congress pp. 1324-1334. Netherlands, 1955.

MALAGUTI, G., H. JIMENEZ y S. HOROVITZ.- Pruebas de transmisión del mosaico de la lechosa a otras especies de Carica. Agron. Trop. (Venez.) 7 (1) : 23 - 32, 1957.

JIMENEZ, H. y S. HOROVITZ.- Cruzabilidad entre especies de Carica. Agron. Trop. (Venez.) 7 (4) : 207 - 216, 1958.

HOROVITZ, S.- Trabajos en marcha sobre resistencia a insectos en el maíz. Agron. Trop. (Venez.) 10 (3) : 107 - 114, 1960.

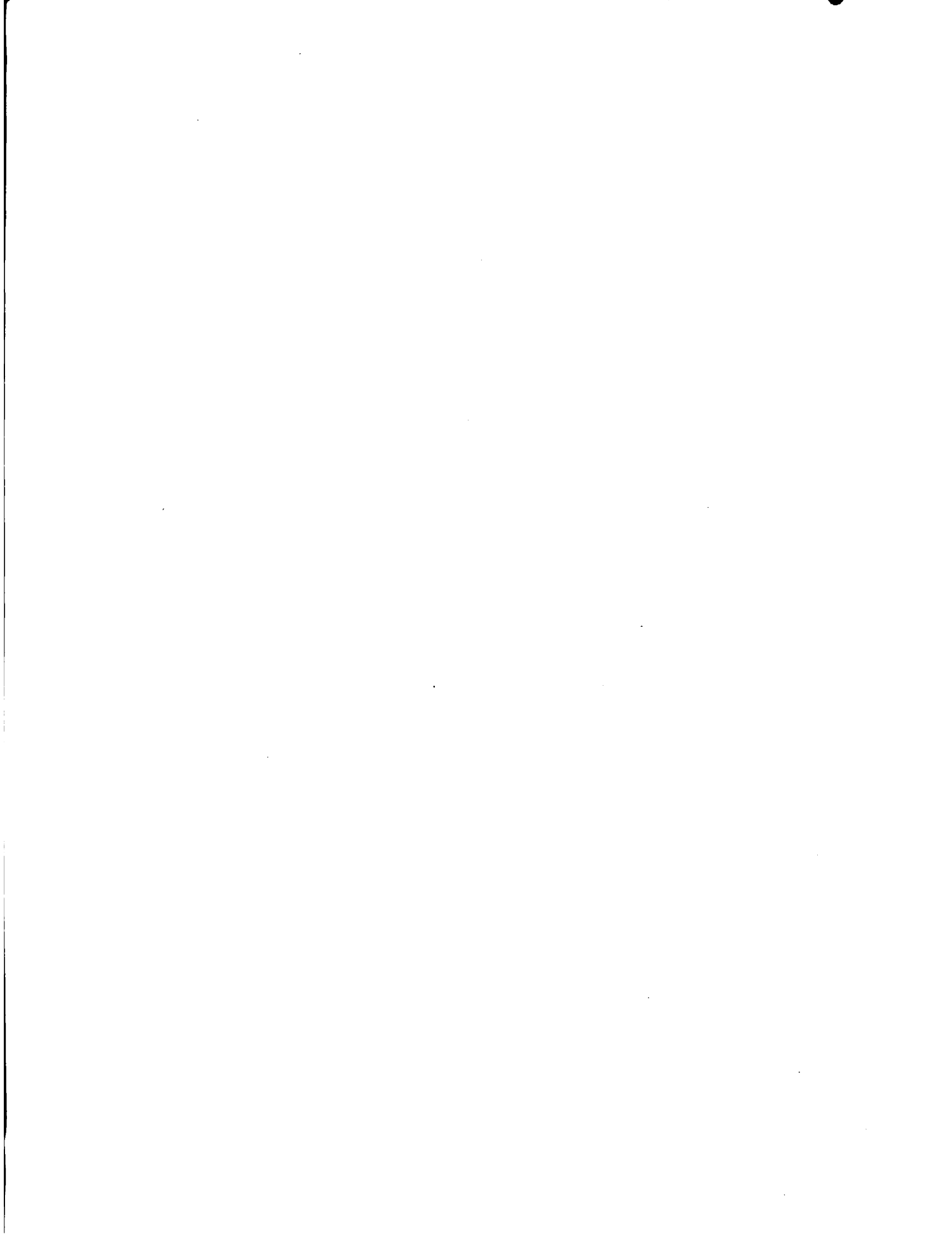
HOROVITZ, S. y H. JIMENEZ.- Avance en la producción comercial de patillas triploides (sin semilla). Agron. Trop. (Venez.) 10 (4): 141 - 148, 1961.

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This not only helps in tracking expenses but also ensures compliance with tax regulations.

In the second section, the author outlines the various methods used to collect and analyze data. These include surveys, interviews, and focus groups. Each method has its own strengths and weaknesses, and the choice of method depends on the specific research objectives.

The third section provides a detailed overview of the data analysis process. It starts with data cleaning, where any missing or erroneous values are identified and corrected. This is followed by data exploration, where the researcher looks for patterns and relationships within the data.

Finally, the document concludes with a summary of the findings and their implications. It highlights the key insights gained from the research and offers practical recommendations for future studies. The author also acknowledges the limitations of the study and suggests areas for further investigation.









ERCUADERBA
* LEHMAN
SAN JOSE C

11CA
E30
332
1964

NOVENA REUNION DEL CONSEJO
TECNICO CONSULTIVO, MONTEVIDEO,
URUGUAY, MARZO 16, 1964.

DATE	ISSUED TO

