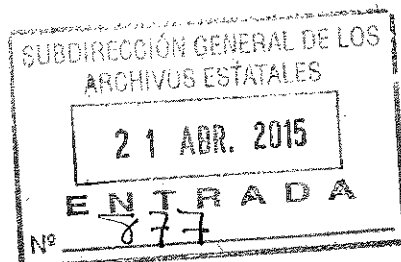


**Programa de Apoyo para el Desarrollo de Archivos  
Iberoamericanos.  
ADAI**



**Proyecto No. 2010/139**

**“Digitalización de la documentación científica en el  
Archivo Institucional del Inifat. Preservación y acceso”**

**Inifat. 2014**

La Habana, 11 de diciembre de 2014  
"Año 56 de la Revolución"

**Informe Técnico y Económico del Proyecto "Digitalización de la documentación científica en el Archivo Institucional del Inifat. Preservación y acceso."**

En el proyecto para la digitalización de la información agrícola, conservada en el Archivo del Instituto de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical "Alejandro de Humboldt," fue de vital importancia el aporte del Programa ADAI a partir del cual se compró una computadora con sus accesorios, estantes metálicos para la conservación de los documentos y una mejor disposición de los mismos en el fondo.

Están en ejecución acciones de restauración de importantes materiales científicos y de personalidades que dedicaron sus vidas al desarrollo de la agricultura en Cuba. Para esta actividad se pagó el servicio al Taller de Restauración del Archivo Nacional de Cuba que valoró el estado de conservación de los documentos y todavía hoy trabaja en su restauración. Se adjunta relación de documentos restaurados.

Paralelamente se trabaja en tres bases de datos, una para la colección de Fotografías, otra para Mapas y Planos y otra para el estudio de los fondos según su grado de valor.

La base de datos de la colección de Fotografías está en proceso, pues incluye alrededor de 5 000 fotografías en soporte de vidrio, 7 504 en papel y 2 207 negativos.

La base de datos para Mapas y Planos incluyó una colección de 250 ejemplares relacionados con fincas, lotes de la Estación y otras regiones del país con análisis de suelos, enfermedades de los cultivos, régimen de lluvias, etc.

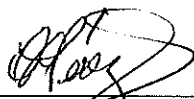
El estudio de los fondos se realiza con el objetivo de analizar el valor de la documentación con vistas a su inscripción en el Fondo Estatal de Archivos.

En aras de mejorar las condiciones de trabajo y la seguridad del local de Archivo, se compraron útiles de oficina, cerraduras, candados, escaleras plegables que facilitan el acceso a la documentación, sillas plásticas para la sala de consulta, un

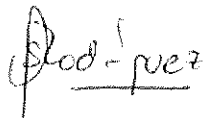
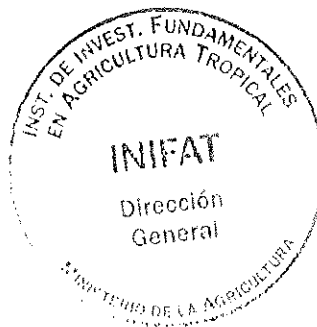
lavabo y sus accesorios así como lámparas de mesa que facilitan la visibilidad de los trabajadores.

El proyecto, de manera general, ha cumplido el objetivo de brindar apoyo a la automatización, búsqueda y recuperación de la información contenida en expedientes y legajos. Ha sentado precedentes necesarios para dar continuidad al proceso de digitalización y garantizar tanto la preservación en el tiempo como su acceso.

Por otra parte ha sido muy favorable su impacto en la institución, pues la mejora en la calidad del servicio público que brindamos, es reconocida por nuestros usuarios, fundamentalmente por el personal científico y los estudiantes de carreras técnicas vinculados al desarrollo de la agricultura en el país.



Lic. Olga Lidia Pérez Moreno  
Especialista Archivo  
Inifat



Aprobado por: MSc. Yanisbel Sánchez Rodríguez  
Directora Adjunta  
Inifat

## Anexo

### Documentos restaurados.

- 1.- Expediente Personal de Juan Tomás Roig y Mesa. Legajo 18 Expediente 462
- 2.- Expediente Personal de Julián Acuña Galé. Legajo 1 Exp 1 (en 5 partes)
- 3.- Expediente Personal de S.C. Bruner. Legajo 2 Expediente 62
- 4.- Expediente Personal de Mario Calvino. Legajo 3 Expediente 74
- 5.- Expediente Personal de Eva Mameli. Legajo 13 Expediente 318
- 6.- Registro de Expedientes Personales.
- 7.- Libros de Introducción de Plantas y Semillas. 2 tomos
- 8.- Libros de Correspondencia del Departamento de Botánica. 1913-1918.  
7 tomos
- 9.- Título de Dr.C. de S.C. Bruner otorgado por la Universidad de Carolina del Norte.
- 10.- Diploma de Honor otorgado a Juan Tomás Roig por el Instituto Nacional de Reforma Agraria 31/5/1963.
- 11.- Diploma de Socio de Mérito del Centro de Instrucción y Recreo de Santiago de las Vegas otorgado a Juan Tomás Roig 30/10/1936
- 12.- Certificado de Nacionalidad de Juan Tomás Roig 11/8/1917
- 13.- Diploma otorgándole a Juan Tomás Roig el Premio Ordinario en la asignatura de Farmacografía 30/9/1909
- 14.- Diploma otorgándole a Juan Tomás Roig el Premio Ordinario en la asignatura de Fitotecnia 30/9/1910
- 15.- Diploma otorgado a Juan Tomás Roig como representante de Cuba en el II Congreso Sudamericano de Botánica. 1948
- 16.- Certificado de la Asociación Nacional de Emigrados Revolucionarios Cubanos que acredita a Juan Tomás Roig como vicepresidente de esa organización 7/1/1942
- 17.- Diploma de Oficial otorgado a S.C. Bruner por el Consejo Nacional de la Orden del Mérito Agrícola e Industrial 7/10/1944.
- 18.- Diccionario botánico de nombres vulgares cubanos. 1962. 2 tomos
- 19.- Libro Plantas medicinales, aromáticas y/o venenosas, de Juan T. Roig
- 20.- Primeros informes de la Estación Experimental Agronómica de Santiago de las Vegas. I, II, III y IV
- 21.- Circulares de la Estación Experimental Agronómica. No. 1-25, 59
- 22.- Boletines de la Estación Experimental Agronómica. No. 55-64

Juan Tomás Roig y Mesa fue el sabio cubano que llenó de gloria y prestigio a la Institución por sus estudios y aportes en la rama de la botánica, trabajando durante más de 50 años. Junto a él también se destacaron Julián Acuña Galé y científicos de otras nacionalidades como S.C. Bruner, fitopatólogo; Mario Calvino, Director que hizo una encomiable labor de extensionismo y de introducción de variedades; y Eva Mameli que fue la primera mujer en dirigir un departamento en la Estación.

En el Registro de Expedientes Personales están asentados los expedientes de los trabajadores que laboraron en la Estación Experimental entre 1904 y 1965.

Los libros de introducción de plantas y semillas son manuscritos y recogen las introducciones que se hicieron procedentes de otras latitudes. Se consignaba la fecha, cantidad de semillas o plantas, de qué cultivo, quién la introdujo, a quién se le encargó sembrarla y si no hubo germinación.

Los libros de correspondencia del Departamento de Botánica 1913-1918 están contenidos en 7 tomos y reflejan los vínculos con personalidades científicas nacionales y extranjeras de la época.

Los informes anuales son documentos que recogen en detalle el trabajo realizado por los distintos departamentos de la Estación Experimental entre los años 1904 y 1918.

Las Circulares y Boletines son los documentos divulgativos de la producción científica de la Estación Experimental Agronómica, los primeros dirigidos a los campesinos y obreros y los segundos a la comunidad científica nacional e internacional.

Otros documentos a restaurar.

- 1.- Expediente Personal Carlos González del Valle Leg. 7 Exp. 236
- 2.- Expediente Personal Eduardo Sotolongo Dubrocá Leg. 19 Exp. 515
- 3.- Expediente Personal Filiberto Lazo Leg. 12 Exp. 288
- 4.- Expediente Personal Fernando Agete Piñera Leg. 1 Exp. 7
- 5.- Expediente Personal Víctor Aguiar Leg. 1 Exp. 578
- 6.- Expediente Personal José Isabel Quesada Leg. 17 Exp. 431
- 7.- Expediente Personal Francisco B. Cruz Leg. 3 Exp. 99
- 8.- Expediente Personal Gonzalo Martínez Fortún Leg. 6 Exp. 178
- 9.- Revista de Agricultura, Comercio y Trabajo. Año 1919 (1 ejemplar)  
1920 (6 ejemplares)  
1923 (2 ejemplares)  
1926 (1 ejemplar)  
1931 (1 ejemplar)
- 10.- Revista de Agricultura. Órgano Oficial del Estado. 1937 (1 ejemplar)
- 11.- Informe del Departamento de Entomología y Fitopatología. EEA. 1931 (2 ejemplares)
- 12.- Informes Anuales de la EEA. Años 1914, 1915, 1935
- 13.- Second Report EEA. Años 1905 y 1909
- 14.- Circular de la EEA No. 26. Año 1907
- 15.- Circulares de la EEA No. 66-75
- 16.- Boletines de la EEA No. 1-17 y 25-34

Los Expedientes Personales señalados reflejan la trayectoria laboral de trabajadores, científicos y directores de la Estación Experimental Agronómica, entre ellos está el fotógrafo que dejó para la posteridad imágenes de los primeros 50 años de la Estación; los genetistas que crearon variedades de elevados rendimientos que hoy se cultivan en países centroamericanos, etc.

Las revistas, circulares y boletines reflejan la divulgación de los logros científicos de la Estación Experimental Agronómica.

Otros documentos a restaurar.

- 1.- Expediente Personal Carlos González del Valle Leg. 7 Exp. 236
- 2.- Expediente Personal Eduardo Sotolongo Dubrocá Leg. 19 Exp. 515
- 3.- Expediente Personal Filiberto Lazo Leg. 12 Exp. 288
- 4.- Expediente Personal Fernando Agete Piñera Leg. 1 Exp. 7
- 5.- Expediente Personal Víctor Aguiar Leg. 1 Exp. 578
- 6.- Expediente Personal José Isabel Quesada Leg. 17 Exp. 431
- 7.- Expediente Personal Francisco B. Cruz Leg. 3 Exp. 99
- 8.- Expediente Personal Gonzalo Martínez Fortún Leg. 6 Exp. 178
- 9.- Revista de Agricultura, Comercio y Trabajo. Año 1919 (1 ejemplar)  
1920 (6 ejemplares)  
1923 (2 ejemplares)  
1926 (1 ejemplar)  
1931 (1 ejemplar)
- 10.- Revista de Agricultura. Órgano Oficial del Estado. 1937 (1 ejemplar)
- 11.- Informe del Departamento de Entomología y Fitopatología. EEA. 1931 (2 ejemplares)
- 12.- Informes Anuales de la EEA. Años 1914, 1915, 1935
- 13.- Second Report EEA. Años 1905 y 1909
- 14.- Circular de la EEA No. 26. Año 1907
- 15.- Circulares de la EEA No. 66-75
- 16.- Boletines de la EEA No. 1-17 y 25-34

Los Expedientes Personales señalados reflejan la trayectoria laboral de trabajadores, científicos y directores de la Estación Experimental Agronómica, entre ellos está el fotógrafo que dejó para la posteridad imágenes de los primeros 50 años de la Estación; los genetistas que crearon variedades de elevados rendimientos que hoy se cultivan en países centroamericanos, etc.

Las revistas, circulares y boletines reflejan la divulgación de los logros científicos de la Estación Experimental Agronómica.