

## **RESUMEN EJECUTIVO**

**Nombre de la Entidad:** "Centro de Investigación Agrícola Tropical" – CIAT

**Nº Informe:** UAI-RELEV-ESPECÍFICO-01/18

**Referencia:**

Relevamiento de Información Específica del Proceso de Investigación y Transferencia de Tecnología en Cultivos Frutales y Perennes para el Departamento de Santa Cruz, del Centro de Investigación Agrícola Tropical, desde el 01 de enero al 31 de julio de 2018.

**Antecedentes:**

El presente relevamiento se efectuó en cumplimiento a la Resolución CGE/152/2017 del 29 de diciembre de 2017 y considerando el "Instructivo para la Formulación de la Planificación Estratégica 2019 – 2021 y del POA 2019" emitido por la Contraloría a través de CGE/GDS/GACI/CIR-07/2018 del 09 de agosto de 2018, a efectos de determinar el grado de auditabilidad sobre la base de la documentación objetiva y suficiente conforme lo establecen las Normas de Auditoría Gubernamental aprobadas mediante Resolución Nº CGE/094/2012 del 27 de agosto de 2012 (NAG. 217), que establece como procedimiento preliminar al inicio de una Auditoría la realización de un Relevamiento de Información.

Por lo expuesto en el párrafo anterior se realizó Relevamiento de Información Específica del Proceso de Investigación y Transferencia de Tecnología en Cultivos Frutales y Perennes para el Departamento de Santa Cruz, del Centro de Investigación Agrícola Tropical, desde el 01 de enero al 31 de julio de 2018.

**Objetivo:**

Determinar la suficiencia de la documentación del Proceso de Investigación y Transferencia de Tecnología en Cultivos Frutales y Perennes para el Departamento de Santa Cruz, a efectos de determinar su auditabilidad y prever la programación de auditorías en la Planificación Estratégica 2019 – 2021 de la Unidad de Auditoría Interna del Centro de Investigación Agrícola Tropical.

**Objeto:**

El objeto lo constituyen los reportes, informes y registros del Proceso de Investigación y Transferencia de Tecnología en Cultivos Frutales y Perennes, y toda la documentación relacionada con el presente relevamiento.

**Resultados:**

Como resultado del relevamiento realizado, se ha obtenido descripción del Proyecto: Incrementar la productividad de los rubros frutales y perennes con especies y variedades alternativas en los ecosistemas de las zonas tropical, subtropical y valles del Departamento de Santa Cruz.

La superficie que el Proyecto abarca es de 40.794 km<sup>2</sup> aproximadamente (32,69% del área total de los municipios involucrados).

El total de las familias beneficiadas con el Proyecto es de 2.400 familias, de los cuales 480 son beneficiados directamente y 1.920 de manera indirecta. Entre los Usuarios del Producto de este Proceso tenemos Sub-sectores como ASOHOFRUT, APROCIL, PROCINORTE, Productores fruticultores de Santa Cruz y del país, Instituciones educativas (Universidades públicas como privadas, Institutos Técnicos, colegios, etc.).

Es un proceso operativo, contribuyendo directamente a la misión del Centro de Investigación Agrícola Tropical.

**Conclusión General:**

Cumpliendo con el objetivo del Relevamiento de Información Específica al Proceso de Investigación y Transferencia de Tecnología en Cultivos Frutales y Perennes para el Departamento de Santa Cruz, del Centro de Investigación Agrícola Tropical a través de la recopilación y evaluación de la información sobre el proceso mencionado, para determinar su auditabilidad e inclusión de auditorías en el Programa de Operaciones Anual de la Unidad de Auditoría Interna, se concluye como resultado de la evaluación realizada que:

- La información generada y procesada por el Centro de Investigación Agrícola Tropical por el Proyecto de Investigación y Transferencia de Tecnología en Cultivos Frutales y Perennes para el Departamento de Santa Cruz, es auditable.

**Fecha de emisión de informe:** Santa Cruz, 26 de octubre de 2018.