

Informe de la Deliberación Pública y Evaluación Ciudadana del Informe de Rendición de Cuentas de la Estación Experimental Santa Catalina

Contenido

| | |
|--|---|
| 1. Datos Referenciales | 1 |
| 2. Agenda del evento de Rendición de Cuentas..... | 1 |
| 3. Resumen del evento | 1 |
| 4. Número de participantes..... | 3 |
| 5. Sistematización de los aportes de la ciudadanía:..... | 3 |
| 6. Compromisos adquiridos..... | 3 |
| 7. Fotografías del evento de Rendición de Cuentas..... | 4 |
| 8. Responsabilidad..... | 6 |

1. Datos Referenciales

Lugar del Evento: Medios Digitales de INIAP (Cisco Webex y Facebook live)

Fecha del Evento: 03 de septiembre de 2020

Fecha del Informe: 30 de septiembre de 2020

Responsable de la Rendición de Cuentas 2019:

Ing. Luis Fernando Rodríguez, Director de la Estación Experimental

Responsables del Proceso de Rendición de Cuentas:

Ing. Diego Peñaherrera.

Srta. Andrea Pazmiño

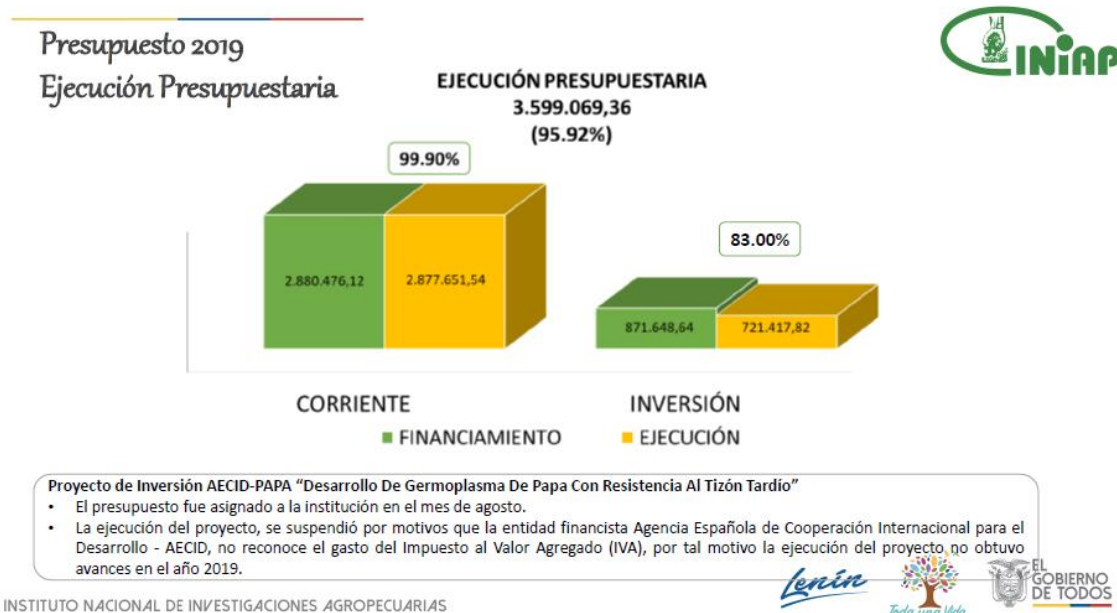
2. Agenda del evento de Rendición de Cuentas

| HORA | ACTIVIDADES | RESPONSABLES |
|---------------|---|---|
| 10H00 – 10H05 | Introducción, presentación del evento y bienvenida | Ing. José Velásquez |
| 10H05 – 10H40 | Presentación del informe de rendición de cuentas | Ing. Luis Rodríguez |
| 10H40– 10H42 | Información de productos y servicios que brinda la Estación Experimental Santa Catalina | Ing. José Velásquez |
| 10H42 – 10H45 | Contestación de preguntas realizadas por los asistentes. | Ing. Diego Peñaherrera |
| 10H45 – 10H50 | Finalización y agradecimientos | Ing. José Velásquez y Ing. Luis Rodríguez |

3. Resumen del evento

La presentación de los resultados inició con la exposición de misión, visión y objetivos institucionales, también se puso en conocimiento del público asistente, las áreas y líneas de investigación del Instituto.

Se dio a conocer el presupuesto ejecutado y las fuentes de financiamiento:



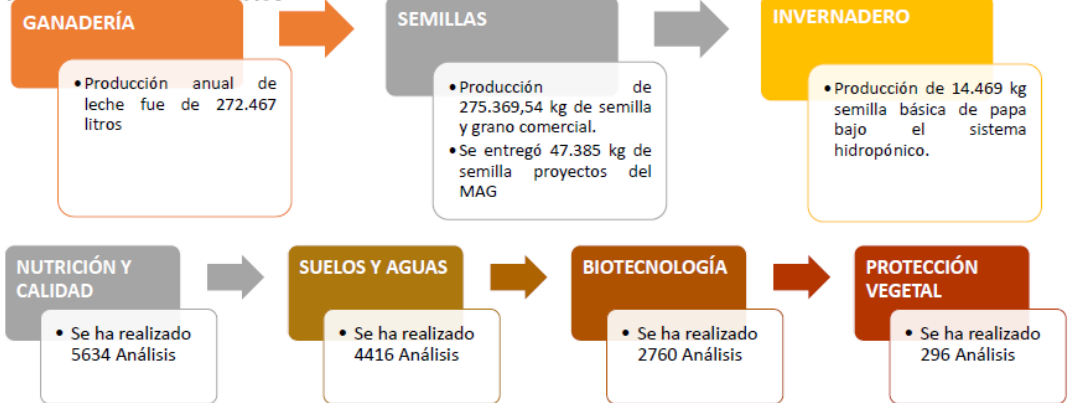
Se puso en contexto que la Estación cuenta con programas y departamentos: cereales, papa, maíz, leguminosa, fruticultura, forestería, ganadería y pastos, protección, vegetal, suelos y aguas, biotecnología, economía agrícola, recursos filogenéticos, nutrición y calidad, producción y semillas, invernadero automatizado, así como el Núcleo de Transferencia de Tecnología, de los cuales se mostró los principales logros alcanzados durante el año 2019.

Como resumen del trabajo realizado se dio a conocer que se cuenta con 40 publicaciones científicas, 37 publicaciones técnicas, se ha desarrollado 14 actividades en validación tecnológicas y desarrollo de 14 materiales promisorios.

También se dio a conocer los servicios prestados a través de la venta de plantas frutales, producción de semillas, producción de leche, análisis de suelos, aguas, protección vegetal, nutrición y calidad.

Resultados Específicos

Producción de Servicios



Finalmente, el Ing. Rodríguez manifestó su agradecimiento a las instituciones internacionales que apoyan en las actividades que se desarrolla en territorio en beneficio del sector agropecuario.

4. Número de participantes

De acuerdo a los registros de asistencia tanto en CISCO Webex y Facebook live en el evento se totalizó la participación de 59 personas entre productores independientes y asociados, estudiantes, técnicos e investigadores de Universidades e instituciones públicas y privadas, de los cuales 47 fueron mujeres y 12 mujeres.

Adicional en Facebook live del Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias se puede considerar que se han realizado 769 reproducciones del video Rendición de Cuentas Estación Experimental Santa Catalina (<https://www.facebook.com/agroinvestigacionecuador/videos/2410791725893222>).

5. Sistematización de los aportes de la ciudadanía:

Los comentarios realizados por los participantes por los medios digitales fueron de agradecimiento y felicitaciones por el trabajo realizado por la Estación Experimental Santa Catalina.

6. Compromisos adquiridos

| Propuestas realizadas en los conversatorios | Compromisos asumidos por la ciudadanía | Compromisos asumidos por la institución | Plazos |
|---|--|---|--------|
| No se realizó compromisos en el evento. | | | |

7. Fotografías del evento de Rendición de Cuentas



Foto 1. Presentación del evento. Ing. José Velásquez

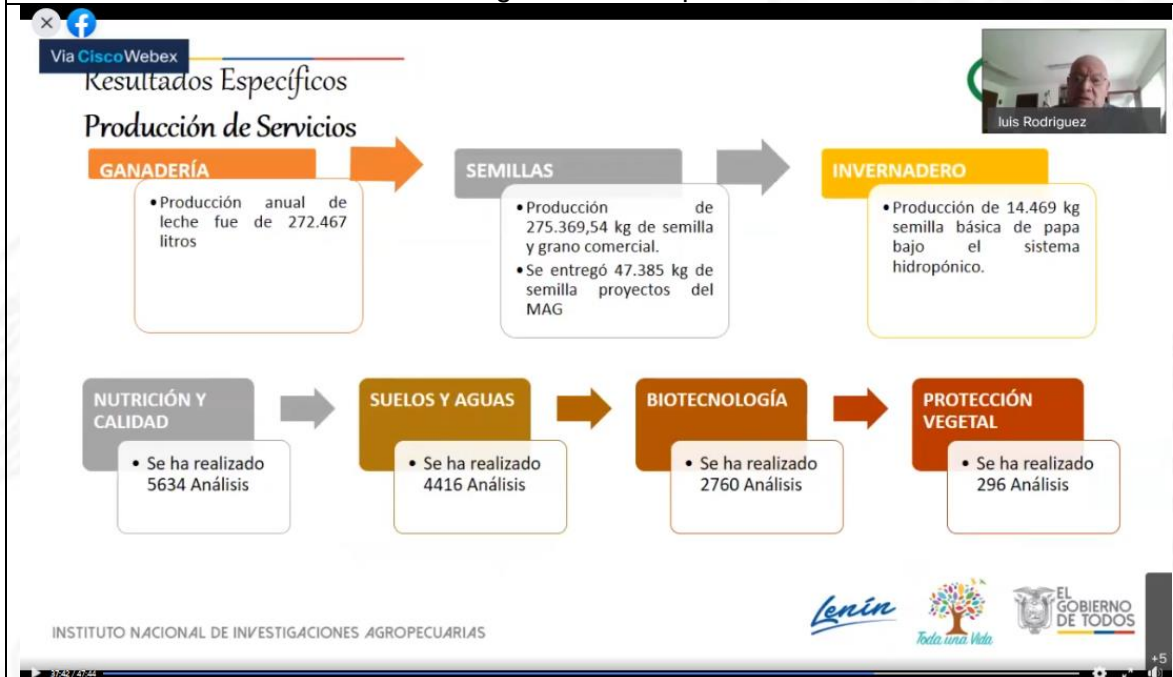


Foto 2. Presentación de resultados. Ing. Luis Rodríguez



Foto 3. Contestación de preguntas realizadas por los asistentes Ing. Diego Peñaherrera





Foto 4. Agradecimiento y finalización del evento por el Ing. Rodríguez y Ing. José Velásquez.

8. Responsabilidad

Ing. Luis Fernando Rodríguez
Director de la Estación Experimental
Santa Catalina

Srta. Andrea Pazmiño
Responsable de Planificación