

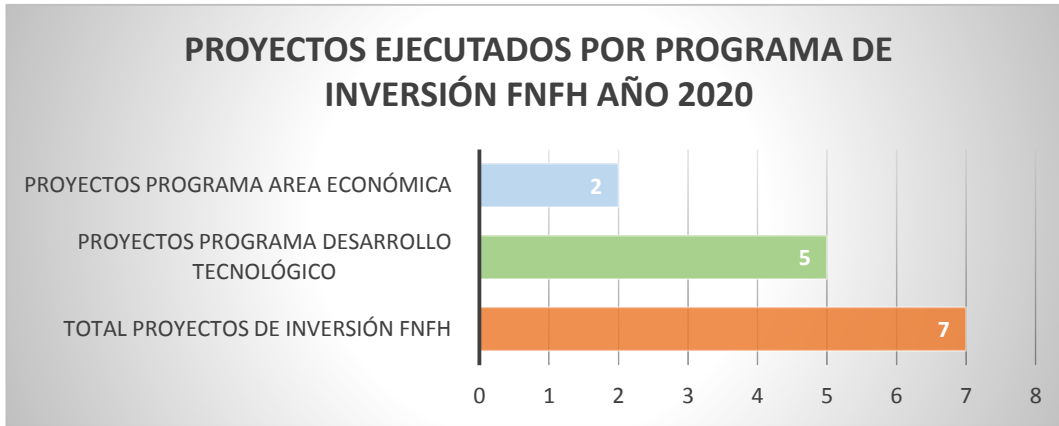


INFORME UNIDAD DE SYC FNFH I SEMESTRE 2020

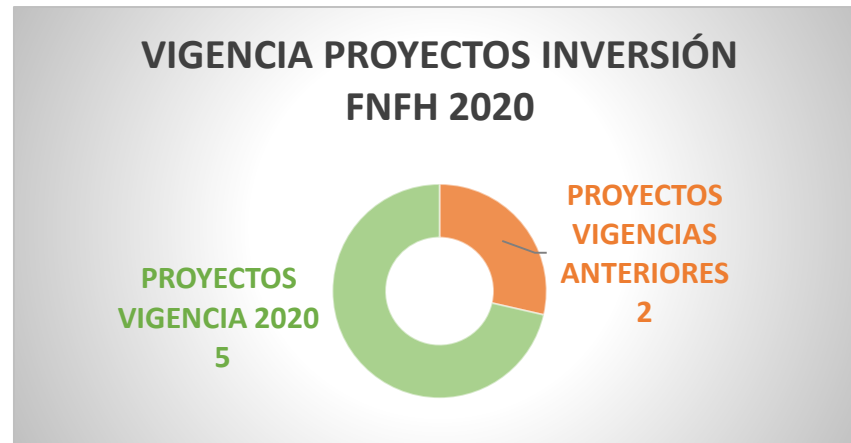
Dirección Unidad de SyC - FNFH



PROYECTOS EN EJECUCIÓN POR PROGRAMA DE INVERSIÓN FNFH AÑO 2020



Fuente: SYC - UTP FNFH



Fuente: SYC - UTP FNFH



RECURSOS INVERTIDOS EN PROGRAMAS FNFH AÑO 2020



7 Proyectos
Inversión
proyectada 2020
\$ 17.977.495.745



5 Proyectos Programa Desarrollo
Tecnológico
Inversión proyectada 2020
\$ 15.455.150.120
Ejecución al I semestre 2020
\$ 6.040.253.794 (39,1%)

2 Proyectos
Programa – Área Económica (Sistemas
de Información)
Inversión proyectada 2020
\$ 2.522.345.625
Ejecución al I semestre 2020
\$ 1.111.527.778 (44,1%)

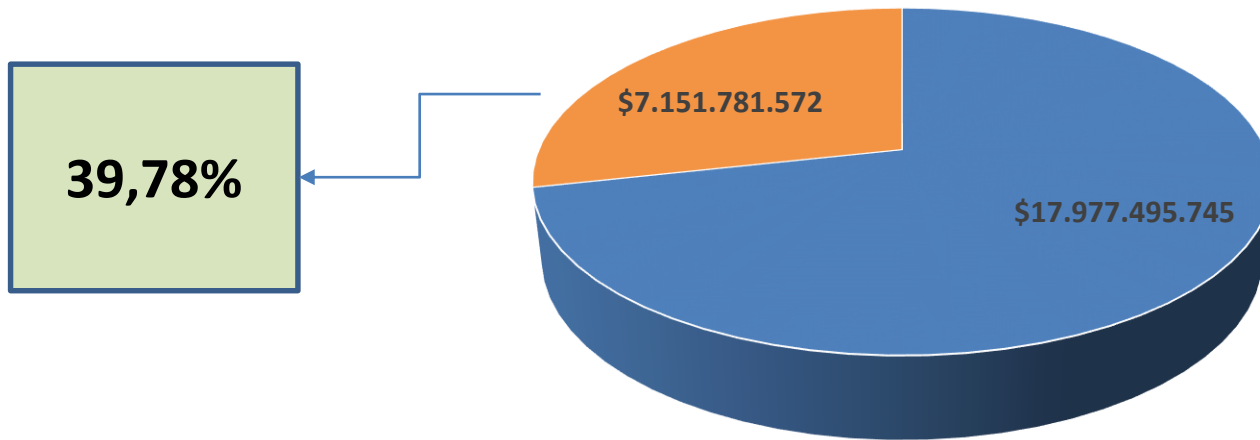


Fuente: SYC - UTP FNFH

RECURSOS INVERTIDOS EN PROGRAMAS DEL FNFH AÑO 2020



RECURSOS INVERTIDOS EN PROGRAMAS FNFH AÑO 2020



- RECURSOS PROGRAMADOS PROGRAMAS DE INVERSIÓN FNFH 2020
- RECURSOS EJECUTADOS PROGRAMAS FNFH 2020 CON CORTE A JUNIO DE 2020

Fuente: SYC - UTP FNFH



GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



**PROYECTOS COFINANCIADOS
(2 Pendientes por iniciar – HLB -
Fedemango *)**

* Proyectos aprobados junta FNFH el 23/06/2020

PROYECTOS VIGENCIAS ANTERIORES

PROYECTOS VIGENCIA 2020

**RECURSOS A INVERTIR EN EL PROGRAMA AÑO
2020**



\$ 15.455.150.120

**% DE EJECUCIÓN DEL PROGRAMA
CON CORTE A JUNIO DE 2020**

Fuente: SYC - UTP FNFH

5

2

3



39,1%

GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



COBERTURA DEPARTAMENTAL

22

COBERTURA MUNICIPAL

346

BENEFICIARIOS

14.829

AREAS INTERVENIDAS (HA)

16.314

LINEAS PRODUCTIVAS



Mango, Aguacate, Cítricos , Plátano , Coco, Mora, cebolla, fresa, Piña, Ñame, Guayaba, Lulo, uva, Guanábana, Pitahaya y otros cultivos hortifrutícolas

Fuente: SYC - UTP FNFH

GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



CERTIFICACIONES

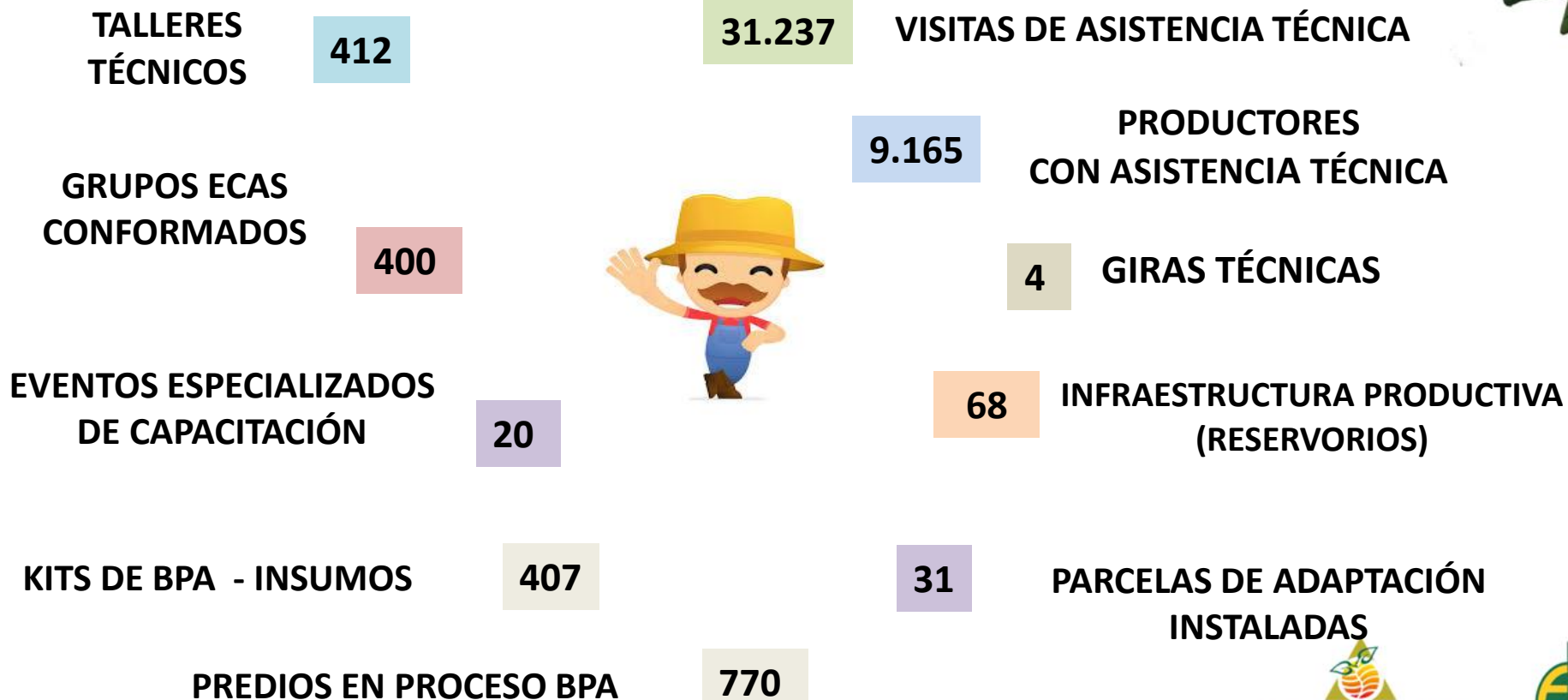


Fuente: SYC - UTP FNFH

GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



ACTIVIDADES DE ASISTENCIA TÉCNICA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA



Fuente: SYC - UTP FNFH

GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



COMPONENTE DE TRANSFERENCIA SOCIOEMPRESARIAL Y COMERCIAL

ORGANIZACIONES ATENDIDAS 255



254 **DIAGNOSTICOS ORGANIZACIONALES**

TALLERES DE FORTALECIMIENTO 372

244 **PLANES DE FORTALECIMIENTO**

TALLERES ESQUEMA DE RECAUDO A ORGANIZACIONES 98

Fuente: SYC - UTP FNFH

GESTIÓN PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN



REVISTA FYH

3 ediciones No 69 – 70 -71
revista FYH



PUBLICACIONES

144 publicaciones redes sociales
6000 volantes
5000 brochure
2000 cartillas con información nutricional

EVENTOS

Evento Feria de exposición de frutas y hortalizas en el Municipio de Choachí.

Fuente: SYC - UTP FNFH



RESULTADOS PROYECTOS PROGRAMA DESARROLLO TECNOLÓGICO CON CORTE A JUNIO DE 2020



TR1442. FORTALECIMIENTO EN LA PRODUCCIÓN DE FRUTAS, HORTALIZAS Y CULTIVOS DE SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA.

% DE EJECUCIÓN TECNICA

% P (FNFH):100
% E (FNFH):100

% P (Global): 100
% E (Global): 100

% DE EJECUCIÓN FINANCIERA

% P (FNFH): 100
% E (FNFH): 99,5

% P (Global): 100
% E (Global): 99,8



44 municipios intervenidos
Líneas Productivas: Aguacate, mango, tomate, cebolla, hortalizas, mora, fresa, cítricos y cultivos de seguridad alimentaria.

Identificación y selección de 1.177 beneficiarios



Inscripción y Caracterización de 931 productores hortifrutícolas de las líneas Aguacate, Mango, Mora, Cítricos, Fresa y hortalizas

197 has hortifrutícolas intervenidas
Aguacate, Mango, Mora
Cítricos, Fresa y hortalizas



Intervención de 402 has con kits de insumos

68 reservorios de agua construidos

Fuente: SYC - UTP FNFH

TR1443. ASISTENCIA TÉCNICA A PRODUCTORES VINCULADOS AL PROGRAMA INTEGRAL DE FRUTICULTURA PARA EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA



% DE EJECUCIÓN TÉCNICA

% P (FNFH): 56,25
% E (FNFH): 65,20

% P (Global): 65
% E (Global): 85,20

% DE EJECUCIÓN FINANCIERA

% P (FNFH): 62
% E (FNFH): 61

% P (Global): 56
% E (Global): 71



28 municipios intervenidos



Aguacate, Cítricos, Guayaba, Lulo, Mora, Piña, Plátano y Uva



Identificación y selección de 1.897 beneficiarios



11621 Visitas de Asistencia técnicas en Material vegetal, Preparación de terrenos para establecimiento de cultivo, Siembra, Labores culturales en los cultivos, Manejo adecuado de los cultivos entre otros

Fuente: SYC - UTP FNFH

TR1446 PLAN NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA – FASE 2020



% DE EJECUCIÓN TÉCNICA

% P (FNFH): 31,39
% E (FNFH): 35,92

% P (Global): 31,39
% E (Global): 35,92

% DE EJECUCIÓN FINANCIERA

% P (FNFH): 45
% E (FNFH): 36

% P (Global): 47
% E (Global): 42



22 departamentos
261 municipios



Gestiones departamentales, dirigidas a grupos ECA's y a Organizaciones de Productores por valor de \$ 15.990.295.068

Fuente: SYC - UTP FNFH

TR1446 PLAN NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA – FASE 2020



Se ha logrado intervenir a 11.273 productores en el periodo enero a junio de 2020, que les ha permitido mejorar su actividad productiva y empresarial.

400 grupos ECAS

254 talleres técnicos con la intervención de 6.782 productores

244 planes de acción organizacional



255 organizaciones de productores / 99 acompañamientos/ 22 reuniones de apoyo al comercio internacional en las líneas productivas priorizadas, Aguacate hass, pitahaya, uchuva, plátano dominico hartón y aromáticas

254 Diagnósticos organizacionales

246 talleres socioempresariales con la intervención de 4.131 productores

Fuente: SYC - UTP FNFH

TR1446 PLAN NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA – FASE 2020



Se lograron certificar 45 predios de productores: 29 con certificación en BPA ; 12 con el registro huerto exportador; 2 en Global GAP; 1 negocios verdes; 1 registro de planta empacadora de vegetales en fresco (Departamentos de Magdalena, Boyacá, Huila y Risaralda)



Se identificaron 6.234 productores en diferentes líneas productivas en el País, los cuales recibieron 16.941 visitas de asistencia técnica con un área de intervención de 12.891 has en cultivos de Plátano, cítricos, aguacate, mango, coco, ñame, piña, guanábana, pitahaya, Lulo, Guayaba y otros cultivos hortifrutícolas



Se ha efectuado seguimiento fenológico a 30 parcelas de las 31 parcelas establecidas en el país de las cuales 25 cuentan con estación meteorológica semiautomática y 6 manuales en los departamentos de Antioquia, Cauca, Huila, Magdalena, meta, Norte de Santander, Santander, Tolima, Valle del Cauca y Caldas en las líneas productivas de plátano, aguacate, piña, pitahaya, lima, mora y mandarina

Fuente: SYC - UTP FNFH

TR1446 PLAN NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA – FASE 2020 – PLAN DE INTERVENCIÓN AISLAMIENTO MARZO – JUNIO

COMPONENTE TÉCNICO

Total actividades: 29.167
Presenciales: 21.424
Virtuales / Telefónicas: 7.743

COMPONENTE SOCIOEMPRESARIAL Y COMERCIAL

Total actividades: 1.372
Presenciales: 726
Virtuales / Telefónicas: 651

IMPLEMENTACIÓN

Las llamadas telefónicas y virtualización, impacto de manera positiva al proyecto / productores que aceptaron el acompañamiento y contaban con las condiciones tecnológicas / manejo de actividades de cultivo / acompañamiento comercial

DIFICULTADES

No desarrollo de escuelas de campo y días de campo por restricciones de actividades grupales

Acompañamiento a las organizaciones en el proceso directo de comercialización

Fuente: SYC - UTP FNFH





GESTIÓN PROGRAMA AREA ECONÓMICA – SISTEMAS DE INFORMACIÓN CON CORTE A JUNIO AÑO 2020



GESTIÓN PROGRAMA AREA ECONÓMICA (SI) CON CORTE A JUNIO DE 2020



PROYECTOS COFINANCIADOS

2

PROYECTOS VIGENCIA 2020

2

RECURSOS A INVERTIR EN EL PROGRAMA AÑO
2020



\$ 2.522.345.625

% DE EJECUCIÓN DEL PROGRAMA
CON CORTE A JUNIO DE 2020

44,1%

Fuente: Unidad de SYC -FNFH



RESULTADOS PROYECTOS AREA ECONÓMICA (SI) CON CORTE A JUNIO AÑO 2020



SI1330. PROGRAMA PARA LA FORMULACIÓN, COORDINACIÓN, ADMINISTRACIÓN, EJECUCIÓN, INFORMACIÓN, DIFUSIÓN, DE LOS PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL FONDO NACIONAL DE FOMENTO HORTOFRUTÍCOLA AÑO 2020.



**% DE EJECUCIÓN
TECNICA**

% P (FNFH): 40
% E (FNFH): 52,90

**% DE EJECUCIÓN
FINANCIERA**

% P (FNFH): 48
% E (FNFH): 39



Apoyo en la formulación de 19 proyectos que contemplan 9 departamentos y 6 a nivel nacional por un monto \$ 99.526.065.353

Aprobación del recurso por parte de FNFH de dos proyectos fitosanitarios por valor de \$ 1.947.291.620 .



8 acercamientos con comercializadoras y despulpadoras con el fin de mejorar la comercialización de asociaciones atendidas.



Convenio UNAD – Asohofrucol ; 3 artículos técnicos enfocados a líneas productivas y publicados en la revista de Frutas y Hortalizas FYH

Fuente: SYC - UTP FNFH

SI1331. PROYECTO PARA EL SEGUIMIENTO, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL FONDO NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA AÑO 2020



**% DE EJECUCIÓN
TECNICA**

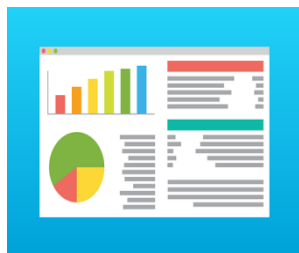
**% P (FNFH): 42,65
% E (FNFH): 37,57**

**% DE EJECUCIÓN
FINANCIERA**

**% P (FNFH): 43
% E (FNFH): 38**



3 Planes de Seguimiento ; 2 Metodologías o instructivos de seguimiento; 22 Visitas cero, documentales y de campo Equipo técnico; 173 Reportes técnicos; 182 Reportes técnico matrices SYC
32 Informes Equipo Técnico, 36 Comités Equipo Técnico.



206 Revisiones Documentales financieras; 206 Reportes financieros , 17 Informes Equipo Financiero; 1 Legalización de recursos, 29 visitas financieras cero, documentales y a oficinas departamentales; 26 Comités equipo Financiero; 16 Reuniones Equipo Central, 3 Reuniones Todo el Equipo de SyC

Fuente: SYC - UTP FNFH

ACTIVIDADES DE CONTINGENCIA COVID 19 – FNFH EN LA INTERVENCIÓN DE PROYECTOS



Ajuste plan de trabajo en matriz de metas nacionales y departamentales

Implementación de gestión de Asistencia técnica remota a través de cobertura telefónica, WhatsApp

Socialización del Protocolo de Bioseguridad para la prevención, Manejo y mitigación del COVID-19, en predios hortifrutícolas

Visitas de campo y asesoría socioempresarial con cumplimiento de protocolos de Bioseguridad

Definición de elementos de protección personal para equipos departamentales y productores

Infografía “Indicaciones para prevenir la propagación del Covid19 entre los productores hortifrutícolas”.

Ajustes de matrices y metodologías de SYC por proyecto / instrumentos de SYC ajustados a la contingencia

Planes de seguimiento ajustados y virtualización del monitoreo por proyecto

Articulación institucional para nuevas estrategias comerciales

Difusión en redes de piezas comunicativas de promoción al consumo

