

FPTA 353: “PRODUCCION INTEGRADA en VITICULTURA” RESULTADOS y PRODUCTOS



**Ing. Agr. Marcelo Buschiazzi (FUCREA)
Responsable Técnico FPTA 353**

- 28 de Octubre de 2022 -



FPTA 353: PRODUCCION INTEGRADA EN VITICULTURA

**Mayo
2023**



**Nuevos
Productos del
Proyecto que
colaboren en la
consolidación
del PVS.**



2019



**PROGRAMA NACIONAL DE
VITICULTURA SOSTENIBLE**

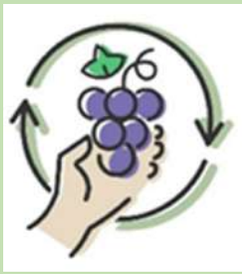




PUNTOS A TRATAR:

- ✓ RESULTADOS ALCANZADOS.
- ✓ REFLEXIONES.
- ✓ DESAFIOS DE AQUÍ AL FINAL DEL PROYECTO.



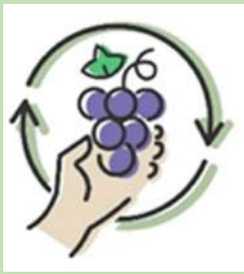


OBJETIVOS DEL PROYECTO FPTA 353:

- a. Actualizar la Norma de Producción Integrada Vitícola.

- b. Difundir y promover la aplicación de esta norma en los dos grupos CREA Vitícolas y 2 grupos de viticultores integrantes de la Cooperativa VICCA. Culminando con un proceso de certificación de la producción.

- c. Promover la tecnología de “lechos biológicos”, en la búsqueda de disminuir el impacto de la producción vitícola sobre el ambiente.



d. Avanzar en un modelo de gestión económica más ajustado a la realidad de la producción vitícola.

e. Generar índices de sustentabilidad que permitan describir la realidad de nuestro sector vitícola.

f. Difundir a nivel del sector vitícola la metodología CREA de trabajo con grupo de productores.

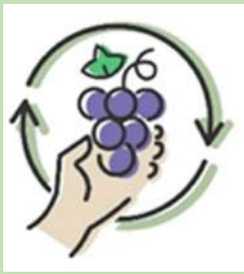


RESULTADOS:

- ✓ **Objetivos logrados.**
- ✓ **Avances sobre impactos esperados a futuro.**
- ✓ **Intangibles.**



Generar índices de sustentabilidad que permitan describir la realidad de nuestro sector vitícola.



- **Un menor avance.**
- **Se logro acumular información de registros que serán útiles para alcanzar el objetivo.**
- **Trabajo conjunto FUCREA e INIA.**



**CUADERNO DIGITAL
DE CAMPO**

Difundir a nivel del sector vitícola la metodología CREA de trabajo con grupo de productores.



- ✓ Se consolidó la conformación de dos grupos de viticultores.
- ✓ Clave en la adopción del sistema de producción propuesto.



Avanzar en un modelo de gestión económica más ajustado a la realidad de la producción vitícola.



05/05/22
14 a 19 hs.

1^{er} Taller de Gestión
granjera



- ✓ Sensibilizar sobre la importancia de trabajar en gestión.
- ✓ Modelo que hace un aporte metodológico para el calculo de los márgenes netos; tanto para la producción vitícola como la frutícola.



Promover la tecnología de “lechos biológicos”, en la búsqueda de disminuir el impacto de la producción vitícola sobre el ambiente.



Impacto en la degradación de restos de plaguicidas en las aguas de lavado de los equipos de aplicación.



Pyraclostrobin



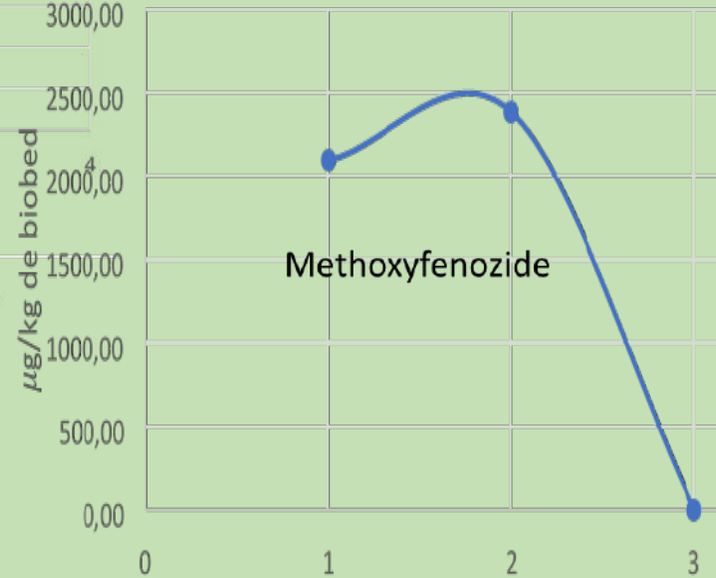
Fludioxonil



Difenoconazole

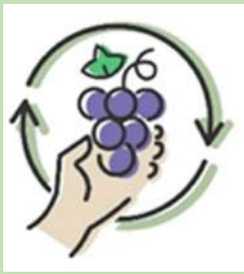


Methoxyfenozide



Boscalid





Actualizar la Norma de Producción Integrada Vitícola.

- ✓ Normas y Directivas Generales actualizadas.
- ✓ Esquema y Protocolo de Certificación.
- ✓ Comité Técnico Interinstitucional. Funcionando ininterrumpidamente durante 3 años. (INAVI, INIA, DIGEGRA, FUCREA, Esc. Enología, FAGRO, IMC, C.V.U., VICCA, Asesores privados).
- ✓ Ámbitos de coordinación y trabajo interinstitucional.



Difundir y promover la aplicación de la norma en los grupos CREA Vitícolas y de viticultores de la Coop. VICCA. Culminando con un proceso de certificación de la producción.

- ✓ 95% de los viticultores (35 de 37) integrantes de los grupos CREA y VICCA lograron la certificación de la **vendimia 2022**.
- ✓ Vendimia 2022 certificaron **104 viñedos, 53 UP; 1094 hács, 20%** de la superficie nacional.
- ✓ Vamos por una segunda temporada de certificación, **254 viñedos inscriptos; 138 UP; 2020 hács, 38%** de la superficie nacional.
- ✓ 13 bodegas han completado el proceso de certificación a través de “cadena de custodia” **1.000.000 lts. de vino.**



CERTIFICADO | CERTIFICATE | ZERTIFIKAT
LSQA S.A.
PROGRAMA NACIONAL DE CERTIFICACIÓN
PROGRAMA NACIONAL DE CERTIFICACIÓN
VERSION 2021

Alcance:
PRODUCCIÓN Y COSECHA DE UVAS PARA ELABORACIÓN DE VINO

En el anexo del certificado se listan todos los viñedos incluidos en el alcance de la certificación

Fecha de primera emisión 05 de mayo de 2022.
Válido hasta 05 de mayo de 2025

Montevideo, 05 de mayo de 2022

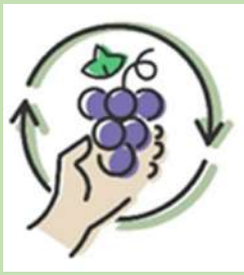
Ing. Jorge Arismendi
Director Ejecutivo

La validez de este Certificado se mantendrá con auditorías de seguimiento de tercera parte y auditorías recada tres años.

LSQA S.A. Av Italia 6201 CP11500 Montevideo, Uruguay



Difundir y promover la aplicación de la norma en los grupos CREA Vitícolas y de viticultores de la Coop. VICCA. Culminando con un proceso de certificación de la producción.

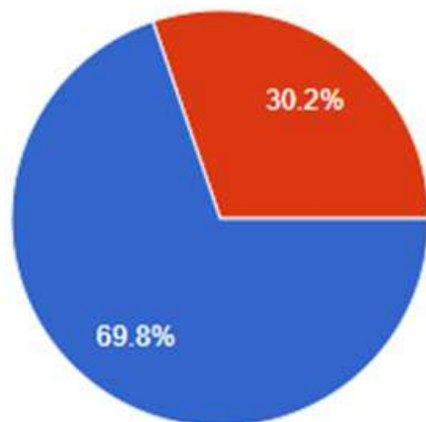


- ✓ Se realizaron 9 actividades de CAPACITACION (Talleres, Charlas, Jornadas de Campo); con la participación de más de 100 productores.
- ✓ 2 Jornadas de Difusión de la tecnología de Lechos Biológicos, involucrando a 125 productores y técnicos de distintos sectores del agro nacional.
- ✓ Consultoría Internacional. Misión Dra. PhD. Stephanie Bolton.
- ✓ Cuaderno de Campo Digital.
- ✓ Un equipo de INAVI con una presencia en el territorio de un mayor valor técnico.

Pensando en el futuro del sector vitivinícola uruguayo, para usted, la consolidación y crecimiento del Programa de Viticultura Sostenible es:



43 respuestas



- Necesario
- Positivo pero no estrictamente necesario
- Indistinto
- Contraproducente
- No tiene clara su posición al respecto

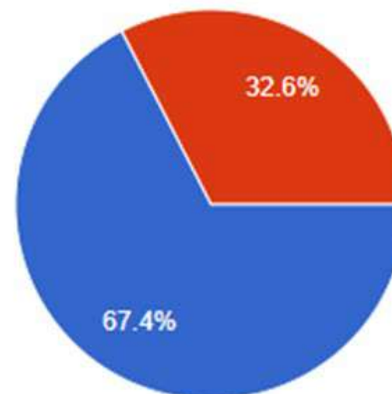


La opinión de los participantes

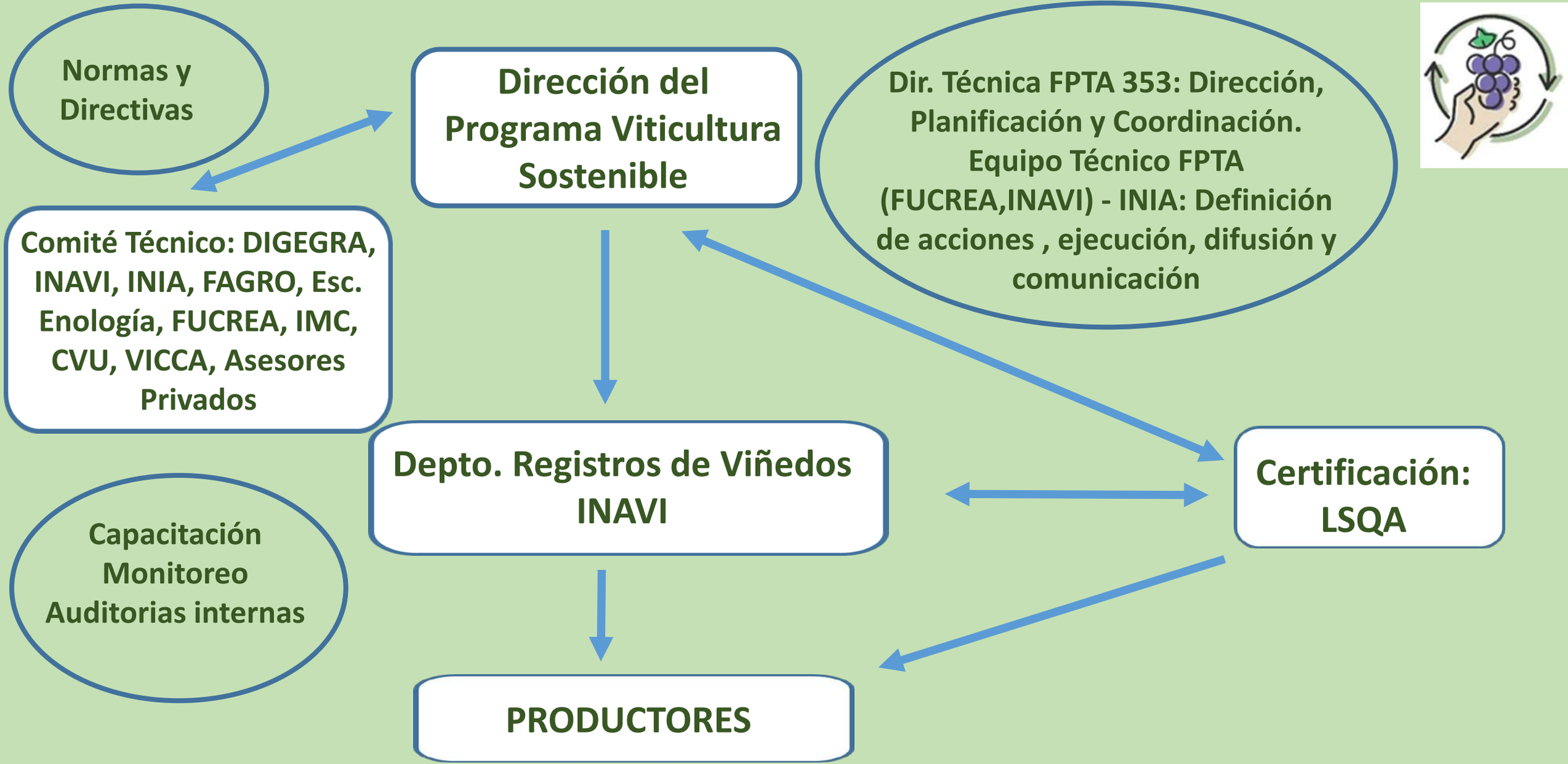
Para su empresa y negocio particular; la consolidación y crecimiento del Programa de Viticultura Sostenible o al menos de un sistema de certificación de un producto sustentable, es a su criterio :



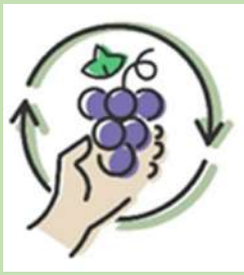
43 respuestas



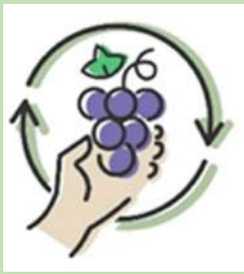
- Necesario
- Positivo pero no estrictamente necesario
- Indistinto
- Contraproducente
- No lo tiene claro



REFLEXIONES FINALES:

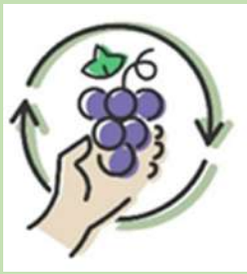


- No solo se alcanzaron los resultados esperados, sino también algunos que van más allá de lo proyectado inicialmente.
- Es posible la implementación de programas o sistemas de producción de este tipo en el sector vitivinícola uruguayo.
- Existe, en un grupo importante de viticultores e industriales, un convencimiento de que este es al menos uno de los caminos a recorrer.
- Nos queda un camino por recorrer en gestión y definición de indicadores de sustentabilidad.



REFLEXIONES FINALES:

- **Buscar instrumentos metodológicos eficientes para la formación y capacitación; tras el objetivo de la correcta adopción y aplicación por parte de TODOS los productores que VOLUNTARIAMENTE decidan incorporarse.**
- **Política sectorial. Planificación. Recursos.**
- **Apoyatura Técnica.**
 - **Grupo técnico interinstitucional.**
 - **Acuerdos.**
 - **Líneas de investigación que nos permitan EVOLUCIONAR.**



REFLEXIONES FINALES:

- **Generar y ejecutar estrategias que permitan acompañar las demandas desde la industria a las reales posibilidades de dar respuesta por parte del sector vitícola; y en función del mercado consumidor.**

PRODUCTOS PROPUESTOS ALCANZAR DE AQUÍ AL FINAL DEL PROYECTO:



APOYO TECNICO, PLANIFICACION Y
COORDINACION



2023



UNA HOJA DE RUTA HACIA
LA CONSOLIDACION DE UN
PROGRAMA DE
VITIVINICULTURA
SOSTENIBLE

AUTOSUSTENTABLE





GRACIAS POR SU ATENCION!!!

