



GUZMAN FAVRE SILVA

Ing. Agr.

guzmanfavre@gmail.com.uy
Rambla República de Chile 4
507 cp 11400
099440438

SNI

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas
Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 27/07/2018
Última actualización SNI: 27/07/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Grupo Disciplinario Tecnología de los Alimentos, Enología / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Garzón 780 / 11900 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (02) 23597191

Correo electrónico/Sitio Web: gfavre@fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Agrarias (2010 - 2012)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: Estudio del empleo de taninos enológicos en la vinificación en tinto de uvas Tannat. Interacción con el tiempo de maceración.

Tutor/es: Gustavo González-Neves

Obtención del título: 2013

Sitio web de la disertación/tesis: <http://www.fagro.edu.uy/~posgrados/mca.html>

Palabras Clave: Maceración Tannat Antocianos Taninos enológicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1998 - 2008)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: Efecto de distintas técnicas de vinificación sobre la extracción de polifenoles y la composición de los vinos tintos del CV. Tannat.

Tutor/es: Gustavo González-Neves

Obtención del título: 2009

Sitio web de la disertación/tesis: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

Palabras Clave: Enología Polifenoles Tannat Maceración Prefermentativa en frío Extracción

Diferida de Antocianos Maceración Extendida

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

EN MARCHA

DOCTORADO

(2013)

Universidad de la República, Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Tutor/es: Gustavo González-Neves

Palabras Clave: Taninos de la uva y el vinopotencial fenólico de la uva extractibilidad fenólica gestión de la vinificación en tinto

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

STATISTICAL ANALYSIS OF CHROMATOGRAPHIC DATA: A PRACTICAL GUIDE (06/2017 - 06/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera, República Checa
4 horas
Palabras Clave: Estadística HPLC

MULTIDIMENSIONAL LIQUID CHROMATOGRAPHY (06/2017 - 06/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera, República Checa
4 horas
Palabras Clave: HPLC

La colorimetría triestímulo y su aplicación en alimentos. (01/2015 - 01/2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
15 horas

Research Connect. Presentaciones Orales con Impacto. British Council-ANII (01/2015 - 01/2015)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay
24 horas

Conocimiento y reconocimiento de flora indígena (01/1992 - 01/1992)

Sector Gobierno/Público / Intendencia de Montevideo / Jardín Botánico, Uruguay
Palabras Clave: Monte Indígena
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Flora Indígena

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Pasantía en Universidad de Castilla-La Mancha (2017)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Universidad de Castilla-La Mancha, España

HPLC 2017 PRAGUE SYMPOSIUM (2017)

Tipo: Congreso

DEL LABORATORIO A LA INDUSTRIA. Como valorizar resultados de las investigaciones (2017)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Subcomisión Sectorial de Propiedad Intelectual, Uruguay

Pasantía 2016. Formación en técnicas extractivas (sólido-líquido), separativas y analíticas de polifenoles (HPLC-DAD-MSn). Análisis de muestras de vinos, hollejos y semillas de uvas. (UCLM-España) (2016)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Universidad de Castilla La Mancha (Laboratorio de Análisis Instrumental, Instituto Regional de Investigaciones Aplicadas), España
Palabras Clave: extracciones en fase sólida HPLC Detectores DAD-Ion Trap-QQQ-QToF
Compuestos Fenólicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Química Enológica

Pasantía 2015. Formación en técnicas extractivas (sólido-líquido), separativas y analíticas de polifenoles (HPLC-

DAD-MSn). Análisis de muestras de vinos, hollejos y semillas de uvas. (UCLM-España) (2015)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Castilla La-Mancha. Instituto Regional de Investigación Científica Aplicada, España

Palabras Clave: HPLC/MSn Triple Cuadrupolo Trampa irónica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica /

In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Divisions of Analytical Chemistry and Food Chemistry of the European Association for Chemical and Molecular Sciences, Francia

16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Union of Food Science and Technology, Brasil

Palabras Clave: food science Tecnología de los Alimentos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Nacional de Ingenieros Agrónomos Enólogos de Chile, Chile

Pasantía de análisis y formación en técnicas extractivas (líquido-líquido) y separativas de polifenoles. Análisis de vinos. (HPLC-DAD) (2011)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Ciencias Agronómicas (Universidad de Chile), Chile

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Seminario para Autores. ¿Por qué, cómo y donde publicar artículos científicos? (2010)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: ANII - ELSEVIER, Uruguay

Simposio sobre Tannat. Chaire UNESCO Culture et Tradition du Vin. (2009)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Tannat tradición cultura

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

XII Congreso latinoamericano de enología y viticultura. (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Enólogos del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Enología Viticultura

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Jornada de Difusión de Viticultura y Enología Apuntes sobre la calidad de la uva. (2009)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Fac. Agronomía., Uruguay

Palabras Clave: Calidad de la uva Calidad del viñedo Calidad del vino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Terroirs Vitícolas. (2008)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Agronomía UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Terroi vitícola

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Aspectos fisiológicos y de manejo de la viña. Profesor Invitado A. Carbonneau. (2008)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Agronomía UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Manejo y conducción de la vid fisiología de la vid

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Tercer congreso panamericano promoción del consumo de frutas y hortalizas (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Hortifructicultura, Uruguay

Palabras Clave: Hortifructicultura

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura /

La composición fenólica y la calidad de los vino (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Red Iberoamericana de Vitivinicultura CYTED. INAVI., Uruguay

Palabras Clave: Polifenoles

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Francés

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Otras Ciencias Agrícolas /Otras Ciencias Agrícolas /Enología

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Agricultura, Silvicultura y Pesca /Horticultura, Viticultura /Vitivinicultura

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Agricultura, Silvicultura y Pesca /Agricultura /Poscosecha de Frutas

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/2013 - a la fecha)

Asistente ,40 horas semanales

Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/2013 - 10/2013)

Asistente ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (02/2009 - 06/2013)

Ayudante de Investigación ,30 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (11/2006 - 02/2009)

Ayudante Contratado por Proyecto ,20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Caracterización de uvas y vinos de las principales variedades de Vitis vinifera implantadas en Uruguay (01/2006 - a la fecha)

Análisis de parámetros vegeto-productivos de la vid. Vinificaciones. Análisis y caracterización de los vinos.
10 horas semanales
Departamento de producción vegetal y Unidad tecnología de los alimentos, Viticultura y Enología ,
Integrante del equipo
Equipo: GONZÁLEZ-NEVES, G. , CHARAMELO, D. , FERRER, M. , SALVARREY, J. , ECHEVERRIA, G
, FOURMENT, M. , AVONDET, R. , PICARDO, D.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y
viticultura
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los
Alimentos, Enología

Efecto de diferentes técnicas de estabilización tartárica y estabilización del vino tinto, en la composición fenólica del vino producido por diferentes procedimientos enológicos en 6 variedades de Vitis viníferas. (02/2012 - a la fecha)

12 horas semanales , Integrante del equipo
Equipo:

Validación y desarrollo de nuevas metodologías de evaluación del potencial polifenólico de la uva, aplicadas al estudio de variedades tintas de uvas Vitis viníferas cultivadas en Uruguay. Correspondencia con la caracterización de los vinos producidos (06/2013 - a la fecha)

15 horas semanales , Coordinador o Responsable
Equipo:
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Impacto de diversas técnicas de vinificación y prácticas enológicas en las características de los vinos. (03/2006 - 12/2010)

Vinculación que comienza con el trabajo de tesis de grado en la vendimia 2006.
10 horas semanales
Unidad tecnología de los alimentos, Enología , Integrante del equipo
Equipo: GONZÁLEZ-NEVES, G. , CHARAMELO, D.

Palabras clave: Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de Antocianos Taninos enológicos Estabilización tartárica Clarificantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Agricultura de precisión: aplicación a la viticultura. Proyecto INNOVAGRO FSA_1_2013_1_12937 (09/2014 - 09/2016)

Agricultura de precisión: aplicación a la viticultura

5 horas semanales

Viticultura , Producción Vegetal

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: Milka Sofía FERRER BACCINO (Responsable) , Echeverría, G. , González-Neves, G.

Proyecto ANII FMV II (03/2013 - 03/2015)

10 horas semanales

Unidad de Tecnología de los Alimentos , Enología

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GONZÁLEZ-NEVES, G. (Responsable) , BALDI, C.

Palabras clave: Estabilización tartárica estabilización de vinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Efecto de la variabilidad del macro, meso y microclima en los componentes de la producción y las características de los vinos uruguayos, (09/2011 - 08/2013)

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GONZÁLEZ-NEVES, G. , FERRER, M. (Responsable) , FOURMENT, M.

Estudio de la aplicación de alternativas innovadoras en la elaboración y estabilización de vinos tintos de la variedad Tannat (04/2011 - 03/2013)

5 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GONZÁLEZ-NEVES, G. (Responsable)

Estudio del empleo de taninos enológicos en la vinificación en tinto de uvas Tannat. Interacción con el tiempo de maceración. (01/2011 - 06/2012)

15 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Delimitación de torroirs vitícolas en la zona de Nueva Hespérides- Corralito, Dpto. de Salto, y El Carmen, Dpto.

Durazno. (03/2007 - 10/2010)

5 horas semanales

Producción vegetal , Viticultura

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GONZÁLEZ-NEVES, G. , MONTAÑA, A. , ECHEVERRIA, G (Responsable) , SALVARREY, M.J , FOURMENT, M. , AVONDET, R.

Palabras clave: Terroir

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

Evaluación de métodos de predicción de cosecha de vid (09/2006 - 09/2007)

Se colaboró en las mediciones a nivel de campo y laboratorio.

20 horas semanales

Producción vegetal , Viticultura

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Palabras clave: Predicción de cosecha

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

DOCENCIA

Ingeniería Agronómica (03/2009 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Curso de Enología, 3 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Ciclo de Introducción a la Realidad Agropecuaria (06/2010 - 06/2015)

Grado

Invitado

EXTENSIÓN

Presentación de resultados de Investigación. Centro Regional Sur. Grupo Enología y Viticultura (FAGRO). (11/2009 - 11/2009)

5 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Las Brujas

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2007 - 08/2007)

,20 horas semanales

Pasante seleccionado por concurso de méritos para el área Poscosecha de Frutas y Hortalizas

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 2 horas

Carga horaria de investigación: 30 horas

Carga horaria de formación RRHH: 3 horas

Carga horaria de extensión: 1 hora

Carga horaria de gestión: 4 horas

Producción científica/tecnológica

Desde mi incorporación en el año 2006 al Grupo disciplinario de Enología de la Facultad de Agronomía (UDELAR), participo en el desarrollo y ejecución de líneas de investigación centradas en como la variedad de uva y los procedimientos enológicos determinan la composición y calidad del vino. Al mismo tiempo he colaborado con proyectos de la cátedra de Vitivinicultura (Facultad de Agronomía). He trabajado en investigaciones sobre técnicas de vinificación en tinto alternativas a la tradicional, evaluando el impacto de prácticas comunes de bodega como el agregado de taninos enológicos o la maceración extendida, y otras innovativas como la extracción diferida de antocianos y la maceración prefermentativa en frío. He participado de la generación de conocimiento nacional sobre la vinificación de Tannat, la cepa más representativa del Uruguay, así como de otras variedades (Cabernet Sauvignon, Merlot, Syrah, Marselan, Petit Verdot y Cabernet Franc). Anualmente, en el período de maduración de la uva colaboro con el seguimiento analítico de elementos que permiten decidir el mejor momento de cosecha y protocolo de vinificación a emplear. Durante las vinificaciones participo de las operaciones de bodega y de los seguimientos analíticos de la extracción de color, antocianos, taninos y polifenoles totales. Con estos resultados se contribuyen en cada vendimia a mejorar la caracterización de las variedades de uva utilizadas así como de los procedimientos de vinificación empleados, información fundamental para mejorar la gestión de la vinificación en tinto. Igualmente he colaborado en investigaciones sobre alternativas de clarificación y estabilización de vinos tintos producidos con diferentes variedades de uva y por diferentes técnicas de vinificación. En el período 2011-2012 dirigí un proyecto ANII (María Viñas modalidad III), que generó resultados sobre los efectos del agregado de taninos enológicos en la vinificación de Tannat. En colaboración con la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile y la Universidad de Castilla la Mancha, analicé la composición en fenoles de bajo peso molecular de uvas, vinos y orujos de Merlot, Marselan, Syrah, y Tannat elaborados por diferentes técnicas enológicas. Los resultados contribuyeron a profundizar en el conocimiento de la composición de los vinos en metabolitos de importancia enológica y nutracéutica, su dependencia de los contenidos en las uvas y de la técnica de vinificación. Actualmente realizo el doctorado aplicando y desarrollando metodologías de evaluación del potencial fenólico de la uva durante la maduración y la vinificación en tinto, con énfasis en los contenidos de taninos y sus consecuencias sensoriales. He publicado 18 artículos, 2 como primer autor y actuado como revisor. Participo anualmente en la difusión de resultados en congresos y jornadas de extensión. Participo del curso teórico-práctico de Enología y de cursos de posgrado-educación permanente. Como profesor invitado he colaborado con el ciclo inicial de Facultad de Agronomía y con la Escuela de Enología. Colaboro con la formación de enólogos, estudiantes de Facultad de Agronomía y pasantes de la carrera de Ingeniería de Alimentos (UDELAR).

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

New acylated flavonols identified in *Vitis vinifera* grapes and wines (Completo, 2018)

FAVRE, G. , González-Neves, G. , Piccardo, D. , Gómez-Alonso, S. , Pérez-Navarro, J. , Hermosín-Gutiérrez, I.

Food Research International, v.: 112 p.:98 - 107, 2018

Palabras clave: Polyphenolic compounds; Flavonoids; Flavonols; Bioactive compounds; Heterolytic cleavage; Homolytic cleavage; Grapes and wines

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09639969

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foodres.2018.06.019>

<https://www.journals.elsevier.com/food-research-international/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Anthocyanin profile of young red wines of Tannat, Syrah and Merlot made using maceration enzymes and cold soak (Completo, 2016)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , GIL, G.
International Journal of Food Science & Technology, 51 1, p.:260 - 267, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 09505423
DOI: [10.1111/jifs.12958](https://doi.org/10.1111/jifs.12958)
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Effect of Cold Pre-fermentative Maceration on the color and composition of young red wines cv. Tannat (Completo, 2015)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , FERRER, M. , CHARAMELO, D.
Journal of Food Science and Technology-Mysore, v.: 52 6 , p.:3449 - 3457, 2015
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00221155
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Efecto de técnicas alternativas de maceración sobre el color y composición de vinos tintos de seis variedades de uva (Completo, 2015)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , FERRER, M. , ECHEVERRIA, G
Agrociencia (Uruguay), 19 1, p.:57 - 68, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Ciencias Químicas / Enología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15100839

Low molecular-weight phenols in Tannat wines made by alternative winemaking procedures (Completo, 2014)

FAVRE, G. , PEÑA-NEIRA, A. , BALDI, C. , HERNÁNDEZ, N. , TRAVERSO, S. , GIL, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G.
Food Chemistry, v.: 158 p.:504 - 512, 2014
Palabras clave: Wine phenols Enological tannins Prefermentative Cold Maceration Maceration enzymes Bioactive compounds
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
ISSN: 03088146
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Effect of fining on the colour and pigment composition of young red wines (Completo, 2014)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , GIL, G.
Food Chemistry, v.: 157 p.:385 - 392, 2014
Palabras clave: Tannat Anthocyanins Wine Fining
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
ISSN: 03088146
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Antocianos y Otros Compuestos Bioactivos Característicos de los Vinos Tintos: Incidencia de la Variedad de Uva y de Técnicas de Vinificación Innovadoras (Completo, 2014)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D.
Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias, 67 2, p.:27 - 29, 2014
Palabras clave: Antocianos vinos tintos compuestos bioactivos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
Lugar de publicación: Medellín
ISSN: 03704661
Scopus' [latindex](#)

Antocianos y otros compuestos bioactivos característicos de los vinos tintos: incidencia de la variedad de uva y de técnicas de vinificación innovadoras. (Completo, 2014)

GONZÁLEZ NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D.
Revista Facultad Nacional de Agronomía Medellín, v.: 67 2 , p.:27 - 29, 2014
ISSN: 22487026

Effect of Cold Pre-fermentative Maceration on the color and composition of young red wines cv. Tannat (Completo, 2014)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , GIL, G. , FERRER, M. , CHARAMELO, D.
Journal of Food Science and Technology-Mysore, 2014
Palabras clave: Cold Pre-fermentative Maceration wine color
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
ISSN: 00221155
Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Empleo de taninos enológicos y maceración prefermentativa en frío en una experiencia de elaboración de vinos tintos Tannat. (Completo, 2013)

FAVRE, G. , CHARAMELO, D. , GONZÁLEZ-NEVES, G.
Agrociencia (Uruguay), v.: 17 1, p.:65 - 73, 2013
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15100839
[latindex](#)

Influence of winemaking procedure and grape variety on the colour and composition of young red wines. (Completo, 2013)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , BALDI, C. , HERNÁNDEZ, N. , TRAVERSO, S.
South African Journal of Enology and Viticulture, v.: 34 1, p.:138 - 146, 2013
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología
ISSN: 0253939X
Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Influence of grape composition and winemaking on the anthocyanin composition of red wines of Tannat (Completo, 2012)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , FERRER, M.
International Journal of Food Science & Technology, v.: 47 p.:900 - 909, 2012
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 09505423
Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Potencial polifenólico de la uva: índices propuestos y posibles aplicaciones (Completo, 2011)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , FERRER, M.
Comunicata Scientiae, v.: 2 2, p.:57 - 69, 2011
Palabras clave: Polifenoles Antocianos taninos uva vino
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Vitivinicultura
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 21769079
<http://comunicata.ufpi.br/index.php/comunicata/article/view/57>
Scopus[®]

Comportamiento agronómico y potencial enológico de la uva Tannat en tres regiones climáticas uruguayas. (Completo, 2011)

FERRER, M. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , ECHEVERRIA, G. , CAMUSSI, G. , AVONDET, R. , SALVARREY, J. , FAVRE, G. , FOURMENT, M.
Agrociencia (1996), v.: 15 1, p.:37 - 49, 2011
Palabras clave: Tannat composición de la uva respuesta de la planta clima
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 14053195

Scopus® WEB OF SCIENCE™
Latindex Scopus

Pigment profile of red wines cv. Tannat elaborated with alternative winemaking techniques. (Completo, 2010)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , FAVRE, G.

Journal of Food Composition and Analysis, v.: 23 5 , p.:447 - 454, 2010

Palabras clave: Tannat Red wine Winemaking Maceration Pigment profile Anthocyanins

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08891575

DOI: [10.1016/j.jfca.2009.08.021](https://doi.org/10.1016/j.jfca.2009.08.021)

www.elsevier.com/locate/jfca

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NO ARBITRADOS

Efecto de distintas alternativas de elaboración de vinos de la variedad Tannat sobre la extracción de compuestos fenólicos de la uva (Completo, 2015)

TRAVERSO, S. , BALDI, C. , HERNÁNDEZ, N. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G.

Revista Alimentos Hoy, v.: 23 34 , p.:3 - 12, 2015

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Bogotá

ISSN: 2027291X

<http://alimentos hoy.acta.org.co/index.php/hoy/article/view/289/267>

Efecto del estrés climático sobre la respuesta de la planta y la composición de la uva de Tannat (Vitis vinifera L.) en viñedos del Uruguay. Enología (Completo, 2011)

FERRER, M. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , ECHEVERRIA, G. , CAMUSSI, G. , AVONDET, R. , FOURMENT, M. , FAVRE, G. , SALVARREY, J

Enología, v.: 6 p.:1 - 12, 2011

Palabras clave: Tannat composición de la uva respuesta de la planta clima

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Mendoza, Argentina

ISSN: 16683889

<http://www.revistaenologia.com/>

Evolución de los pigmentos en el primer año de vinos tintos Tannat elaborados por técnicas alternativas (Completo, 2010)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , BERRIEL, V. , CHARAMELO, D. , FAVRE, G.

Enología, v.: VII 3 , p.:1 - 14, 2010

Palabras clave: Maceración Tannat Antocianos vino tinto Color

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Mendoza Argentina

ISSN: 16683889

http://www.revistaenologia.com/articulos.php?id_edicion=40&id_seccion=3

Estudio comparativo de la extracción de polifenoles en la elaboración de vinos Tannat por técnicas alternativas. (Completo, 2008)

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , CHARAMELO, D. , BALADO, J. , BARREIRO, L. , BOCHICCHIO, R. , GATTO, G. , GIL, G. , TESSORE, A.

Enología, v.: V p.:1 - 5, 2008

Palabras clave: Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de Antocianos Maceración Extendida Tannat,
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 16683889
<http://www.revistaenologia.com/articulo.php?id=8>

LIBROS

Recent advances in wine stabilization and conservation technologies (2016)

Participación
GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , GIL, G.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: Nova Science Publishers, Hauppauge New York
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: Clarificación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9781634848831

Capítulos:
Effect of alternative options of tartaric stabilization on the color and polyphenolic composition of young red wines.
Organizadores:
Página inicial 135, Página final 150

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Polyphenolic composition and antioxidant capacity of red wines made with the main grape varieties grown in Uruguay by two alternative methods of wine making (2017)

Resumen
GONZÁLEZ-NEVES, G. , SERRATOSA, M. , FAVRE, G. , PICCARDO, D.

Evento: Internacional
Descripción: 19th International Conference on Food Processing & Technology
Ciudad: Paris
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: 19th International Conference on Food Processing & Technology
Volumen: 8
Fascículo: 9
Página inicial: 144
Página final: 144
ISSN/ISBN: 2157-7110
Medio de divulgación: Papel

Color and pigment composition of Uruguayan red wines made by different winemaking procedures (2017)

Resumen
GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D.

Evento: Internacional
Descripción: 19th International Conference on Food Processing & Technology
Ciudad: Paris
Año del evento: 2017
Volumen: 8
Fascículo: 9
Página inicial: 145
Página final: 145
ISSN/ISBN: 2157-7110
Medio de divulgación: Papel

Varietal flavonol profiles of Tannat, Marselan and Syrah Vitis vinifera grape skins, wines and marc, determined by an HPLC-MSn system (2017)

Resumen
FAVRE, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , GÓMEZ-ALONSO, S. , PICCARDO, D. , HERMOSÍN-GUTIÉRREZ, I.

Evento: Internacional
Descripción: HPLC 2017 PRAGUE SYMPOSIUM
Ciudad: Praga
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings:HPLC 2017 PRAGUE SYMPOSIUM
<http://www.hplc2017-prague.org>

Study of the glycosidic bond homolytic cleavage under a HPLC-ESI-MSD system, as a tool for the identification of new acylated flavonol glucosides in grapes and wines (2017)

Resumen
FAVRE, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , GÓMEZ-ALONSO, S. , PICCARDO, D. , HERMOSÍN-GUTIÉRREZ, I.

Evento: Internacional
Descripción: HPLC 2017 PRAGUE SYMPOSIUM
Ciudad: Praga
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings:HPLC 2017 PRAGUE SYMPOSIUM
Medio de divulgación: Internet
<http://www.hplc2017-prague.org/scientific-program.htm>

New acylated flavonols identified in the grape skin of *Vitis vinifera* cv. Tannat and their wines (2016)

Resumen
FAVRE, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , PICCARDO, D. , GÓMEZ-ALONSO, S. , HERMOSÍN-GUTIÉRREZ, I.

Evento: Internacional
Descripción: MACROWINE 2016
Ciudad: Changins
Año del evento: 2016
Palabras clave: Tannat Acylated Flavonols HPLC-DAD-ESI-Q-ToF HPLC-DAD-MSD (ESI-Ion Trap)
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Química Enológica
Medio de divulgación: Otros
<https://devpro.hes-so.ch/de/macrowine-8382.html>

Anthocyanin accumulation and extractability during the maturation of the grape of three varieties (2016)

Resumen
GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , FERRER, M.

Evento: Internacional
Descripción: Macrowine Changings 2016
Ciudad: Changins
Año del evento: 2016
Medio de divulgación: Papel
<https://www.hes-so.ch/en/conference-5428.html>

Evaluation of berry composition during the maturation of grape of the main red varieties produced in Uruguay (2016)

Resumen
GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , FERRER, M.

Evento: Internacional
Descripción: XX International Symposium of grape physiology and biotechnology
Ciudad: Verona
Año del evento: 2016
Medio de divulgación: Otros

Uvas y vinos Tannat del Uruguay: Avances y desafíos de los últimos 25 años de investigación (2016)

Resumen
GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , FERRER, M. , ECHEVERRÍA, G. , PICCARDO, D. , FOURMENT,

M. , BARREIRO, L. , GIL, G.

Evento: Internacional

Descripción: 2º CONGRESO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Ingeniería de Alimentos: nuevas tendencias y aplicaciones

Página inicial: 126

Página final: 126

Medio de divulgación: Papel

El perfil antocianico como herramienta para la diferenciación varietal de uvas y vinos. (2015)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , BERRIEL, V , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , FERRER, M.

Evento: Regional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Bento Gonçalves

Año del evento: 2015

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Papel

Capacidad antioxidante de vinos tintos de seis variedades de uva elaborados por técnicas alternativas de maceración. (2015)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , FERRER, M. , ECHEVERRIA, G

Evento: Regional

Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Bento Gonçalves

Año del evento: 2015

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Papel

Efecto del empleo de diversos clarificantes sobre las características de vinos tintos de las principales variedades producidas en Uruguay. (2015)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , PICCARDO, D.

Evento: Regional

Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Bento Gonçalves

Año del evento: 2015

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Papel

Anthocyanin profile as a tool for varietal differentiation of grapes and wines. An overview of results obtained in Uruguay. (2015)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , BERRIEL, V , FAVRE, G. , PICCARDO, D. , FERRER, M.

Evento: Internacional

Descripción: The 8th International Workshop on Anthocyanins

Ciudad: Montpellier

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: International Workshop on Anthocyanins. The 8th International Workshop on Anthocyanins

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Papel

Color y composición polifenólica de vinos tintos de diferentes variedades elaborados mediante procedimientos de vinificación alternativos. (2014)

Resumen

GONZÁLEZ NEVES, G., FAVRE, G., PICCARDO, D., BREGANTI, M., PEIRANO, V.

Evento: Internacional

Descripción: 37th World Congress of Vine and Wine

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: 37th World Congress of Vine and Wine

Antocianos y otros compuestos bioactivos característicos de los vinos tintos: incidencia de la variedad de uva y de técnicas de vinificación innovadoras. (2014)

Completo

GONZÁLEZ NEVES, G., FAVRE, G., PICCARDO, D.

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería, Ciencia y Tecnología de Alimentos (IICTA 2014)

Ciudad: Medellín

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: II Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería, Ciencia y Tecnología de Alimentos (IICTA 2014)

Efecto de la microoxigenación en contacto con duelas de madera sobre el color de vinos tintos (2014)

Completo

GONZÁLEZ-NEVES, G., GIL, G., FAVRE, G., PICCARDO, D.

Evento: Internacional

Descripción: 37th World Congress of Vine and Wine

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Internet

DOI: [10.1051/oivconf/201406004](https://doi.org/10.1051/oivconf/201406004)

<http://oiv.edpsciences.org>

Cinética de extracción y composición de vinos tintos Tannat elaborados por termo-vinificación (2014)

Completo

PICCARDO, D., GONZÁLEZ-NEVES, G., FAVRE, G.

Evento: Internacional

Descripción: 37th world congress of vine and wine

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 2014

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Papel

DOI: [10.13140/2.1.1711.0728](https://doi.org/10.13140/2.1.1711.0728)

Effect of different options employed for tartrate salt stabilization on the color and polyphenolic composition of red wines of Tannat. (2013)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G., FAVRE, G., BALDI, C., HERNÁNDEZ, N., TRAVERSO, S.

Evento: Internacional

Descripción: Ampelos 2013, Trends in world vitiviculture development.

Ciudad: Santorini

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Ampelos 2013, Trends in world vitiviculture development.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: Papel

Efecto de distintos clarificantes sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos Tannat. (2013)

Completo

GONZÁLEZ-NEVES, G., TRAVERSO, S., GIL, G., BALDI, C., HERNÁNDEZ, N., FAVRE, G.

Evento: Internacional

Descripción: 36th World Congress of Vine and Wine. Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV).

Ciudad: Bucarest

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: 36th World Congress of Vine and Wine. Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV).

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Influence of winemaking procedure and grape variety on the colour and polyphenolic composition of red wines. (2013)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G., GIL, G., FAVRE, G., BALDI, C., HERNÁNDEZ, N., TRAVERSO, S.

Evento: Internacional

Descripción: Ampelos 2013, Trends in world vitiviculture development.

Ciudad: Santorini

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Ampelos 2013, Trends in world vitiviculture development.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: Papel

Incidencia del agregado de taninos en la composición polifenólica y color de vinos Tannat. (2013)

Completo

FAVRE, G., BALDI, C., HERNÁNDEZ, N., TRAVERSO, S., GONZÁLEZ-NEVES, G.

Evento: Internacional

Descripción: 36th World Congress of Vine and Wine. Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV)

Ciudad: Bucarest

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: 36th World Congress of Vine and Wine. Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: Papel

Low molecular-weight phenols in Tannat wines made by alternative winemaking procedures. (2013)

Resumen

FAVRE, G., PEÑA-NEIRA, A., BALDI, C., HERNÁNDEZ, N., TRAVERSO, S.

Evento: Internacional

Descripción: In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits.

Ciudad: Reims

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: Papel

Effect of fining on the color and pigment composition of Tannat red wines (2013)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G., GIL, G., FAVRE, G., TRAVERSO, S., HERNÁNDEZ, N., BALDI, C.

Evento: Internacional

Descripción: In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits.

Ciudad: Reims

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: Papel

Effect of the cold pre-fermentative maceration on the composition of uruguayan Tannat red wines (2012)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G., GIL, G., FAVRE, G., CHARAMELO, D., BERRIEL, V., GATTO, G.

Evento: Internacional

Descripción: Macrowine 2012 Conference

Ciudad: Bordeaux

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Macrovision of viticulture, wine making and markets. Macrowine 2012 Conference

Editorial: Université de Bordeaux

Ciudad: Bordeaux

Palabras clave: Wine GC-FID

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: Papel

Composición de vinos tintos Tannat, Syrah y Merlot elaborados con técnicas de vinificación alternativas (2012)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G., GIL, G., BALDI, C., FAVRE, G., HERNÁNDEZ, N., TRAVERSO, S.

Evento: Regional

Descripción: 1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos

Medio de divulgación: Papel

Color and pigment profile of red wines of Tannat, Syrah and Merlot produced by different winemaking practices (2012)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G., GIL, G., FAVRE, G., FERRER, M., BALDI, C., HERNÁNDEZ, N., TRAVERSO, S.

Evento: Internacional

Descripción: Macrowine 2012 Conference

Ciudad: Bordeaux

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Macrovision of viticulture, wine making and markets. Macrowine 2012 Conference

Editorial: Université de Bordeaux

Ciudad: Bordeaux

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: Papel

Color y composición polifenólica de vinos Tannat elaborados por técnicas alternativas en dos vendimias sucesivas (2011 y 2012) (2012)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , BALDI, C. , FAVRE, G. , HERNÁNDEZ, N. , TRAVERSO, S. , RICCETTO

Evento: Regional

Descripción: 1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos

Medio de divulgación: Papel

Effects of enological tannins of different botanical origin on the phenolic composition and color of Tannat red wines (2012)

Resumen

FAVRE, G. , BALDI, C. , HERNÁNDEZ, N. , TRAVERSO, S. , GONZÁLEZ-NEVES, G.

Evento: Internacional

Descripción: 16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology

Ciudad: Foz do Iguaçu

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Grape variety and winemaking incidence on the anthocyanin profile of Uruguayan red wines (2012)

Resumen

GIL, G. , FAVRE, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G.

Evento: Internacional

Descripción: 16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology

Ciudad: Foz do Iguaçu

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Influencia de la composición de la uva y de la técnica de vinificación en la composición antocianica de vinos tintos de Tannat (2011)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , FERRER, M.

Evento: Internacional

Descripción: IV Jornadas Internacionales de Viticultura y Enología. 2º Foro de Viticultura de Altura

Ciudad: Tarija

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Viñedos de Bolivia. IV Jornadas Internacionales de Viticultura y Enología , 9

Editorial: Tarija

Ciudad: Tarija

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Vitivinicultura

Medio de divulgación: Papel

Efecto de distintas alternativas de estabilización tartárica sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos Tannat. (2011)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , CHARAMELO, D. , GATTO, G.

Evento: Regional

Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología.

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Composición de vinos tintos de la variedad Tannat elaborados con maceración prefermentativa en frío. (2011)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , CHARAMELO, D. , BERRIEL, V

Evento: Regional

Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Efecto de distintos clarificantes sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos Tannat. (2011)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , FAVRE, G. , CHARAMELO, D.

Evento: Regional

Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Alternativas de vinificación en Tannat: taninos enológicos y maceración en frío. (2011)

Resumen

FAVRE, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , CHARAMELO, D.

Evento: Regional

Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Incidence of pectolytic enzyme addition on the color and polyphenolic composition of Tannat red wines (2010)

Resumen expandido

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BERRIEL, V , FAVRE, G. , CHARAMELO, D.

Evento: Internacional

Descripción: 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anais 2010. 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries

Ciudad: Curitiba

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Effect of the cold prefermentative maceration on the composition of Tannat red wines (2010)

Resumen expandido

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BERRIEL, V , FAVRE, G. , CHARAMELO, D.

Evento: Internacional

Descripción: 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries

Ciudad: Curitiba, Brasil

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anais 2010. 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries

Ciudad: Curitiba

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Influencia dei fattori dell ambiente sulla risposta della pianta, e caratteristiche dell uva della cv Tannat prodotta in vigneti di tre zone climatiche dell Uruguay (2010)

Completo

FERRER, M. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , CAMUSSI, G. , ECHEVERRIA, G. , AVONDET, R. ,
FOURMENT, M. , SALVARREY, M.J , MONTAÑA, A. , FAVRE, G.

Evento: Internacional

Descripción: VIII INTERNATIONAL TERROIR CONGRESS

Ciudad: SOAVE

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: VIII INTERNATIONAL TERROIR CONGRESS

Volumen: 1

Fascículo: 2

Página inicial: 47

Página final: 55

Editorial: TAMELLINI srl

Palabras clave: Tannat zonificación característica de la uva

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Medio de divulgación: Papel

Presentado oralmente por el autor principal.

Incidencia de distintas técnicas de vinificación sobre el color y los contenidos de pigmentos de vinos tintos jóvenes Tannat (2009)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , BERRIEL, V , FAVRE, G.

Evento: Internacional

Descripción: 32º Congreso Mundial de la Viña y el Vino (OIV)

Ciudad: Zagreb

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Anales del 32º Congreso Mundial de la Viña y el Vino (OIV)

Palabras clave: Tannat Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de Antocianos

Maceración Extendida Antocianos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de diversas técnicas de vinificación en el color y los contenidos de pigmentos de vinos tintos jóvenes Tannat de dos cosechas (2006 y 2007). (2009)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , BERRIEL, V , FAVRE, G.

Evento: Regional

Descripción: XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Palabras clave: Tannat Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de Antocianos

Maceración Extendida

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Evolución de los pigmentos en el primer año de vinos tintos Tannat elaborados por técnicas alternativas (2009)

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G. , GIL, G. , BARREIRO, L. , CHARAMELO, D. , FAVRE, G.

Evento: Regional

Descripción: XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Palabras clave: Tannat Antocianos Vitisina Pigmentos derivados

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Análisis del efecto del año sobre la respuesta de la planta y la composición de la uva de Tannat (2009)

Resumen

FERRER, M. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , CAMUSSI, G. , MONTAÑA, A. , FAVRE, G. , AVONDET, R. , SALVARREY, J. , ECHEVERRIA, G

Evento: Regional

Descripción: XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Palabras clave: Efecto año composición de la uva Índices climáticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Vitivinicultura

Medio de divulgación: CD-Rom

Relaciones entre los factores ecológicos y las características de las uvas de la variedad Tannat producidas en viñedos de tres regiones de Uruguay (2009)

Resumen

FERRER, M. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , MONTAÑA, A. , CAMUSSI, G. , FAVRE, G. , AVONDET, R. , SALVARREY, J. , ECHEVERRIA, G

Evento: Regional

Descripción: XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Palabras clave: Tannat Terroir Clasificación regional multicriterio

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Vitivinicultura

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de distintas técnicas de vinificación sobre la composición antocianica de vinos tintos del cv. Tannat. (2008)

Completo

GIL, G. , GONZÁLEZ-NEVES, G. , BARREIRO, L. , CHARAMELO, D. , FAVRE, G.

Evento: Internacional

Descripción: 31º Congreso Mundial de la Viña y el Vino

Ciudad: Verona

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas del 31º Congreso Mundial de la Viña y el Vino

Palabras clave: Tannat Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de Antocianos

Maceración Extendida

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Estudio comparativo de la extracción de polifenoles en la elaboración de vinos Tannat por técnicas alternativas. (2007)

Completo

GONZÁLEZ-NEVES, G. , FAVRE, G. , CHARAMELO, D. , BALADO, J. , BARREIRO, L. , BOCHICCHIO, R. , GATTO, G. , GIL, G. , TESSORE, A.

Evento: Regional

Descripción: XI Congreso Latinoamericano de Viticultutra y Enología

Ciudad: Mendoza.

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Actas del XI Congreso Latinoamericano de Viticultutra y Enología

Palabras clave: Polifenoles Tannat Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de

Antocianos Maceración Extendida

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Medio de divulgación: CD-Rom

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Food Research International (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
2 Artículos revisados en el 2018.

Critical Reviews in Food Science and Nutrition (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Polymer Science and Technology (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Sistema Nacional de Investigadores (renovación) (2016)

(Nacional)
ANII
Renovación en nivel Candidato hasta 2019.

Beca de Doctorado (2015)

(Nacional)
Comité Académico de Posgrado
Beca de 36 meses.

Ingreso al Sistema Nacional de Investigadores (2014)

(Nacional)
ANII
Ingreso al SNI en nivel Candidato.

Beca de Maestría (2010)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

PRESENTACIONES EN EVENTOS

2° Congreso Iberoamericano de Ingeniería de los Alimentos (2016)

Congreso
UVAS Y VINOS TANNAT DEL URUGUAY: AVANCES Y DESAFÍOS DE LOS ÚLTIMOS 25 AÑOS DE INVESTIGACIÓN
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Asociación de Ingenieros de Alimentos del Uruguay
Expositor Oral a cargo de Gustavo González-Neves.

Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2015)

Congreso
El perfil antociánico como herramienta para la diferenciación varietal de uvas y vinos

Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 35
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

XV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2015)

Congreso
Capacidad antioxidante de vinos tintos de seis variedades de uva elaborados por técnicas alternativas de maceración
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 35

Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2015)

Congreso
Efecto del empleo de diversos clarificantes sobre las características de vinos tintos de las principales variedades producidas en Uruguay.
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 35

8th International Workshop on Anthocyanins (2015)

Congreso
Anthocyanin profile as a tool for varietal differentiation of grapes and wines. An overview of results obtained in Uruguay
Francia
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 35

TRAMA EXPONE: difusión de proyectos de investigación (2014)

Encuentro
Difusión de proyectos de Investigación financiados por ANII
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 8
31 al 1 de Abril de 2014. Facultad de Ingeniería

37th World Congress of Vine and Wine (2014)

Congreso
Efecto de la microoxigenación en contacto con duelas de madera sobre el color de vinos tintos
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 35
Nombre de la institución promotora: International Organisation of Vine and Wine
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
Exposición Oral a cargo de Gustavo González-Neves.

37th World Congress of Vine and Wine (2014)

Congreso
Efecto de la microoxigenación en contacto con duelas de madera sobre el color de vinos tintos
Argentina
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 35
Nombre de la institución promotora: International Organisation of Vine and Wine
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

II Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería, Ciencia y Tecnología de Alimentos (2014)

Congreso
Congreso de Tecnología de los Alimentos

Colombia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 32
Palabras Clave: Antocianos vino tinto compuestos bioactivos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología
Presentación oral realizada por Gustavo González-Neves

36th World Congress of Vine and Wine. (2013)

Congreso
Incidencia del agregado de taninos en la composición polifenólica y color de vinos Tannat.
Rumania
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 36
Nombre de la institución promotora: Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV)
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología
Autores del trabajo aceptado: Favre, G.; Baldi, C.; Hernández, N.; Traverso, S.; Gil, G.; González-Neves, G.

36th World Congress of Vine and Wine (2013)

Congreso
Efecto de distintos clarificantes sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos Tannat
Rumania
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 36
Nombre de la institución promotora: Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV)
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología
Autores del trabajo aceptado para su exposición: González-Neves, G.; Traverso, S.; Gil, G.; Baldi, C.; Hernández, N.; Favre, G. Trabajo presentado por el primer autor

Trends in world vitiviculture development (2013)

Congreso
Effect of different options employed for tartrate salt stabilization on the color and polyphenolic composition of red wines of Tannat.
Grecia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 36
Nombre de la institución promotora: Association Cooperatives of Theriac Products.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología
Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Baldi, C.; Hernández, N.; Traverso, S. Aceptado para su presentación. Presentado por el autor principal

Trends in world vitiviculture development. (2013)

Congreso
Influence of winemaking procedure and grape variety on the colour and polyphenolic composition of red wines.
Grecia
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 36
Nombre de la institución promotora: Association Cooperatives of Theriac Products.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología
Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Baldi, C.; Hernández, N.; Traverso, S.

In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits (2013)

Congreso
Effect of fining on the color and pigment composition of Tannat red wines

Francia

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Divisions of Analytical Chemistry and Food Chemistry of the European Association for Chemical and Molecular Sciences

In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits. (2013)

Congreso

Low molecular-weight phenols in Tannat wines made by alternative winemaking procedures

Francia

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Divisions of Analytical Chemistry and Food Chemistry of the European Association for Chemical and Molecular Sciences

16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology (2012)

Congreso

Effects of enological tannins of different botanical origin on the phenolic composition and colour of Tannat red wines.

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: IUFOST

Autores: Favre, G.; G.; Baldi, C.; Hernández, N.; Traverso, S.; González-Neves, G.

Macrowine 2012 Conference. (2012)

Congreso

Effect of the Cold Pre-fermentative Maceration on the composition of Uruguayan Tannat red wines.

Francia

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 32

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Autores: Gustavo González-Neves; Gil, G.; Favre, G.; Charamelo, D.; Berriel, V.; Gatto, G.

16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology (2012)

Congreso

Grape variety and winemaking incidence on the anthocyanin profile of Uruguayan red wines.

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Autores: Gil, G.; Favre, G.; González-Neves, G.

Macrowine 2012 Conference (2012)

Congreso

Color and pigment profile of red wines of Tannat, Syrah and Merlot produced by different winemaking practices.

Francia

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 32

Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Ferrer, M.; Baldi, C.; Hernández, N.; Traverso, S.

1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIIAL) (2012)

Congreso

Composición de vinos tintos Tannat, Syrah y Merlot elaborados con técnicas de vinificación alternativas

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 36

Nombre de la institución promotora: Asociación de Ingenieros Alimentarios del Uruguay (AIALU).

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

González-Neves, G.; Gil, G.; Baldi, C.; Favre, G.; Hernández, N.; Traverso, S.

1° Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIIAL). (2012)

Congreso

Color y composición polifenólica de vinos Tannat elaborados por técnicas alternativas en dos vendimias sucesivas (2011 y 2012).

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 36

Nombre de la institución promotora: Asociación de Ingenieros Alimentarios del Uruguay (AIALU).

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Autores:González-Neves, G.; Baldi, C.; Favre, G.; Hernández, N.; Traverso, S.; Riccetto, I.

XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2011)

Congreso

Efecto de distintas alternativas de estabilización tartárica sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos Tannat

Chile

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Charamelo, D.; Gatto, G.

XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2011)

Congreso

Composición de vinos tintos de la variedad Tannat elaborados con maceración prefermentativa en frío

Chile

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación de Ingenieros Agrónomos-Enólogos de Chile

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Charamelo, D.; Berriel, V.

XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2011)

Congreso

Efecto de distintos clarificantes sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos

Chile

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación de Ingenieros Agrónomos-Enólogos de Chile

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Charamelo, D.

XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2011)

Congreso

Alternativas de vinificación en Tannat: taninos enológicos y maceración en frío

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación de Ingenieros Agrónomos-Enólogos de Chile

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Autores: Favre, G.; González-Neves, G.; Charamelo, D.

IV Jornadas Internacionales de Viticultura y Enología. 2° Foro de Viticultura de Altura (2011)

Congreso

Influencia de la composición de la uva y de la técnica de vinificación en la composición antocianica de vinos tintos de Tannat

Bolivia

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Cadena Productiva de Uvas, Vinos y Singanis. Centro Vitivinícola Nacional de Bolivia (CENAVIT). Organización Internacional de la Viña y el Vino (OIV)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Favre, G.; Ferrer, M.

4th International Congress on Bioprocess in Food Industries (2010)

Congreso

Incidence of pectolytic enzyme addition on the color and polyphenolic composition of Tannat red wines

Brasil

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Paraná. Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos - Regional Paraná

Palabras Clave: Tannat Maceración Prefermentativa en frío Vinificación en tinto

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Coautor del Poster. Autores: GONZÁLEZ-NEVES, G; GIL, G.; BERRIEL, V.; FAVRE, G.; CHARAMELO, D.

VIII Congresso Internazionale delle terre da vino (2010)

Congreso

Influenza dei fattori dell'ambiente sulla risposta della pianta, e caratteristiche dell'uva della cv. Tannat prodotta in vigneti di tre zone climatiche dell'Uruguay

Italia

Tipo de participación: Otros

Palabras Clave: Tannat Factores ambientales Interacción planta - ambiente

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Milka Ferrer. Autores: M. Ferrer, G. González Neves, Camussi, G, G. Echeverría, R. Avondet, M. Fourment, J. Salvarrey, A. Montaña, G. Favre.

32° Congreso Mundial de la Viña y el Vino (2009)

Congreso

Congreso anula de la OIV (Organización Internacional de la Viña y el Vino)

Croacia

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: OIV (Organización Internacional de la Viña y el Vino)

Palabras Clave: Tannat Maceración Prefermentativa en frío Extracción Diferida de Antocianos Maceración Extendida Antocianos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Barreiro, L.; Berriel, V.; Favre, G.

XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2009)

Congreso

Efecto de diversas técnicas de vinificación en el color y los contenidos de pigmentos de vinos tintos jóvenes Tannat de dos cosechas

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación de Enólogos del Uruguay

Palabras Clave: Tannat Antocianos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Barreiro, L.; Berriel, V.; Favre, G

XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2009)

Congreso

Evolución de los pigmentos en el primer año de vinos tintos Tannat elaborados por técnicas alternativas.

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación de Enólogos del Uruguay

Palabras Clave: Tannat Extracción Diferida de Antocianos Maceración Extendida Maceración prefermentativa en frío

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Gustavo González-Neves. Autores: González-Neves, G.; Gil, G.; Barreiro, L.; Charamelo, D.; Favre, G.

XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2009)

Congreso

Análisis del efecto del año sobre la respuesta de la planta y la composición de la uva de Tannat

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Palabras Clave: Efecto año composición de la uva indicadores vegetal productivos de la vid

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Milka Ferrer. Autores: Ferrer, M.; González Neves, G.; Camussi, G.; Montaña, A.; Favre, G.; Avondet, R.; Salvarrey, J.; Echeverría

XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2009)

Congreso

Relaciones entre los factores ecológicos y las características de las uvas de la variedad Tannat producidas en viñedos de tres regiones de Uruguay.

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Palabras Clave: composición de la uva respuesta productiva de la vid al ambiente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

Coautor del trabajo presentado oralmente por Milka Ferrer. Autores: FERRER, M.; Gustavo González-Neves; MONTAÑA, A.; CAMUSSI, G.; FAVRE, G.; R. AVONDET; SALVARREY, J.; ECHEVERRÍA, G.

37th World Congress of Vine and Wine

Congreso

Cinética de extracción y composición de vinos tintos Tannat elaborados por termo-vinificación Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 35

Nombre de la institución promotora: International Organisation of Vine and Wine

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Sustitución de mostos con uva de diferentes grados de maduración como alternativa para disminuir la graduación alcohólica del vino (2016)

Candidato: Joaquín Rodríguez

Tipo Jurado: Otras

PICCARDO, D., CABRERA, V.

Plan 2003 / Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Canelones / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Información adicional

Los cargos en Facultad de Agronomía (UDELAR) de Grado 1 Interino, Grado 1 Efectivo y Grado 2 Efectivo fueron obtenidos por concursos de oposición y méritos.

Pasantía en INIA Las Brujas, período marzo 2006 - mayo 2007. Seleccionado por concurso de méritos en el llamado de "pasantes" en el marco del convenio Facultad de Agronomía - INIA. Se realizaron trabajos en actividades de investigación del área de cosecha y poscosecha de frutas: análisis físico-químico de frutos, identificación visual de fisiopatías, determinación de los niveles de calcio, nitrógeno, magnesio y boro en la pulpa de frutos, determinación de actividad antioxidante y fenoles en frutos, jornadas de difusión.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	63
Artículos publicados en revistas científicas	19
Completo	19
Trabajos en eventos	43
Libros y Capítulos	1
Capítulos de libro publicado	1
EVALUACIONES	4
Evaluación de publicaciones	4