



# Curriculum Vitae

## Guzmán FAVRE SILVA

Actualizado: 21/04/2017



Publicado: 20/07/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2014)

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: guzmanfavre@gmail.com.uy

Teléfono: 099440438

Dirección: Rambla República de Chile 4507 cp 11400

### Institución principal

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

### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Garzón 780 / 11900 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+02) 23597191

E-mail/Web: gfavre@fagro.edu.uy

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2010 - 2012

Maestría

Maestría en Ciencias Agrarias

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

Título: 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

Becario de: Agencia Nacional de Investigación e Innovación Uruguay

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

Palabras clave: Tannat; Maceración; Taninos enológicos; Antocianos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

##### Grado

1998 - 2008

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

*Título:* 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 Tesis:* <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

*Palabras clave:* Enología; Tannat; Polifenoles; Maceración Prefermentativa en frío; Extracción

Diferida de Antocianos; Maceración Extendida

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

## Formación en marcha

### Formación académica/Titulación

#### Posgrado

2013

Doctorado

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

*Tutor/es:* Gustavo González-Neves

*Palabras clave:* Taninos de la uva y el vino; potencial fenólico de la uva; extractabilidad fenólica; gestión de la vinificación en tinto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

## Formación complementaria

#### Cursos corta duración

09 / 2015 - 09 / 2015

Research Connect. Presentaciones Orales con Impacto. British Council-ANII

Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

05 / 2015 - 05 / 2015

La colorimetría triestímulo y su aplicación en alimentos.

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

10 / 1992 - 10 / 1992

Conocimiento y reconocimiento de flora indígena

Jardín Botánico, Intendencia de Montevideo , Uruguay

*Palabras clave:* Monte Indígena

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Flora Indígena

#### Otras instancias

2010

Seminarios

*Nombre del evento:* Seminario para Autores. ¿Por qué, cómo y donde publicar artículos científicos?

*Institución organizadora:* ANII - ELSEVIER , Uruguay

2008

Seminarios

*Nombre del evento:* Terroirs Vitícolas.

*Institución organizadora:* Facultad de Agronomía UDELAR , Uruguay

*Palabras clave:* Terroi vitícola

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

2008

Seminarios

*Nombre del evento:* Aspectos fisiológicos y de manejo de la viña. Profesor Invitado A. Carbonneau.

*Institución organizadora:* Facultad de Agronomía UDELAR , Uruguay

*Palabras clave:* Manejo y conducción de la vid; fisiología de la vid

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

2005	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> La composición fenólica y la calidad de los vino</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Red Iberoamericana de Vitivinicultura CYTED. INAVI. , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Polifenoles</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología</p>
2013	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Divisions of Analytical Chemistry and Food Chemistry of the European Association for Chemical and Molecular Sciences , Francia</p>
2012	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology</p> <p><i>Institución organizadora:</i> International Union of Food Science and Technology , Brasil</p> <p><i>Palabras clave:</i> food science ; Tecnología de los Alimentos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos</p>
2011	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Nacional de Ingenieros Agrónomos Enólogos de Chile , Chile</p>
2009	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XII Congreso latinoamericano de enología y viticultura.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación de Enólogos del Uruguay , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Viticultura; Enología</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología</p>
2007	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Tercer congreso panamericano promoción del consumo de frutas y hortalizas</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Hortifruticultura</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura</p>
2009	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Simposio sobre Tannat. Chaire UNESCO Culture et Tradition du Vin.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía, UDELAR , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Tannat; tradición; cultura</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología</p>
2017	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> DEL LABORATORIO A LA INDUSTRIA. Como valorizar resultados de las investigaciones</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Subcomisión Sectorial de Propiedad Intelectual , Uruguay</p>
2009	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornada de Difusión de Viticultura y Enología "Apuntes sobre la calidad de la uva".</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Fac. Agronomía. , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Calidad de la uva; Calidad del viñedo; Calidad del vino</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología</p>
2016	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 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)</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad de Castilla La Mancha (Laboratorio de Análisis Instrumental, Instituto Regional de Investigaciones Aplicadas) , España</p> <p><i>Palabras clave:</i> extracciones en fase sólida; HPLC ; Detectores DAD-Ion Trap-QQQ-QToF;</p> <p>Compuestos Fenólicos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Química Enológica</p>

2015	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 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)</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad de Castilla La-Mancha. Instituto Regional de Investigación Científica Aplicada , España</p> <p><i>Palabras clave:</i> HPLC/MSn; Triple Cuadrupolo; Trampa irónica</p> <p><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica</p>
2011	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Pasantía de análisis y formación en técnicas extractivas (líquido-líquido) y separativas de polifenoles. Análisis de vinos. (HPLC-DAD)</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ciencias Agronómicas (Universidad de Chile) , Chile</p> <p><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología</p>

## Construcción institucional

### Idiomas

Francés  
 Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Inglés  
 Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

# Sistema Nacional de Investigadores

### 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

#### Cargos desempeñados actualmente

*Desde:* 10/2013

Asistente , (Docente Grado 2 Titular, 40 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

#### Vínculos con la institución

11/2006 - 02/2009, *Vínculo:* Ayudante Contratado por Proyecto, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

02/2009 - 06/2013, *Vínculo:* [Ayudante de Investigación , Docente Grado 1 Interino, \(30 horas semanales\)](#)

06/2013 - 10/2013, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (40 horas semanales)

10/2013 - Actual, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)

#### Actividades

06/2013 - Actual

Líneas de Investigación

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 , Coordinador o Responsable

02/2012 - Actual

Líneas de Investigación

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. , Integrante del Equipo

01/2006 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de producción vegetal y Unidad tecnología de los alimentos , Viticultura y Enología

Caracterización de uvas y vinos de las principales variedades de Vitis vinifera implantadas en Uruguay , Integrante del Equipo

03/2006 - 12/2010

Líneas de Investigación , Unidad tecnología de los alimentos , Enología

Impacto de diversas técnicas de vinificación y prácticas enológicas en las características de los vino. , Integrante del Equipo

06/2010 - Actual

Docencia , Grado

Invitado , Ciclo de Introducción a la Realidad Agropecuaria

03/2009 - Actual

Docencia , Grado

Curso de Enología , Asistente , Ingeniería Agronómica

11/2009 - 11/2009

Extensión

Presentación de resultados de Investigación. Centro Regional Sur. Grupo Enología y Viticultura (FAGRO).

9/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Viticultura , Producción Vegetal

Agricultura de precisión: aplicación a la viticultura. Proyecto INNOVAGRO FSA\_1\_2013\_1\_12937 , Integrante del Equipo

03/2013 - 03/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Unidad de Tecnología de los Alimentos , Enología

Proyecto ANII FMV II , Integrante del Equipo

09/2011 - 08/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Efecto de la variabilidad del macro, meso y microclima en los componentes de la producción y las características de los vinos uruguayos, , Integrante del Equipo

04/2011 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Estudio de la aplicación de alternativas innovadoras en la elaboración y estabilización de vinos tintos de la variedad Tannat , Integrante del Equipo

01/2011 - 06/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Estudio del empleo de taninos enológicos en la vinificación en tinto de uvas Tannat. Interacción con el tiempo de maceración. , Coordinador o Responsable

03/2007 - 10/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Producción vegetal , Viticultura

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

09/2006 - 09/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Producción vegetal , Viticultura

Evaluación de métodos de predicción de cosecha de vid , Integrante del Equipo

**Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , INIA Las Brujas , Uruguay**

[Vínculos con la institución](#)

[03/2007 - 08/2007](#), *Vínculo: , (20 horas semanales)*

[Lineas de investigación](#)

*Título:* Caracterización de uvas y vinos de las principales variedades de Vitis vinifera implantadas en Uruguay

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* Análisis de parámetros vegeto-productivos de la vid. Vinificaciones. Análisis y caracterización de los vinos.

*Equipos:* Gustavo González-Neves(Integrante); Darwin Charamelo(Integrante); Milka Ferrer(Integrante); Julia Salvarrey(Integrante); Gerardo Echeverria(Integrante); Mercedes Fourment(Integrante); Rusley Avondet(Integrante); Diego Picardo(Integrante)

*Áreas del 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

*Título:* 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.

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Título:* Impacto de diversas técnicas de vinificación y prácticas enológicas en las características de los vino.

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* Vinculación que comienza con el trabajo de tesis de grado en la vendimia 2006.

*Equipos:* Gustavo González-Neves(Integrante); Darwin Charamelo(Integrante)

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

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

*Título:* 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

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

## Proyectos

2014 - Actual

*Título:* Agricultura de precisión: aplicación a la viticultura. Proyecto INNOVAGRO FSA\_1\_2013\_1\_12937, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Milka Ferrer(Responsable)

2006 - 2007

*Título:* Evaluación de métodos de predicción de cosecha de vid, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se colaboró en las mediciones a nivel de campo y laboratorio.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Predicción de cosecha

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

2007 - 2010

*Título:* Delimitación de torroirs vitícolas en la zona de Nueva Hespérides- Corralito, Dpto. de Salto, y El Carmen, Dpto. Durazno., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Gustavo González-Neves(Integrante); Alvaro Montaña(Integrante); Gerardo Echeverria(Responsable); Maria Julia Salvarrey(Integrante); Mercedes Fourment(Integrante); Rusley Avondet(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Terroir

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología y viticultura

2011 - 2012

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

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

2011 - 2013

*Título:* Efecto de la variabilidad del macro, meso y microclima en los componentes de la producción y las características de los vinos uruguayos., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Gustavo González-Neves(Integrante); Milka Ferrer(Responsable); Mercedes Fourment(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

2011 - 2013

*Título:* Estudio de la aplicación de alternativas innovadoras en la elaboración y estabilización de vinos tintos de la variedad Tannat, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Gustavo González-Neves(Responsable)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

2013 - 2015

*Título:* Proyecto ANII FMV II, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Gustavo González-Neves(Responsable); Cecilia Baldi(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Estabilización tartárica; estabilización de vinos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

## 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

Completo

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

Anthocyanin profile of young red wines of Tannat, Syrah and Merlot made using maceration enzymes and cold soak. International Journal of Food Science & Technology, v.: 51 1, p.: 260 - 267, 2016

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09505423 ; DOI: 10.1111/ijfs.12958



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Efecto de técnicas alternativas de maceración sobre el color y composición de vinos tintos de seis variedades de uva. Agrociencia (Uruguay), v.: 19 1, p.: 57 - 68, 2015

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Ciencias Químicas / Enología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839

Completo

GONZÁLEZ-NEVES, G.; GIL, G.; FAVRE, G.; FERRER, M.; CHARAMELO, D.

Effect of Cold Pre-fermentative Maceration on the color and composition of young red wines cv. Tannat. Journal of Food Science and Technology-Mysore, v.: 52 6, p.: 3449 - 3457, 2015

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00221155



SCOPUS

Completo

FAVRE, G.; PEÑA-NEIRA, A. ; BALDI, C.; HERNÁNDEZ, N.; TRAVERSO, S.; GIL, G.; GONZÁLEZ-NEVES, G.

Low molecular-weight phenols in Tannat wines made by alternative winemaking procedures . Food Chemistry, v.: 158, p.: 504 - 512, 2014

Palabras clave: Wine; phenols; Enological tannins; Prefermentative Cold Maceration; Maceration enzymes; Bioactive compounds

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

ISSN: 03088146



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Effect of fining on the colour and pigment composition of young red wines. Food Chemistry, v.: 157, p.: 385 - 392, 2014

Palabras clave: Fining; Anthocyanins; Tannat; Wine

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

ISSN: 03088146



SCOPUS



Completo

GONZÁLEZ-NEVES, G.; FAVRE, G.; GIL, G.; FERRER, M.; CHARAMELO, D.

Effect of Cold Pre-fermentative Maceration on the color and composition of young red wines cv. Tannat . Journal of Food Science and Technology-Mysore, 2014

*Palabras clave:* Cold Pre-fermentative Maceration; wine color

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

ISSN: 00221155



SCOPUS

Completo

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

Antocianos y Otros Compuestos Bioactivos Característicos de los Vinos Tintos: Incidencia de la Variedad de Uva y de Técnicas de Vinificación Innovadoras. Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias, v.: 67 2, p.: 27 - 29, 2014

*Palabras clave:* compuestos bioactivos; Antocianos; vinos tintos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Lugar de publicación:* Medellín ; ISSN: 03704661

SCOPUS



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Antocianos y otros compuestos bioactivos característicos de los vinos tintos: incidencia de la variedad de uva y de técnicas de vinificación innovadoras.. Revista Facultad Nacional de Agronomía Medellín, v.: 67 2, p.: 27 - 29, 2014

ISSN: 22487026

[Completo](#)

[FAVRE, G.; CHARAMELO, D.; GONZÁLEZ-NEVES, G.](#)

[Empleo de taninos enológicos y maceración prefermentativa en frío en una experiencia de elaboración de vinos tintos Tannat..](#)

[Agrociencia \(Uruguay\), v.: 17 1, p.: 65 - 73, 2013](#)

[Areas del conocimiento:](#) [Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología](#)

*Medio de divulgación:* [Papel](#) ; ISSN: 15100839



[Completo](#)

[GONZÁLEZ-NEVES, G.; GIL, G.; FAVRE, G.; BALDI, C.; HERNÁNDEZ, N.; TRAVERSO, S.](#)

[Influence of winemaking procedure and grape variety on the colour and composition of young red wines. . South African Journal of Enology and Viticulture, v.: 34 1, p.: 138 - 146, 2013](#)

[Areas del conocimiento:](#) [Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología](#)

ISSN: 0253939X



SCOPUS

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Influence of grape composition and winemaking on the anthocyanin composition of red wines of Tannat. International Journal of Food Science & Technology, v.: 47, p.: 900 - 909, 2012

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 09505423



SCOPUS

Completo

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

Comportamiento agronómico y potencial enológico de la uva Tannat en tres regiones climáticas uruguayas.. *Agrociencia* (1996), v.: 15 1, p.: 37 - 49, 2011

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 14053195



Completo

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

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*. *Enología*, v.: 6, p.: 1 - 12, 2011

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

*Areas del 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/>

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

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

Potencial polifenólico de la uva: índices propuestos y posibles aplicaciones. *Comunicata Scientiae*, v.: 2 2, p.: 57 - 69, 2011

*Palabras clave:* Polifenoles; Antocianos; taninos; uva; vino

*Areas del 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>



Completo

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

Evolución de los pigmentos en el primer año de vinos tintos Tannat elaborados por técnicas alternativas. *Enología*, v.: 3, p.: 1 - 14, 2010

*Palabras clave:* Maceración; Color; Antocianos; Tannat; vino tinto

*Areas del 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](http://www.revistaenologia.com/articulos.php?id_edicion=40&id_seccion=3)

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

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

*Pigment profile of red wines cv. Tannat elaborated with alternative winemaking techniques. . Journal of Food Composition and Analysis*, v.: 23 5, p.: 447 - 454, 2010

*Palabras clave:* Red wine; Winemaking; Tannat; Maceration; Pigment profile; Anthocyanins

*Areas del 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

[www.elsevier.com/locate/jfca](http://www.elsevier.com/locate/jfca)



Completo

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

Estudio comparativo de la extracción de polifenoles en la elaboración de vinos Tannat por técnicas alternativas.. *Enología*, p.: 1 - 5, 2008

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 16683889

<http://www.revistaenologia.com/articulo.php?id=8>



## No Arbitrados

Completo

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

Efecto de distintas alternativas de elaboración de vinos de la variedad Tannat sobre la extracción de compuestos fenólicos de la uva. *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>

Sistema Nacional de Investigadores

## Artículos aceptados

### Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

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

Effect of alternative options of tartaric stabilization on the color and polyphenolic composition of young red wines. , 2016

*Libro:* Recent advances in wine stabilization and conservation technologies. v.: 1, p.: 135 - 150,

*Editorial:* Nova Science Publishers , Hauppauge New York

*Palabras clave:* Clarificación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9781634848831;

## Trabajos en eventos

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES, G.; FAVRE, G.; FERRER, M.; ECHEVERRIA, G; PICCARDO, D; FOURMENT, M.; BARREIRO, L. ; GIL, G.

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

*Evento:* Internacional , 2º CONGRESO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS , Punta del Este , 2016

*Anales/Proceedings:* Ingeniería de Alimentos: nuevas tendencias y aplicaciones , 126 , 126

*Medio de divulgación:* Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , MACROWINE 2016 , Changins , 2016

*Palabras clave:* Tannat; Acylated Flavonols; HPLC-DAD-ESI-Q-ToF; HPLC-DAD-MSD (ESI-Ion Trap)

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Química Enológica

*Medio de divulgación:* Otros;

<https://devpro.hes-so.ch/de/macrowine-8382.html>

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Macrowine Changings 2016 , Changins , 2016

*Medio de divulgación:* Papel;

<https://www.hes-so.ch/en/conference-5428.html>

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XX International Symposium of grape physiology and biotechnology , Verona , 2016

*Medio de divulgación:* Otros;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , The 8th International Workshop on Anthocyanins , Montpellier , 2015

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Bento Gonçalves , 2015

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , XV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Bento Gonçalves , 2015

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , XV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Bento Gonçalves , 2015

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

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

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

*Evento:* Internacional , 37th World Congress of Vine and Wine , Mendoza , 2014

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Internet;

<http://oiv.edpsciences.org>

Completo

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

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

*Evento:* Internacional , 37th world congress of vine and wine , Mendoza , 2014

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

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

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

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

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

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 37th World Congress of Vine and Wine , Mendoza , 2014

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

Completo

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

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

*Evento:* Internacional , 36th World Congress of Vi ne and Wine. Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV) , Bucarest , 2013

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

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

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

*Evento:* Internacional , 36th World Congress of Vine and Wine. Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV). , Bucarest , 2013

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Ampelos 2013, Trends in world vitiviniculture development. , Santorini , 2013

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Ampelos 2013, Trends in world vitiviniculture development. , Santorini , 2013

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits. , Reims , 2013

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits. , Reims

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Macrowine 2012 Conference , Bordeaux , 2012

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

*Editorial:* Université de Bordeaux , Bordeaux

*Palabras clave:* GC-FID; Wine

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Macrowine 2012 Conference , Bordeaux

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

*Editorial:* Université de Bordeaux , Bordeaux

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 16th IUFoST World Congress of Food Science and Technology , Foz do Iguazu , 2012

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 16th IUFoST World Congress of Food Science and Technology , Foz do Iguazu , 2012

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , 1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios , Montevideo , 2012

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , 1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios , 2012

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , IV Jornadas Internacionales de Viticultura y Enología. 2º Foro de Viticultura de Altura , Tarija , 2011

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

*Editorial:* Tarija , Tarija

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Vitivinicultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. , Santiago de Chile , 2011

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

#### Resumen

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

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

*Evento:* Regional , XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Santiago de Chile , 2011

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

#### Resumen

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

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

*Evento:* Regional , XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Santiago de Chile , 2011

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

#### Resumen

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

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

*Evento:* Regional , XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Santiago de Chile , 2011

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Tecnología de los Alimentos, Enología

## Sistema Nacional de Investigadores

#### Completo

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

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 , 2010

*Evento:* Internacional , VIII INTERNATIONAL TERROIR CONGRESS , SOAVE , 2010

*Anales/Proceedings:* VIII INTERNATIONAL TERROIR CONGRESS , 1 , 47 , 55

*Editorial:* TAMELLINI srl

*Palabras clave:* Tannat; zonificación ; característica de la uva

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / viticultura y enología

*Medio de divulgación:* Papel;

Presentado oralmente por el autor principal.

#### Resumen expandido

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

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

*Evento:* Internacional , 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries , Curitiba , 2010

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

*Editorial:* Curitiba

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Sistema Nacional de Investigadores

#### Resumen expandido

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

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

*Evento:* Internacional , 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries , Curitiba, Brasil , 2010

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

*Editorial:* Curitiba

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;



## Resumen

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

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

*Evento: Internacional , 32º Congreso Mundial de la Viña y el Vino (OIV) , Zagreb , 2009*

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

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

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología*

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

## Resumen

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

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

*Evento: Regional , XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Montevideo , 2009*

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

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología*

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

## Resumen

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

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

*Evento: Regional , XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Montevideo , 2009*

*Palabras clave: Tannat; Antocianos; Vitisina; Pigmentos derivados*

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología*

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

## Resumen

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

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

*Evento: Regional , XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Montevideo , 2009*

*Palabras clave: Efecto año; composición de la uva; Índices climáticos*

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Vitivinicultura*

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

## Resumen

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

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

*Evento: Regional , XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Montevideo , 2009*

*Palabras clave: Terroir; Tannat; Clasificación regional multicriterio*

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Vitivinicultura*

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

## Completo

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

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

*Evento: Internacional , 31º Congreso Mundial de la Viña y el Vino , Verona , 2008*

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

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

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología*

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

Completo

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

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

*Evento:* Regional , XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Mendoza. , 2007

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

*Palabras clave:* Tannat; Polifenoles; Extracción Diferida de Antocianos; Maceración Prefermentativa en frío; Maceración Extendida

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Agrociencia,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Polymer Science and Technology,

*Cantidad:* Menos de 5

## Otros datos relevantes

### Premios y títulos

2016 Sistema Nacional de Investigadores (renovación) (Nacional) ANII

Renovación en nivel Candidato hasta 2019.

2014 Ingreso al Sistema Nacional de Investigadores (Nacional) ANII

Ingreso al SNI en nivel Candidato.

2015 Beca de Doctorado (Nacional) Comité Académico de Posgrado

Beca de 36 meses.

2010 Beca de Maestría (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Otros tipos

*Candidato:* Joaquín Rodríguez

PICCARDO, D. ; FAVRE, G.; CABRERA, V.

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

Otra participación (Plan 2003) - Universidad del Trabajo - Canelones - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

### Presentaciones en eventos

Congreso

UVAS Y VINOS TANNAT DEL URUGUAY: AVANCES Y DESAFÍOS DE LOS ÚLTIMOS 25 AÑOS DE INVESTIGACIÓN , 2016

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 16

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* 2º Congreso Iberoamericano de Ingeniería de los Alimentos; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros de Alimentos del Uruguay

Expositor Oral a cargo de Gustavo González-Neves.

Congreso

El perfil antociánico como herramienta para la diferenciación varietal de uvas y vinos , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ;

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Congreso

Capacidad antioxidante de vinos tintos de seis variedades de uva elaborados por técnicas alternativas de maceración , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* XV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ;

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ;

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* 8th International Workshop on Anthocyanins ;

Congreso

Congreso de Tecnología de los Alimentos , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Colombia; *Nombre del evento:* II Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería, Ciencia y Tecnología de Alimentos;

*Palabras clave:* compuestos bioactivos; Antocianos; vino tinto

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Presentación oral realizada por Gustavo González-Neves

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* 37th World Congress of Vine and Wine; *Nombre de la institución promotora:* International Organisation of Vine and Wine

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Exposición Oral a cargo de Gustavo González-Neves.

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* 37th World Congress of Vine and Wine; *Nombre de la institución promotora:* International Organisation of Vine and Wine

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Rumania; *Nombre del evento:* 36th World Congress of Vine and Wine. ; *Nombre de la institución promotora:* Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV)

*Áreas del 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.

Congreso

Efecto de distintos clarificantes sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos Tannat , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Rumania; *Nombre del evento:* 36th World Congress of Vine and Wine; *Nombre de la institución promotora:* Organización Internacional de la Vid y el Vino (OIV)

*Áreas del 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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Grecia; *Nombre del evento:* Trends in world vitiviniculture development; *Nombre de la institución promotora:* Association Cooperatives of Theraic Products.

*Areas del 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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Grecia; *Nombre del evento:* Trends in world vitiviniculture development. ; *Nombre de la institución promotora:* Association Cooperatives of Theraic Products.

*Areas del 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.

Congreso

Low molecular-weight phenols in Tannat wines made by alternative winemaking procedures , 2013

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits.; *Nombre de la institución promotora:* Divisions of Analytical Chemistry and Food Chemistry of the European Association for Chemical and Molecular Sciences

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* In Vino Analytica Scientia Symposium 2013. Analytical Chemistry for Wine, Brandy and Spirits; *Nombre de la institución promotora:* Divisions of Analytical Chemistry and Food Chemistry of the European Association for Chemical and Molecular Sciences

Congreso

Effect of the Cold Pre-fermentative Maceration on the composition of Uruguayan Tannat red wines. , 2012

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* Macrowine 2012 Conference. ;

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

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

Congreso

Effects of enological tannins of different botanical origin on the phenolic composition and colour of Tannat red wines. , 2012

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* 16th IUFOST World Congress of Food Science and Technology; *Nombre de la institución promotora:* IUFOST

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

Congreso

Grape variety and winemaking incidence on the anthocyanin profile of Uruguayan red wines. , 2012

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* 16th IUFoST World Congress of Food Science and Technology ;

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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* Macrowine 2012 Conference;

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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* 1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIIAL); *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Alimentarios del Uruguay (AIALU).

*Areas del 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.

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* 1º Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIAAL). ; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Alimentarios del Uruguay (AIALU).  
*Areas del 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.

Congreso

Influencia de la composición de la uva y de la técnica de vinificación en la composición antociánica de vinos tintos de Tannat , 2011

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Bolivia; *Nombre del evento:* IV Jornadas Internacionales de Viticultura y Enología. 2º Foro de Viticultura de Altura; *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 del 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.

Congreso

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

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ;

*Areas del 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.

Congreso

Composición de vinos tintos de la variedad Tannat elaborados con maceración prefermentativa en frío , 2011

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Agrónomos-Enólogos de Chile

*Areas del 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.

Congreso

Efecto de distintos clarificantes sobre el color y composición polifenólica de vinos tintos , 2011

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Agrónomos-Enólogos de Chile

*Areas del 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.

Congreso

Alternativas de vinificación en Tannat: taninos enológicos y maceración en frío , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología ; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Agrónomos-Enólogos de Chile

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

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

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 , 2010

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Italia; *Nombre del evento:* VIII Congresso Internazionale delle terre da vino;

*Palabras clave:* Factores ambientales; Interacción planta - ambiente; Tannat

*Areas del 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.

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* 4th International Congress on Bioprocess in Food Industries; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal do Paraná. Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos - Regional Paraná

*Palabras clave:* Vinificación en tinto; Tannat; Maceración Prefermentativa en frío

*Areas del 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.

Congreso

Congreso anula de la OIV (Organización Internacional de la Viña y el Vino) , 2009

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Croacia; *Nombre del evento:* 32º Congreso Mundial de la Viña y el Vino; *Nombre de la institución promotora:* OIV (Organización Internacional de la Viña y el Vino)

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

*Areas del 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.

Congreso

Efecto de diversas técnicas de vinificación en el color y los contenidos de pigmentos de vinos tintos jóvenes Tannat de dos cosechas , 2009

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Enólogos del Uruguay

*Palabras clave:* Tannat; Antocianos

*Areas del 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.

Congreso

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

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Enólogos del Uruguay

*Palabras clave:* Maceración prefermentativa en frío; Extracción Diferida de Antocianos; Maceración Extendida; Tannat

*Areas del 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.

Congreso

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

*Tipo de participación:* Otros, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

*Palabras clave:* Efecto año; composición de la uva; indicadores vegeto productivos de la vid

*Areas del 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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

*Palabras clave:* composición de la uva; respuesta productiva de la vid al ambiente

*Areas del 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.

## Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 35

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* 37th World Congress of Vine and Wine; *Nombre de la institución promotora:* International Organisation of Vine and Wine

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Enología

## Encuentro

Difusión de proyectos de Investigación financiados por ANII , 2014

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* TRAMA EXPONE: difusión de proyectos de investigación;

31 al 1 de Abril de 2014. Facultad de Ingeniería

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	58
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	18
Completo (Arbitrada)	17
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	39
Completo (Arbitrada)	1
Completo (No Arbitrada)	7
Resumen (No Arbitrada)	29
Resumen expandido (No Arbitrada)	2
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	1
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	2
Evaluación de Publicaciones	2
<i>Formación de RRHH</i>	0
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	0
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	0