

- 2014 20 MINUTOS: Investigan aplicaciones del bagazo para obtener el primer aceite de semilla de uva
- 2014 ABALARGALICIA.COM: La Galicia Oleica
- 2014 ABC DIGITAL: Exprimir las uvas más allá del vino
- 2014 ABC DIGITAL GALICIA: Terras Gauda procura el primer aceite de semillas de uva autóctona
- 2014 ABC Digital: Recuperadas tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos gallegos
- 2014 ABC DIGITAL: Terras Gauda procura el primer aceite de semillas de uva autóctona
- 2014 ABC: La uva mencía planta cara al cáncer
- 2014 ABC NACIONAL: Estudian si el albariño, los grelos y los mejillones son anticancerígenos
- 2014 ABC SEVILLA: Estudian si el albariño, los grelos y los mejillones son anticancerígenos
- 2014 ACTUALIDADES: Investigan si la dieta gallega, que incluye albariño y grelos, es beneficiosa para la salud
- 2014 AGRONOVO: Científicos y empresas estudian las bondades y posibles mejoras de los alimentos gallegos
- 2014 ALZA LA VOZ CAMBADOS: El CISC investigará los beneficios del Albariño en la salud
- 2014 ARTICLEWORLDNEWS: Científicos y empresas estudian las bondades de los alimentos gallegos
- 2014 BEN BO: EMPRESAS AGROALIMENTARIAS Y GRUPOS CIENTÍFICOS PROMUEVEN UNA INVESTIGACIÓN SOBRE LOS EFECTOS DE LA DIETA Y GASTRONOMÍA ATLÁNTICA GALLEGA
- 2014 BODEGASYVINOS.INFO: Terras Gauda investiga nuevas aplicaciones del bagazo para la obtención del primer aceite de semilla de uva con las variedades autóctonas Albariño, Caíño Blanco y Loureiro
- 2014 CATERING EVENTOS : La dieta atlántica gallega, a prueba
- 2014 CLUB DARWIN: Nace Galiat 6+7: pionero proyecto de I+D+i para prevenir obesidad y problemas cardiovasculares
- 2014 CRONICA CANTABRICA: Descubren compuestos exclusivos en grelos y berzas que pueden ayudar a prevenir distintos tipos de cáncer

- 2014 DIARIO A CORUÑA: Los efectos saludables de albariño, mencia, aceite, mejillones, grelos y queso serán puestos a prueba en 150 familias
- 2014 DIARIO DE PONTEVEDRA DIGITAL: La Misión Biológica participa en la recuperación de tres especies de olivo autóctonas
- 2014 DIARIO DE PONTEVEDRA: La Misión Biológica participa en la recuperación de tres especies de olivo autóctonas
- 2014 DIARIO DE PONTEVEDRA: La Misión Biológica investiga los efectos antitumorales de la uva mencia.
- 2014 DIARIO DE PONTEVEDRA: Un estudio demostrara los beneficios para la salud de algunos productos gallegos.
- 2014 DIARIO SIGLO XXI: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 DIARIO SUR: Estudian si el albariño, los grelos y los mejillones son anticancerígenos
- 2014 DIARIO VASCO: Estudian si el albariño, los grelos y los mejillones son anticancerígenos
- 2014 DIARIO VASCO: Exprimir las uvas más allá del vino
- 2014 ECOTICIAS: Proyecto 'Galiat 6+7', los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos
- 2014 EL COMERCIO DE ASTURIAS: Estudian si el albariño, los grelos, y los mejillones son anticancerígenos
- 2014 EL COMERCIO DIGITAL: Exprimir las uvas más allá del vino
- 2014 EL COMILON: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 ELCORREO DIGITAL: Terras Gauda trabaja para conseguir el primer aceite de semillas de uva
- 2014 EL CORREO GALLEGO: El CSIC chequeará con 148 familias el beneficio de los alimentos gallegos
- 2014 EL CORREO GALLEGO: Los efectos saludables de albariño, mencia, aceite, mejillones, grelos y queso serán puestos a prueba en 150 familias
- 2014 EL CORREO GALLEGO: Recuperan tres variedades de olivos centenarios gallegos
- 2014 EL CORREO GALLEGO: Terras Gauda trabaja para conseguir el primer aceite de semillas de uva

- 2014 EL ECONOMISTA: El CSIC y Olei recuperan tres variedades de olivos centenarios autóctonos de Galicia
- 2014 El estudio sobre la dieta atlántica analizará el estado de salud de 100 vecinos de A Estrada
- 2014 EL IDEAL GALLEGO: Investigan la uva mencia para lograr técnicas biosaludables y antitumorales
- 2014 EL MUNDO DIGITAL: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 EL NORTE DE CASTILLA: Exprimir las uvas más allá del vino
- 2014 EL PRGORESO: Un proyecto de Terras Gauda busca obtener aceite de bagazo de la uva.
- 2014 EL PROGRESO: El Csic investiga en Sober los efectos antitumorales de la uva mencia.
- 2014 EL PROGRESO: Test pionero a la dieta Atlántica "saludable"
- 2014 EUROPA PRESS: Investigan aplicaciones del bagazo para obtener el primer aceite de semilla de uva
- 2014 EUROPA PRESS: Los efectos saludables de albariño, mencia, aceite, mejillones, grelos y queso serán puestos a Prueba en 150 familias
- 2014 EXPANSIÓN NACIONAL: Tras el sueño de hacer aceite de uva
- 2014 FARO DE VIGO : Científicos del CSIC describen tres nuevas variedades de olivos centenarios gallegos
- 2014 FARO DE VIGO DIGITAL: Aceite de semillas de uva
- 2014 FARO DE VIGO DIGITAL: Las bodegas ¿Terras Gauda¿ investigan cómo obtener aceite a partir del bagazo
- 2014 FARO DE VIGO DIGITAL: Recuperan tres variedades de olivos centenarios gallegos
- 2014 FARO DE VIGO: Investigan efectos antitumorales de las semillas y bagazo de la uva mencia de Galicia
- 2014 FARO DE VIGO: Las bodegas ¿Terras Gauda¿ investigan cómo obtener aceite a partir del bagazo
- 2014 FARO DE VIGO: Las familias del proyecto Galiat 6+7 reciben pautas para una dieta saludable y bioactiva

- 2014 FARO DE VIGO: Los científicos probarán en 150 familias gallegas los efectos saludables de productos autóctonos
- 2014 FINANZAS: Recuperadas tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos gallegos
- 2014 GALICIA 24 HORAS: Científicos y Terras Gauda buscan aceite de semilla de uva
- 2014 GALICIA 24 HORAS: Recuperan tres variedades autóctonas de oliveira para producir aceite
- 2014 GALICIA CIENCIA: Un estudio analiza los efectos saludables de productos gallegos
- 2014 GALICIA CONFIDENCIAL: recuperan tres variedades de oliveiras propias de Galicia
- 2014 GALICIAE: Experimentan coa uva Mencía para lograr avances biosaudables e antitumorais
- 2014 GALICIA HOXE: O CSIC investigará os efectos saudables de alimentos autóctonos galegos como o albariño ou os Grelos
- 2014 GASTRONOMIA: Estudian el efecto antitumoral y antimetastásico en uvas mencía
- 2014 GENTE DIGITAL: Investigan aplicaciones del bagazo para obtener el primer aceite de semilla de uva
- 2014 GONDOLA DIGITAL: Olei recupera tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos gallegos
- 2014 HABLANDO DE SALUD: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el Albariño o los grelos
- 2014 HERALDO DE ARAGÓN: También se analizarán de forma paralela los componentes anticancerígenos de estos productos y la forma de incrementar su concentración.
- 2014 HOSTELERÍA GALEGA E TURISMO: A la búsqueda de mejores condiciones biosaludables en la uva mencía
- 2014 HOSTELERIA GALEGA & TURISMO: Galiat 6+7: I+D+i de la Dieta Atlántica
- 2014 HOSTELERIA GALLEGA & TURISMO: Terras Gauda trabaja en el primer aceite de semillas de uva
- 2014 IBEROAMERICA: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los Grelos -

Yahoo Noticias España

- 2014 INDISA: 6 EMPRESAS Y 7 GRUPOS CIENTÍFICOS CREAN GALIAT 6+7 PARA DEMOSTRAR LOS EFECTOS ALUDABLES DE LA DIETA ATLÁNTICA GALLEGA
- 2014 INDISA: LAS FAMILIAS QUE INTERVIENEN EN LOS ENSAYOS CLÍNICOS DEL PROYECTO GALIAT 6+7 RECIBEN PAUTAS PARA UNA DIETA SALUDABLE Y BIOACTIVA
- 2014 INDISA: Olei recupera tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos gallegos
- 2014 INDISA: Terras Gauda investiga nuevas aplicaciones del bagazo para obtener el 1º aceite de uva albariño, caiño blanco y loureiro
- 2014 INFOHORECA: Investigan los efectos saludables de los alimentos gallegos
- 2014 INFORMATIVOS, TVGA: Unha adega investiga novas aplicacións do bagazo para obter o primeiro aceite de semente
- 2014 INSTITUTO TOMAS PASCUAL SANZ: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 LA ALACENA ROJA: Dieta Atlántica, salud a través de la alimentación
- 2014 LA ALACENA ROJA: Impulso a la dieta atlántica gallega
- 2014 LA INFORMACIÓN: Investigan aplicaciones del bagazo para obtener el primer aceite de semilla de uva
- 2014 LA OPINION DIGITAL: Expertos del CSIC documentan tres nuevas variedades de olivos centenarios gallegos
- 2014 LA OPINION: El CSIC investigará efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos
- 2014 LA OPINION: El CSIC investigará los efectos saludables del albariño o los grelos
- 2014 LA OPINIÓN: Estudian efectos antitumorales de las semillas y bagazo de la uva mencía gallega
- 2014 LA OPINIÓN: Expertos del CSIC documentan tres nuevas variedades de olivos centenarios gallegos
- 2014 LA REGION: Ciencia y empresa se unen para investigar y promocionar la dieta atlántica
- 2014 LA REGIÓN: Recuperan tres variedades de olivos centenarios

- 2014 LA REGION Y ATRLANTICO SUPLEMENTO EURO: La firma gallega Quescrem, pionera en leche de crema
- 2014 LA RIOJA DIGITAL: Exprimir las uvas más allá del vino
- 2014 LAS PROVINCIAS: Exprimir la uvas más allá del vino
- 2014 LA VOZ DE GALICIA: Científicos y empresas estudian las bondades de los alimentos gallegos
- 2014 LA VOZ DE GALICIA DIGITAL: Científicos y empresas analizan los efectos beneficiosos de la dieta atlántica en 150 familias gallegas
- 2014 LA VOZ DE GALICIA DIGITAL: Formación nutricional para los estradenses que testan el valor de la dieta atlántica
- 2014 LA VOZ DE GALICIA: El Pazo de Ribas cede su viña para un estudio
- 2014 LA VOZ DE GALICIA: Empieza un plan para crear aceite de albariño con propiedades saludables
- 2014 LA VOZ DE GALICIA: Formación nutricional para los estradenses que testan el valor de la dieta atlántica
- 2014 LA VOZ DE GALICIA: investigan las posibilidades de la uva mencía para la salud
- 2014 LA VOZ MERCADOS: La investigación hace crecer a Quescrem en el exterior
- 2014 MEDICINA TV: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 MSN DIGITAL: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 MUNDO GEO: Recuperan tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos
- 2014 MUNDO VINO: Terras Gauda investiga nuevas aplicaciones del bagazo para la obtención del primer aceite de semilla de uva
- 2014 NEWCASTER IKUNA: Terras Gauda procura el primer aceite de semillas de uva autóctona
- 2014 NEWSLETTER CANAL DIS: Pazo de Rivas y el CSIC investigan nuevas técnicas de cultivo para la variedad Mencía
- 2014 NOTICIAS GALICIA: Recuperadas tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos gallegos
- 2014 NOTICIAS GALICIA: Recuperadas tres nuevas variedades de olivos centenarios autóctonos gallegos

- 2014 NOTICIAS GALICIA: Terras Gauda procura el primer aceite de semillas de uva autóctona
- 2014 NOTICIAS VALDEORRAS : Terras Gauda procura o primeiro aceite de sementes de uva autóctona
- 2014 NOTICIAS YAHOO: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 NOTICIEIRO GALEGO: 150 familias someteran a proba os efectos saudables de produtos galegos como o albariño, o mencia, o aceite, o mexillón, o queixo e os grelos
- 2014 NOTICIERO GALLEGO: Unha adega galega investiga na creación de aceite a partir de semente de uva
- 2014 OLEOTIC: Recuperan tres variedades de olivos centenarios gallegos
- 2014 OLIMERCA: OLEI apuesta por la recuperación de olivares autóctonos gallegos
- 2014 OLIMERCA: Primer aceite de semilla de uva Albariño, Caiño Blanco y Loureiro
- 2014 ORIGEN: Galiat 6+7 desarrolla un proyecto pionero de I+D+i en defensa de la Dieta Atlántica Gallega
- 2014 ORIGEN: Terras Gaúda investiga nuevas aplicaciones del bagazo para la obtención del primer aceite de semilla de uva
- 2014 Os-beneficios-da-dieta-atlantica-probaranse-en-laboratorio-e-na-saude-de-150-familias-galegas
- 2014 PAJA Y FORRAJE: Galiat 6+7 desarrolla un proyecto pionero de I+D+i en defensa de la Dieta Atlántica Gallega
- 2014 PERIODISTA DIGITAL: Hacia la demostración de los beneficios de la Dieta Atlántica
- 2014 PROGRAMA MARCA ESPAÑA ¿ Radio Exterior de España (RNE)
- 2014 RADIGO GALEGA "Os Almorzos: Carmen Martínez, coordinadora científica do proxecto "Galiat 6+7"
- 2014 RADIO OBRADOIRO: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos
- 2014 RETAIL ACTUAL: 6 empresas y 7 grupos científicos mostrarán los efectos saludables de los alimentos gallegos para enfermedades cardiovasculares y obesidad

- 2014 REVISTA DE INNOVACIÓN: Un proyecto de I+D+i del CSIC busca demostrar el efecto saludable de alimentos autóctonos gallegos
- 2014 REVISTA ECO: Novas técnicas de manexo de cultivo para a variedade Mencía
- 2014 TECNOVINO: La uva mencía bajo investigación para lograr mayores compuestos biosaludables
- 2014 TE INTERESA: El CSIC y OLEI recuperan tres variedades de olivos centenarios autóctonos de Galicia
- 2014 TE INTERESA: Investigan aplicaciones del bagazo para obtener el primer aceite de semilla de uva
- 2014 TELEXORNAL MEDIODIA TVGa: Aceite de semente de uva para mellorar a nosa saúde
- 2014 TELEXORNAL SERÁN TVGa: Comezan os ensaios clínicos cun milleiro de pacientes para demostrar os beneficios para a saúde da dieta atlántica
- 2014 TELEXORNAL SERAN TVGa:Un estudo para amosar os beneficios da dieta atlántica
- 2014 VINETUR: Investigan nuevas aplicaciones para la obtención del primer aceite de semilla de uva Albariño
- 2014 VINETUR: Pazo de Rivas y el CSIC investigan nuevas técnicas de cultivo para la variedad Mencía
- 2014 VTELEVISIÓN-INFORMATIVOS: ¿Mediterránea o atlántica?
- 2014 WORLDNEWS: Terras Gauda procura el primer aceite de semillas de uva autóctona
- 2014 WRADIO ECUADOR: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2014 YAHOO NOTICIAS: El CSIC investigará los efectos saludables de alimentos autóctonos gallegos como el albariño o los grelos
- 2015 FARO DE VIGO DIGITAL: El efecto saludable de la Dieta Atlántica gallega
- 2015 FARO DE VIGO: La uva autóctona, el grelo, la berza y el aceite gallego tienen efectos antitumorales
- 2015 GASTRONOMIA: ¿Y qué sucede con la dieta atlántica?
- 2015 GASTRONOSTRUM: La dieta atlántica ayuda a reducir el colesterol
- 2015 GCIENCIA: Un experimento con 231 familias revela que a dieta galega diminúe o colesterol



- 2015 PANAMA-DIARIO CRITICA: La Dieta Atlántica contribuye a disminuir el colesterol
- 2015 PANAMA-ENTORNO INTELIGENTE: PANAMÁ: Dieta atlántica previene patologías cardiovasculares
- 2017 Alimarket: Terras Gauda y el CSIC potencian las propiedades biosaludables del vino
- 2017 BANCACONFIDENCIAL: España inventa un vino aún más beneficioso para la salud
- 2017 BIOTECH: Un nuevo proceso potencia de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 Bodega canaria: Aumentan las propiedades biosaludables del vino
- 2017 Bodegas y Vinos: TERRAS GAUDA Y EL CSIC DESARROLLAN UN PROCESO PIONERO PARA POTENCIAR DE FORMA NATURAL LAS PROPIEDADES BIOSALUDABLES DE LOS VINOS
- 2017 CAMPO GAlego: Terras Gauda e o Csic desarrollan un sistema para lograr viños más saludables
- 2017 CANARIAS 7: Terras Gauda y CSIC Potencian las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 Catalunya vanguardista: Propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 CEPAS Y VINOS: Terras Gauda y el CSIC desarrollan un proceso pionero para potenciar de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 CON MUCHO GUSTO: TERRAS GAUDA y el CSIC desarrollan un proceso pionero para potenciar de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 COPE- Viticultura y vendimia
- 2017 CRTVGA INFORMATIVOS: Descubren un proceso para potenciar las propiedades biosaludables de vino
- 2017 El confidencial Digital: España inventa un vino aún más beneficioso para la salud
- 2017 El Correo del Vino: Aumentan de forma natural las propiedades biosaludables del vino
- 2017 El Correo del Vino Diario: Terras Gauda y El CSIC desarrollan un proceso pionero para potenciar de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos.

- 2017 El correo Gallego: Terras Gauda y CSIC potencian de forma natural las propiedades de los vinos
- 2017 El Correp Gallego Digital: Terras Gauda y CSIC potencian de forma natural las propiedades de los vinos
- 2017 El Economista: Terras Gauda y CSIC: Otro acuerdo de colaboración
- 2017 EL Mundo: Invento español: vino más saludable
- 2017 EUROPA PRESS GALICIA: Terras Gauda y CSIC desarrollan un proceso "pionero" que potencia de forma natural las propiedades del vino
- 2017 Faro de Vigo Digital: Terras Gauda descubre el "secreto" para potenciar los efectos saludables de sus vinos blancos
- 2017 Faro de Vigo: Terras Gauda descubre el "secreto" para potenciar los efectos saludables de sus vinos blancos
- 2017 FINANZAS: Terras Gauda y CSIC potencian "de forma natural" las propiedades de los vinos
- 2017 GCIENCIA: Terras Gauda e o CSIC aliánse para producir viños máis saudables
- 2017 Gondola: Terras Gauda y el CSIC desarrollan un proceso pionero para potenciar las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 Hosteleria Galega y Turismo: Proyecto de Terras Gauda para aumentar las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 HUELVA RED: Un nuevo proceso potencia de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 Infooders: Más flavonoles para el vino
- 2017 INFORETAIL: Potencian las propiedades biosaludables del vino
- 2017 INNOVACIÓN GALEGA: Innovamos malia todo
- 2017 INTEREMPRESAS: Terras Gauda y CSIC desarrollan un proceso pionero para potenciar de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 LAALACENA Roja: Terras Gauda desarrolla vinos biosaludables
- 2017 La expansión GALicia: Terras Gauda mejora sus vinos bajo secreto
- 2017 LA expansión Nacional: Vinos con más propiedades biosaludables

- 2017 La voz de Galicia: Terras Gauda y CSIC potencian «de forma natural» las propiedades de los vinos
- 2017 La voz de Galicia: Terras Gauda y el CSIC potencias las propiedades de los vinos
- 2017 Los Caminos de Baco: Proceso pionero desarrollado por Terras Gauda y el CSIC
- 2017 Mundo Vino: TERRAS GAUDA Y EL CSIC DESARROLLAN UN PROCESO PIONERO PARA POTENCIAR DE FORMA NATURAL LAS PROPIEDADES BIOSALUDABLES DE LOS VINOS
- 2017 ONDA CERO: A partir 37 min. ESTudios de los flavonoides en vino
- 2017 Origen: Terras Gauda y el CSIC desarrollan un proyecto en pos de vinos biosaludables
- 2017 TVG Telediario: OBTENCIÓN DE ACEITE DE SEMILAS DE VID
- 2017 UNIVERSITAM: Un nuevo proceso potencia de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos
- 2017 VIGOÉ: Desarrollan un proceso pionero para potenciar las propiedades biosaludables del albariño
- 2017 VINETUR II: Desarrollan un proceso pionero para potenciar de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos blancos
- 2017 Vino Divino Vino: Vinícola espanhola desenvolve processo para potencializar de forma natural as propiedades saudáveis s dos vinhos brancos
- 2017 Vinos y Caminos: Desarrollan un proceso pionero para potenciar de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos blancos
- 2017 WEB DIGITAL CSIC: Un nuevo proceso potencia de forma natural las propiedades biosaludables de los vinos