



Programa de trabajo anual para 2017
de conformidad con los ejes del
Plan Estratégico 2015-2019 de la OIV

ÍNDICE

ÍNDICE	2
Abreviaturas:	2
A. Proyectos de resolución avanzados a la etapa 5 en 2016.....	3
B. Proyectos de resolución mantenidos o avanzados a la etapa 3 en 2016.....	6
C. Acciones en curso de las comisiones/subcomisiones/grupos de expertos.....	11
D. Nuevas acciones de las comisiones/subcomisiones/grupos de expertos.....	26

Abreviaturas:

CI: Comisión I “Viticultura”

CII: Comisión II “Enología”

CIII: Comisión III “Economía y Derecho”

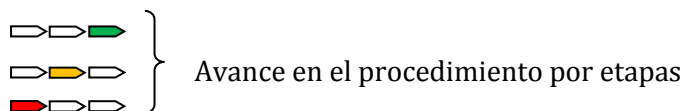
CIV: Comisión IV “Seguridad y Salud”

SCMA: Subcomisión “Métodos de Análisis”






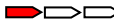

SCRAISIN: Subcomisión “Uvas de Mesa, Pasas y Productos no Fermentados de la Vid”

CPS: Comité de Información Estadística

SG: Secretariado General de la OIV

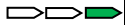
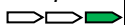
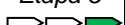
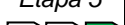






A. Proyectos de resolución avanzados a la etapa 5 en 2016

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Órgano responsable (en negrita) y otros órganos implicados	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 a i	2010	Etapa 5 		Tratamiento de los vinos que contienen compuestos volátiles derivados del humo	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 10-448 en la etapa 7.	CII	No es necesario
2 d ii 2 d iv	2011	Etapa 5 		Elaboración del método de determinación de la relación isotópica $^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ de la glucosa, la fructosa, el glicerol y el etanol en productos de origen vitivinícola por cromatografía líquida de alta resolución acoplada a la espectrometría de masas de relaciones isotópicas	Finalización del proyecto de resolución OENO-SCMA 11-479 en la etapa 7.	SCMA	No es necesario
4 d iii	2010	Etapa 5 		Definición de ingeniería genética en el sector vitivinícola	Finalización del proyecto de resolución CST 10-470 en la etapa 7.	CST	No es necesario
4 d iii	2010	Etapa 5 		Definición de vid genéticamente modificada	Finalización del proyecto de resolución CST 10-471 en la etapa 7.	CST	No es necesario
4 d iii	2010	Etapa 5 		Definición de microorganismos genéticamente modificados (MGM) en el sector vitivinícola	Finalización del proyecto de resolución CST 10-472 en la etapa 7.	CST	No es necesario
4 d iii	2010	Etapa 5 	Se creó un eWG para elaborar un nuevo proyecto	Definición de productos de la vid procedentes o producidos a partir de OGM	Nuevo proyecto de resolución CST 10-473, elaborado por parte del grupo de trabajo, y finalización del proyecto de resolución en la etapa 7.	CST	No es necesario
2 c i	2014	Etapa 5 		Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento de vinos con dimetilpolisiloxano	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 14-544 en la etapa 7 y disponibilidad del método de análisis.	CII, CIV	No es necesario

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Órgano responsable (en negrita) y otros órganos implicados	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 c i	2014	Etapa 5 	Se mantiene en la etapa 5 por ocho de los componentes	Distinción entre aditivos y coadyuvantes de elaboración - parte B	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 14-567B en la etapa 7.	CII	No es necesario
2 c i	2013	Etapa 5 	A la espera de la evaluación de la inocuidad y del uso de la tecnología	Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento de vinos con un complejo de caolín-plata	Opinión del Grupo SECUAL. Presentación de información complementaria y finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 13-536 en la etapa 7.	CII, CIV	No es necesario
2 d ii	2013	Etapa 5 		Elaboración de un método de determinación de la quitinasa y las proteínas del tipo taumatina en los vinos blancos y rosados	Finalización del proyecto de resolución OENO-SCMA 13-529 en la etapa 7.	SCMA	No es necesario
2 a i 2 a ii	2013	Etapa 5 		Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento de mostos con levaduras inactivadas con una gran capacidad de reducción natural	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 13-532 en la etapa 7.	CII	No es necesario
2 a i 2 a ii	2013	Etapa 5 		Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento de vinos con levaduras inactivadas con una gran capacidad de reducción natural	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 13-533 en la etapa 7.	CII	No es necesario
1 c iii	2013	Etapa 5 		Actualización del procedimiento de la OIV para la selección clonal de la vid	Informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución 14-564A, relativo a la selección individual clonal, a la etapa 7.	CI	No es necesario
2 c i	2014	Etapa 5 	A la espera de la opinión del Grupo SECUAL	Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento del mosto con proteasas	Presentación de información complementaria, consideración de la opinión de SECUAL y finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 14-541A en la etapa 7.	CII, CIV	No es necesario
2 c i	2014	Etapa 5 	A la espera de la opinión del Grupo SECUAL	Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento del vino con proteasas	Presentación de información complementaria, consideración de la opinión de SECUAL y finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 14-541B en la etapa 7.	CII, CIV	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 5 		Monografía sobre el glutatión	Finalización del proyecto de resolución OENO-SPECIF 15-571 en la etapa 7.	CII	No es necesario

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Órgano responsable (en negrita) y otros órganos implicados	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 c iii	2014	Etapa 5 ▶▶▶		Monografía sobre el poliaspartato de potasio	Finalización del proyecto de resolución OENO-SPECIF 15-572 en la etapa 7.	CII	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 5 ▶▶▶		Actualización de la monografía sobre el ácido metatartárico y el hidrogenotartarato de potasio	Finalización del proyecto de resolución OENO-SPECIF 14-558 en la etapa 7.	CII	No es necesario
1 b ii 1 b iii	2012	Etapa 5 ▶▶▶		Elaboración de las recomendaciones para la comunicación relacionada con los protocolos de cálculo de las emisiones de GEI	Finalización del proyecto de resolución revisado CST 12-503H a la etapa 7.	CI (con consulta a la CII y CIII)	No es necesario
2 c i	2013	Etapa 5 ▶▶▶		Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento de mostos con carbonato de potasio	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 15-580 en la etapa 7.	CII	Sí
2 c i	2013	Etapa 5 ▶▶▶		Tratamiento de vinos con fibras vegetales selectivas	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 15-582 en la etapa 7.	CII	Sí
2 c i	2014	Etapa 5 ▶▶▶		Tratamiento de los vinos de licor con sulfatos de calcio	Finalización del proyecto de resolución OENO-TECHNO 15-583 en la etapa 7.	CII	Sí
2 c iii	2014	Etapa 5 ▶▶▶		Redacción de una monografía sobre las hemicelulasas	Presentación de información complementaria y finalización del proyecto de resolución OENO-SPECIF 15-573 en la etapa 7.	CII	Sí
2 c iii 2 c v	2014	Etapa 5 ▶▶▶		Actualización de la monografía sobre los taninos relativa al método de determinación de los polifenoles	Presentación de información complementaria y finalización del proyecto de resolución OENO-SPECIF 15-574 en la etapa 7.	CII	Sí
2 c iii	2014	Etapa 5 ▶▶▶		Elaboración de la monografía sobre las levaduras no <i>Saccharomyces</i> , que incluya los métodos de identificación y las características de las distintas formas comercializadas En paralelo, propuesta de monografía sobre las levaduras <i>Saccharomyces</i> en lugar de la monografía sobre las levaduras secas activas	Presentación de información complementaria y finalización de los proyectos de resolución OENO-MICRO 15-576A et 15-576B en la etapa 7.	CII	Sí

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Órgano responsable (en negrita) y otros órganos implicados	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 d ii	2013	Etapa 5 		Actualización del método de determinación del carbamato de etilo en las bebidas espirituosas de origen vitivinícola	Finalización del proyecto de resolución OENO-SCMA 15-590 en la etapa 7.	SCMA	No es necesario
2 e	2015	Etapa 5 		Elaboración del programa de formación de sumilleres	Finalización del proyecto de resolución ECO-FORMAT 15-568 en la etapa 7.	CIII	No es necesario
2 d ii	2015	Etapa 5 		Propuesta de reintroducir la definición de grado alcohólico aparente en el método OIV-MA-BS-O1	Finalización del proyecto de resolución OENO-SCMA 15-587 en la etapa 7.	SCMA	Aún no
2 d ii	2015	Etapa 5 		Propuesta de introducir un punto relativo a la diferencia entre el TAV efectivo y el TAV potencial en el método OIV-MA-BS-O1	Finalización del proyecto de resolución OENO-SCMA 15-588 en la etapa 7.	SCMA	Aún no
2 d ii	2015	Etapa 5 		Elaboración de métodos de análisis para el 1,2-propanodiol y el 2,3- butanodiol	Finalización del proyecto de resolución OENO-SCMA 15-589 en la etapa 7.	SCMA	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 5 		Monografía sobre las fibras vegetales selectivas	Finalización del proyecto de resolución OENO-SPECIF 15-578 en la etapa 7.	CII	No es necesario
3 b ii	2013	Etapa 5 		Recomendaciones de la OIV para la certificación y el intercambio de material vegetal vitícola: aspectos sanitarios	Finalización del proyecto de resolución VITI-PROTEC 14-565A relativo a los aspectos sanitarios en la etapa 7.	CI	No es necesario
1 b i	2013	Etapa 5 		Guía de la OIV de producción sostenible en la industria de los aguardientes, destilados y bebidas espirituosas de origen vitivinícola	Finalización del proyecto de resolución BOISPI 11-501 en la etapa 7.	CIII	No es necesario

B. Proyectos de resolución mantenidos o avanzados a la etapa 3 en 2016

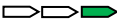
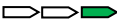
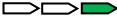
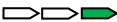

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
1 c iii	2013	Etapa 3 		Procedimiento de la OIV para la selección clonal de la vid	Informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución 14-564B, relativo a la conservación de la biodiversidad mediante selección policlonal, a la etapa 5.	CI	No es necesario
2 c i	2014	Etapa 3 	Se creó un eWG para elaborar un nuevo proyecto	Prácticas enológicas específicas para las bebidas obtenidas por desalcoholización del vino	Informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución OENO-TECHNO 14-540 a la etapa 5.	CII, CIII	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 3 	A la espera de la evaluación de la inocuidad	Monografía sobre el complejo caolín-plata	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución OENO-SPECIF 14-556 a la etapa 5.	CII	No es necesario
2 d ii 2 d iv	2014	Etapa 3 		Revisión de los métodos incluidos en el Compendio de Métodos Internacionales de Análisis de Vinos y Mostos: dióxido de azufre	Avance del proyecto de resolución a la etapa 5.	SCMA	No es necesario
1 b i	2013	Etapa 3 		Guía de la OIV de aplicación de la vitivinicultura sostenible	Elaboración de guías específicas para las uvas y avance del proyecto de resolución CST 13-530 a la etapa 5.	CI (con consulta a la CII y CIII)	No es necesario
1 c i	2014	Etapa 3 	Se creó un eWG para elaborar un nuevo proyecto	Recomendaciones para el uso racional del agua en la viticultura	Informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución VITI-TECVIT 15-569 a la etapa 5.	CI	SI CI-TECVIT-2015-04-FP08.0
2 c i	2014	Etapa 3 		Elaboración de prácticas enológicas: uso del ácido fumárico	Avance del proyecto de resolución a la etapa 5.	CII	Sí
2 c i	2014	Etapa 3 	Se creó un eWG	Actualización de los límites actuales de la OIV sobre acidificación	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución a la etapa 5.	CII	Sí

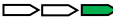
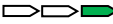
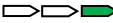

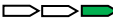
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 c i	2014	Etapa 3 ▶▶▶	Se creó un eWG	Actualización de los límites actuales de la OIV sobre el uso de goma arábica	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución a la etapa 5.	CII	Sí
2 c i	2014	Etapa 3 ▶▶▶	Se creó un eWG	Actualización de los límites actuales de la OIV sobre el uso de CMC	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución a la etapa 5.	CII	Sí
2 c iii	2014	Etapa 3 ▶▶▶		Monografía sobre el carbonato de potasio	Avance del proyecto de resolución a la etapa 5.	CII	No es necesario
3 b ii	2013	Etapa 3 ▶▶▶		Recomendaciones de la OIV para la certificación y el intercambio de material vegetal vitícola: aspectos genéticos	Informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución VITI-PROTEC 14-565A, sobre certificación e intercambio de materia vitícola, a la etapa 5.	CI	No es necesario
1 b i	2013	Etapa 3 ▶▶▶	Se creó un eWG	Consideraciones de la OIV para la viticultura de precisión	Presentación del informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución VITI-PROTEC 16-593 a la etapa 5.	CI	Sí
1f/4ci	2014	Etapa 3 ▶▶▶	Se creó un eWG	Buenas prácticas de la OIV para la aplicación de plaguicidas a los viñedos	Presentación del informe del grupo de trabajo y avance del proyecto de resolución VITI-PROTEC 16-592 a la etapa 5.	CI	Sí
2 d ii	2013	Etapa 3 ▶▶▶		Detección y determinación de ftalatos en el vino - estudio entre laboratorios	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-596 a la etapa 5.	SCMA	No es necesario
2 d ii	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Elaboración de un método de determinación del acetaldehído en el vino	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-595 a la etapa 5.	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Actualización del método sobre el grado alcohólico por volumen y densidad	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-601 a la etapa 5.	SCMA	Sí

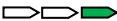

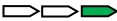

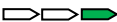
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 d ii	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Desarrollo de un método semiautomáticos de determinación del ácido láctico	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-598 a la etapa 5 después del estudio de conformidad en relación. a la resolución OIV / OENO 391/2010	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Desarrollo de un método semiautomáticos de determinación del ácido málico	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-599 a la etapa 5 después del estudio de conformidad en relación. a la resolución OIV / OENO 391/2010	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Desarrollo de un método semiautomáticos de determinación de la glucosa y la fructosa	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-600 a la etapa 5 después del estudio de conformidad en relación. a la resolución OIV / OENO 391/2010	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Actualización del método de análisis de los compuestos ligeros de los vinos por CG con un parámetro de validación	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-606 a la etapa 5.	SCMA	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 3 ▶▶▶		Monografía sobre las levaduras con gran capacidad de reducción natural	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución OENO-SPECIF 16-603 a la etapa 5.	CII	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 3 ▶▶▶		Líneas directrices de la OIV sobre el uso preferente de sustancias de origen vitivinícola con respecto a los productos de síntesis	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución OENO-SPECIF 16-602 a la etapa 5.	CII	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 3 ▶▶▶		Revisión del método de análisis para la determinación de la acidez total en el vinagre	Avance del proyecto de resolución OENO-SCMA 16-597 a la etapa 5.	SCMA	No es necesario

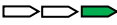
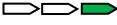


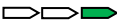
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 c iii	2014	Etapa 3 ▶▶▶		Revisión de la resolución OENO 7/2007 relativa al carbón enológico	Avance del proyecto de resolución OENO-SPECIF 16-604 a la etapa 5.	CII	No es necesario
2 c iii	2014	Etapa 3 ▶▶▶		Revisión del límite de hierro en las monografías de la OIV sobre el PVI/PVP	Avance del proyecto de resolución OENO-SPECIF 16-605 a la etapa 5.	CII	No es necesario
2 c i	2015	Etapa 3 ▶▶▶		Efectos de la aplicación de la homogeneización a muy alta presión como alternativa al uso del SO ₂	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución OENO-MICRO 16-594 a la etapa 5.	CII	Sí
2 a i 2 a ii	2010	Etapa 3 ▶▶▶		Licores de origen vitivinícola - definición	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución ECO-BOISPI 10-453 a la etapa 5.	CIII	No es necesario
2 c i	2011	Etapa 3 ▶▶▶		Técnicas de elaboración de bebidas espirituosas: licores a base de productos de origen vitivinícola	Presentación de información complementaria y avance del proyecto de resolución BOISPI 11-464 a la etapa 5.	CIII	No es necesario

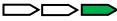
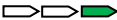

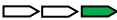
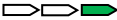
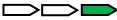
C. Acciones en curso de las comisiones/subcomisiones/grupos de expertos

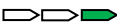

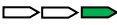

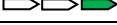
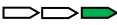
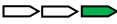
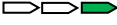
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 b i 5 b iii	2013	Acción cont. 		Elaboración de documentos de experiencia colectiva sobre los efectos del consumo de vino en la salud humana	Revisión de datos científicos y documentos de experiencia publicados en revistas arbitradas. Publicación de los resúmenes en el sitio web de la OIV para los Estados miembros y el público en general.	CIV	No es necesario
4 b ii 5 b iii	2011	Acción cont. 	Se validó un resumen apto para publicarse en el sitio web de la OIV	Análisis de los efectos del consumo de uva y zumo de uva sobre la salud	Publicación del resumen en el sitio web de la OIV para los Estados miembros y el público en general.	CIV, SCRAISIN	No es necesario
1 b ii	2014	Acción cont. 	Se presentó un documento de experiencia colectiva	Recopilación de información sobre los factores de emisiones de GEI de diferentes insumos/acciones	Publicación de un documento de experiencia colectiva relativo a la bibliografía.	CST , (con consulta a la CI, CII y CIII)	Sí
4 b i 5 b iii	2014	Acción cont. 	Se propuso su revisión en una revista arbitrada	Actualización del documento sobre los efectos del resveratrol en la salud	El documento deberá actualizarse para la próxima sesión. Además, la condición del documento deberá decidirse en la próxima sesión.	CIV	No es necesario
4 b i 5 b iii	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG para su actualización y publicación	Actualización del documento sintético sobre las enfermedades tumorales (cáncer) y el consumo de vino	El documento deberá actualizarse para la próxima sesión. Además, la condición del documento deberá decidirse en la próxima sesión.	CIV	No es necesario




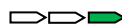
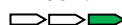
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 b i 5 b iii	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG para la actualización y el envío de una publicación antes de finales del año	Actualización del documento sintético sobre las enfermedades cardiovasculares y el consumo de vino	El documento deberá actualizarse para la próxima sesión. Además, la condición del documento deberá decidirse en la próxima sesión.	CIV	No es necesario
4 c i	2014	Acción cont. 	Se presentó la beca de la OIV	Estudio de la eficacia para los consumidores de las menciones nutricionales y saludables en diferentes países	Presentación de un compendio de informes y estudios en la IntraOIV para los Estados miembros.	CIII, CIV	Aún no
4 a ii 5 b iii	2013	Acción cont. 		Elaboración de una ficha descriptiva sobre el manganeso	Elaboración y publicación de una ficha sintética. Recopilación de información complementaria sobre las fuentes de manganeso en el vino, incluidos el suelo y la vid, y sobre los productos de limpieza. Recopilación de información complementaria sobre la inocuidad y la toxicidad del manganeso.	SG, CI, CII, CIV	No es necesario
	2015	Acción cont. 	Se deben evaluar todos los estudios recibidos y decidir la mejor forma de publicarlos (como libro/compendio o en internet)	Externalidades positivas del sector vitivinícola: impacto de la viticultura en los paisajes	Recopilación de información. Establecimiento de un plan de publicación o divulgación de los estudios recopilados	CIII, SG	Aún no
3 c iii 5 b iii	Cont.	Acción cont. 	Sitio web del editor EdP Sciences para los	Valoración de las ponencias científicas, en particular sobre los congresos de la OIV	Definición de principios y criterios para los diferentes tipos de publicaciones. Creación de espacios concretos.	CI, CII, CIII, CIV, SG	No es necesario

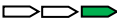
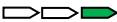
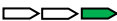

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
			congresos de la OIV				
5 b ii 5 b iii	2015	Acción cont. 	A la espera de la adopción de la OENO-SCMA 13-526 en la etapa 7	Disposiciones sobre la utilización de métodos y materiales patentados: ampliación del ámbito de aplicación de la OENO-SCMA 13-526 para incluir los métodos y materiales patentados		COMEX	No es necesario
1 a i	2014	Acción cont. 	Se creó y se publicó la base de datos	Mejora de la base de datos colectiva de la OIV sobre el efecto del cambio climático en la vitivinicultura y las posibles adaptaciones del sector	Ampliación posterior de la base de datos por parte de los expertos de la OIV.	SG, CI, CII, CIII	No es necesario
1 a i	2013	Acción cont. 	Se creó un eWG	Pautas para la reducción del contenido de azúcar en las uvas de vinificación	Acción conjunta con resiliencia y que será incluida en el proyecto de resolución sobre la resiliencia.	CI	Sí
1 b i	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG	Gestión de los subproductos de la viticultura	Elaboración, en 2017, de un documento de experiencia colectiva por parte del grupo de trabajo electrónico Aceptación y publicación de dicho documento.	CI	Sí
1 b i	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG	Líneas directrices relativas a la sostenibilidad del sector de la producción de zumo de uva y de zumo de uva concentrado	Presentación de la actualización de los objetivos de acuerdo con el proyecto de resolución CST 12-518, que se centrará únicamente en la viticultura.	SCRAISIN	NO

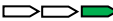
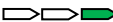
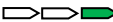
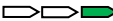
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
1 b ii	2015	Acción cont. 	Se creó un grupo de trabajo con vistas a efectuar un análisis comparativo	Análisis multicriterio de impacto medioambiental completo: determinación de los factores que se deben considerar (agua, biodiversidad, impacto en el suelo, efectos sobre la salud humana, etc.)	Recopilación de información sobre las metodologías de análisis multicriterio existentes para los productos agrícolas.	CI, CII, CIII	Sí
1 b ii	2013	Acción cont. 	Se creó un eWG	Búsqueda de alternativas a los productos de síntesis interruptores del reposo	Elaboración de un documento de experiencia colectiva por parte del grupo de trabajo electrónico y publicación en el sitio web de la OIV y Preparación, presentación y aceptación del proyecto de resolución en la etapa 3.	CI, SCRAISIN	Sí
1 b ii	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG	Búsqueda de alternativas a los sulfitos y otros agentes de conservación de las uvas de mesa	Elaboración de un documento de experiencia colectiva por parte del grupo de trabajo electrónico y publicación en el sitio web de la OIV y Preparación, presentación y aceptación del proyecto de resolución en la etapa 3.	SCRAISIN, CI	Sí
1 b iv	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG	Principios de la "química analítica verde" para la aprobación y la clasificación de métodos de análisis	Presentación de información complementaria en marzo de 2017.	SCMA	Sí
1 c i	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG para la revisión de la metodología existente	Revisión de las metodologías de cálculo de la huella hídrica del viñedo	Disponibilidad de un documento revisado y presentación de la recopilación de información sobre los métodos existentes para marzo de 2017.	CI, SG	Sí

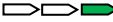
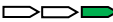


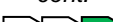
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
1 c iii	2014	Acción cont. 	El Grupo recopiló las respuestas de 20 cuestionarios	Protocolo de identificación de las variedades Protocolo normalizado de la OIV para la identificación de las variedades de vid	Informe del grupo de trabajo electrónico. Avance y finalización de la consulta para 2017. La acción se decidirá en función de los resultados.	CI	NO
2 d iii	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG	Elaboración de nuevos descriptores Actualización de la lista de descriptores de la OIV para las variedades de vid	Informe del grupo de trabajo electrónico. Presentación de los resultados de la consulta a los Estados miembros e identificación de enfermedades prioritarias y definición de sus descriptores.	CI	Sí
1 d	2014	Acción cont. 	Se presentó información	Eficacia económica de los sistemas ecorresponsables	Recopilación de datos.	CIII	Aún no
2 b i	2015	Acción cont. 		Definición de zumo de uva reconstituido y néctar de uva	Documento de proyecto. Informe de viabilidad y, si esta se confirma, proyecto de resolución para marzo de 2017.	CIII	Aún no
2 c i	2013	Acción cont. 		Elaboración de prácticas enológicas: uso de carboximetilcelulosa en el tratamiento de vinos tintos	Información complementaria y avance a la etapa 3 del proyecto de resolución.	CII	Sí
2 c iv	2014	Acción cont. 	Se envió una circular con un protocolo de fomento de la investigación	Elaboración de métodos y técnicas microbiológicas de reducción del contenido de alcohol de los vinos	Información complementaria.	CII	Sí

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 c v	2014	Acción cont. 		Identificación de las resoluciones y especificaciones de los productos enológicos que podrían estar obsoletas y requerir una revisión	Priorización de las especificaciones de los productos enológicos que deben revisarse de conformidad con el procedimiento.	CII, COMEX	Aún no
2 d iii	2014	Acción cont. 		Identificación de los métodos del Compendio de Métodos Internacionales de Análisis que podrían estar obsoletos y requerir una revisión	Priorización de los métodos que deben revisarse de conformidad con el procedimiento.	SCMA, CII, COMEX	Aún no
2 d ii	2015	Acción cont. 		Prevención de la contaminación de los vinos por un componente de la resina epoxi: el 4-terc-butilfenol	Información complementaria sobre la procedencia de la contaminación y las formas de prevención.	CII	Sí
4 a ii	2011	Acción cont. 		Identificación de los riesgos y puntos críticos de la producción vitivinícola	Presentación de un informe. Propuesta del documento de experiencia colectiva para 2017.	CII	Sí
4 d iii	2014	Acción cont. 		Recopilación de información sobre la biología de síntesis	Presentación de un informe.	CII,	Sí
2 c i	2014	Acción cont. 		Elaboración de prácticas enológicas: uso de un medio de filtración con quitosano	Información complementaria de los Estados miembros y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de resolución en la etapa 3.	CII	Sí
2 d i	2013	Acción cont. 		Nuevos desarrollos en el análisis del vino mediante espectroscopia 1H-NMR	Validación e Información complementaria disponible de los Estados miembros y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de resolución en la etapa 3.	SCMA	Sí
2 d ii	2014	Acción cont. 	Se creó un eWG para cooperar con SCRAISIN	Creación de un nuevo compendio de métodos de análisis del zumo de uva	Propuesta de nuevos métodos de determinación de componentes del zumo de uva, elaboración, presentación y aceptación de un proyecto de norma en la etapa 3.	SCMA, SCRAISIN	Sí

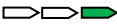
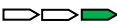
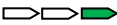
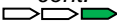

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 d i	2014	Acción cont. 		Análisis relativos a las nanopartículas	Revisión y resumen de datos sobre: a) uso de nanopartículas en la producción de uvas y vino, incluidos los materiales de contacto con el vino; b) presencia de nanopartículas originales y añadidas en los vinos; c) otras cuestiones relativas a la salud y la inocuidad.	SCMA, CI, CII, CIV	Sí
3 c iii 5 b iii	2014	Acción cont. 		Elaboración de un protocolo para el intercambio de muestras	Elaboración del protocolo.	SCMA	Aún no
2 e	2015	Acción cont. 		Ampliación de la base de datos de cursos de formación para incluir los programas no universitarios	Evaluación del interés y, si la opinión es positiva, elaboración de los criterios de inclusión de los programas.	CIII, SG	Aún no
3 a i	2014	Acción cont. 	Acción en curso y reactivada	Estudio de los informes de coyuntura nacionales	Recopilación de los informes de coyuntura nacionales. Establecimiento de un esquema estándar para la organización de presentaciones	CIII, CPS	No es necesario
3 a i	2014	Acción cont. 	Se presentó información	Estudio del sector	Informe del grupo de trabajo.	CIII	Aún no

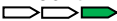
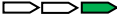
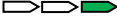

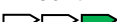
Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
3 a ii	2014	Acción cont. 	Se presentó información. Se organizó una sesión común	Análisis de los costes de producción de la uva: metodología y comparación entre diferentes países	Definición del proyecto (objetivos, resultados, documentos por elaborar y calendario). Informe de los resultados de un mayor número de países. Cuestionario para la obtención de datos garantizados sobre el coste de las uvas de mesa para el sector de las uvas de mesa de cada país.	CI, CIII, CPS	Aún no
3 b i	2014	Acción cont. 		Análisis de forma periódica del comportamiento de los consumidores	Recopilación y comparación de las publicaciones científicas al respecto. Definición del proyecto (objetivos, resultados, documentos por elaborar y calendario). Presentación de estudios.	CIII, CPS	Aún no
3 b i	2014	Acción cont. 	Integrar en el cuestionario estadístico una serie de preguntas para evaluar el mercado de los vinos ecológicos	Seguimiento de los nuevos productos y su crecimiento en el mercado	Definición del proyecto (objetivos, resultados, documentos por elaborar y calendario). Presentación de estudios.	CIII, CPS	Aún no
3 c i	2014	Acción cont. 	Posibilidad de comenzar a recopilar series de precios: el primer paso será solicitar a los miembros que envíen datos sobre	Aplicación de un seguimiento en valor en los datos estadísticos	Publicación de una metodología desarrollada con los resultados de los países que hayan participado en el grupo de trabajo.	CPS, CIII, SG	No es necesario

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
			los precios disponibles en sus propios países				
4 a i	2014	Acción cont. 	El Grupo no se encuentra en condiciones de emitir un dictamen. Orden del día de 2017	Evaluación y dictamen sobre los nuevos aditivos o coadyuvantes de elaboración propuestos como nuevas prácticas	Emisión y publicación del dictamen sobre el tratamiento con un complejo de caolín-plata.	CIV	No es necesario
4 a i	2014	Acción cont. 	El Grupo no se encuentra en condiciones de emitir un dictamen. Orden del día de 2017	Evaluación y dictamen sobre los nuevos aditivos o coadyuvantes de elaboración propuestos como nuevas prácticas	Emisión y publicación del dictamen sobre la proteasa.	CIV	No es necesario
4 a ii	2014	Acción cont. 	Se presentó un documento informativo al CST y el COMEX	Recopilación de información a través de programas de revisión de los aditivos y coadyuvantes de elaboración	Recopilación de la información y propuesta de evoluciones. Propuesta de líneas directrices para la fijación de límites.	CST, CII	Sí
4 a ii	2014	Acción cont. 	Se presentó el primer proyecto de documento sobre los ftalatos	Lista de los contaminantes y toxinas que se debería evaluar	Informe del grupo de trabajo sobre las toxinas que podrían encontrarse en los vinos, para que la OIV las evalúe de forma prioritaria, en particular el manganeso, otros metales pesados y los ftalatos. Presentación de información al COMEX. Elaboración de una ficha descriptiva sobre el manganeso.	CIV COMEX	Aún no

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
2 c i	2015	Acción cont. 		Tratamiento con biopolímeros reticulados	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación de un proyecto de norma en la etapa 3.	CII	Sí
3 a i 5 b iii	Cont.[1]	Acción cont. 	Publicación programada para este año	Análisis estadístico del sector vitivinícola: recopilación, unificación, análisis y divulgación de datos. Obtención de nuevos datos estadísticos	Análisis de la coyuntura mundial: - Nota de coyuntura 2016, - Actualidad de la coyuntura, octubre de 2016, - presentación de escenarios, - publicación anual sobre el sector: estudio sobre las uvas para consumo directo, - publicación anual sobre la situación estadística a nivel internacional (OIV Vine & Wine Outlook). Mejora de la visualización de datos. Introducción de elementos de evaluación del mercado de los vinos ecológicos.	CPS, COMEX, SG	No es necesario
5 b iii	Cont.	Acción cont. 	Publicación programada para este año	Valoración de los datos estadísticos	Desarrollo de la infografía de los datos estadísticos. Elaboración de fichas descriptivas estadísticas por país.	SG, COMEX	No es necesario
3 c ii 5 b iii	2014	Acción cont. 		Integración de metadatos en la base de datos estadísticos	Creación e inclusión de metadatos en la base de datos estadísticos en línea de la OIV.	SG, COMEX	No es necesario
3 c iii 5 b iii	2014	Acción cont. 		Inventario de las colecciones ampelográficas existentes habida cuenta de los nuevos criterios definidos en la VITI-GENET 14-539	Presentación de un documento de revisión sobre las colecciones existentes de acuerdo con los nuevos criterios.	CI, SG COMEX,	Aún no

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
3 c iii 5 b iii	Cont.[2]	Acción cont. 		Actualización de la base de datos sobre variedades y sus sinónimos	Actualización de la base de datos. Mejora de la visualización de datos. Ampliación y consolidación de la base de datos e inclusión de más países. Inclusión voluntaria del código VIVC u otros datos relevantes.	SG , CI, COMEX	No es necesario
3 c iii 5 b iii	Cont.	Acción cont. 	Mantener a los Estados miembros informados	Actualización de la base de datos sobre indicaciones geográficas	Mejora de la visualización de datos. Ampliación y consolidación de la base de datos, inclusión de más países y peticiones periódicas a los Estados miembros. Mejora de la calidad y presentación de los datos.	SG , CIII, COMEX,	No es necesario
3 c iii 5 b iii	Cont.	Acción cont. 		Actualización de la lista de las bases de datos sobre LMR	Mejora de la lista: más referencias.	CI , COMEX, SG	No es necesario
3 c iii 5 b iii	Cont.	Acción cont. 		Actualización de la base de datos sobre los cursos de formación vitícolas	Mejora de la visualización de datos. Ampliación y consolidación de la base de datos e inclusión de más países. Mejora de la calidad de los datos.	CIII , SG , COMEX	No es necesario
3 c iii 5 b iii	Cont.	Acción cont. 	Actualización del sitio web de la OIV	Mejora de la comprensión del papel de la OIV y de sus actividades	Actualización del sitio web de la OIV. Folleto de presentación e informe de actividades. Comunicación durante los acontecimientos de índole internacional.	SG , COMEX	No es necesario
3 c iii 5 b iii	Cont.[1]	Acción cont. 	Colaboración continua con el Codex Alimentarius Colaboración con el Departamento de Estadística de la FAO. Cooperación con el	Participación en las reuniones de las organizaciones internacionales, que incluyan un aumento de la elaboración de informes tanto antes como después de las reuniones y el desarrollo de protocolos para la intervención de la OIV en las reuniones	Fomento de la participación. Colaboración continua con el Codex Alimentarius, en particular iniciando debates que impliquen, a la larga, un protocolo de cooperación. Colaboración con la OMPI. Colaboración con la FAO y la OMS, en particular en lo que atañe al procesamiento de datos estadísticos.	COMEX , SG	No es necesario

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
			Departamento de Abuso de Sustancias de la OMS.		Consideración de las recomendaciones y evaluaciones de la OIV.		
3 c i 5 b iii	Cont.	Acción cont. 		Identificación de manera proactiva de las necesidades específicas y las cuestiones emergentes de los miembros y observadores y aplicación de posibles respuestas	Identificación de problemas o cuestiones emergentes. Propuesta de recomendaciones y soluciones de aplicación.	COMEX, SG	No es necesario
3 c iii 5 b iii	Cont.	Acción cont. 		Incremento del número de Estados miembros o de observadores	Cultivo de contactos y elaboración de informes por parte del director general.	COMEX, SG	No es necesario
3 c iii 5 b iii 5 b ii	Cont.	Acción cont. 		Desarrollo de la reactividad y eficacia de los trabajos de la OIV	Formación de grupos de trabajo electrónicos. Elaboración y evaluación de documentos de experiencia colectiva. Valoración de los trabajos de los grupos existentes. Aclaración de las normas de creación y funcionamiento de los grupos ad hoc.	COMEX	No es necesario
1 b ii	2014	Acción cont. 	Se retiró del procedimiento y se cambió por un documento de experiencia colectiva	Líneas directrices de la OIV para el muestreo de bayas en los viñedos	Elaboración de un documento de experiencia colectiva por parte del grupo de trabajo electrónico y publicación en el sitio web de la OIV.	CI	No es necesario
2 d ii	2012	Acción cont. 	Se retiró del procedimiento y se cambió por un documento de	Elaboración de las líneas directrices de la OIV para la validación del kit de ensayo ELISA para la cuantificación de potenciales residuos alérgicos de proteínas de agentes de clarificación en vinos mediante ensayos colaborativos	Elaboración de un documento de experiencia colectiva por parte del grupo de trabajo electrónico y publicación en el sitio web de la OIV.	SCMA, CIV (Grupo de trabajo de alérgenos)	No es necesario

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
			experiencia colectiva				
2 d ii 2 d iv	2014	Acción cont. 	Se retiró del procedimiento y se cambió por un documento de experiencia colectiva	Elaboración de una tabla de conversión de los residuos potencialmente alergénicos del huevo y de la leche	Elaboración de un documento de experiencia colectiva por parte del grupo de trabajo electrónico y publicación en el sitio web de la OIV.	SCMA, CIV(Grupo de trabajo de alérgenos)	No es necesario
1 a i 1 a iv	2015	Acción cont. 	Se creó un nuevo eWG	Evaluación de las respuestas y la adaptabilidad de la vid al cambio climático	Presentación, en marzo de 2017 (inclusión de directrices para reducir contenido de azúcar en uvas), de un documento sobre el estado actual de la cuestión y preparación, presentación y aceptación de un proyecto de resolución en la etapa 3. Intercambio con instituciones internacionales que se especializan en la mejora genética de la vid y que cruzan germoplasma para facilitar una evaluación uniforme y vitícola y vinícola	CI	Sí
1 c iii	2016	Acción cont. 		Definición de nuevos cruzamientos e híbridos para la producción de uvas de mesa	Inicio de un debate. Presentación, en 2017, de un informe de viabilidad sobre las uvas de mesa por parte de Turquía y Alemania.	CI, SCRAISIN	NO
1 f i	2016	Acción cont. 	Se creó un nuevo eWG	Estudio de los retos relacionados con la biodiversidad: aspectos funcionales y ecológicos, métodos de estudio y orientaciones para la adaptación de los itinerarios vitícolas	Presentación, en 2017, de un documento de discusión. Compilación de la metodología disponible.	CI	Aún no
1 a i 1 a iv	2015	Acción cont. 		Control de nuevas plagas y enfermedades	Documento de experiencia colectiva sobre las particularidades de cada enfermedad y los tratamientos más relevantes.	CI	Sí (el mismo que el de las enfermedades de la madera)

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
3 b i	2016	Acción cont. 		Análisis del comportamiento de los consumidores con respecto a la uva de mesa en función de los parámetros de calidad y madurez de la baya	Presentación de un informe de viabilidad en 2017.	CI, SCRAISIN	Aún no
2 c i	2015	Acción cont. 	Se creó un eWG	Uso tecnológico de los distintos taninos	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CII	Aún no
2 c ii	2015	Acción cont. 		Anteproyecto de resolución para la prohibición del uso del permanganato de potasio	Presentación de un informe de viabilidad.	CII	Sí
2 c i	2015	Acción cont. 		Propuesta de nueva práctica enológica para la reducción o eliminación de los sabores a moho mediante resinas absorbentes	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CII	Sí
2 c i	2015	Acción cont. 		Tratamiento de la uva con alta presión hidrostática para la pasteurización en frío	Informe del grupo de trabajo con información adicional y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CII	Sí
2 c i	2015	Acción cont. 		Eliminación biológica de sustancias contaminantes Estudio de las sustancias inhibidoras de microorganismos	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CII	No es necesario
2 c i	2015	Acción cont. 	Se debatió un documento informativo en el CST	Elaboración de los principios de buenas prácticas reglamentarias	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CIII, CII, SCMA, COMEX	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 		Elaboración de métodos para los compuestos para los que la OIV tiene establecidos límites máximos	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	SCMA	Aún no
2 d ii	2015	Acción cont. 		Elaboración de métodos de especiación del arsénico, el plomo y el mercurio	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	SCMA	Aún no
2 c ii	2015	Acción cont. 	Documento de proyecto disponible	Métodos de crianza en madera de bebidas espirituosas de origen vitivinícola	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CIII	Sí

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 a ii	2014	Acción cont. 	Informe del eWG disponible	Líneas directrices de la OIV para las evaluaciones de la inocuidad habida cuenta de las evaluaciones de la inocuidad nacionales e internacionales	Informe del grupo de trabajo. Preparación, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CIV	Aún no
2 c i	2015	Acción cont. 		Tratamiento de los vinos con ácidos grasos superiores saturados	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de norma en la etapa 3.	CII	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 		Elaboración de métodos para la determinación de edulcorantes	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 	Relativa a la práctica enológica	Elaboración de métodos para la determinación del poliaspartato de potasio	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 	Relativa a la práctica enológica	Elaboración de métodos para la determinación del dimetilpolisiloxano	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	SCMA	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 		Actualización del tratamiento con dióxido de silicio en forma de polvo	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	CII	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 	Se creó un eWG	Elaboración de prácticas enológicas: desacidificación con bacterias	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	CII	Aún no
2 d ii	2015	Acción cont. 		Elaboración de prácticas enológicas: tratamiento de vinos con una tecnología de ultrasonidos	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	CII	Sí
2 d ii	2015	Acción cont. 	Se creó un eWG	Elaboración de prácticas enológicas: actualización de las prácticas relativas a los vinos aromatizados	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	CII	Aún no
2 d ii	2015	Acción cont. 		Elaboración de métodos para las uvas pasas	Información complementaria y elaboración, presentación y aceptación del proyecto de método en la etapa 3.	SCMA, SCRAISIN	Sí

D.Nuevas acciones de las comisiones/subcomisiones/grupos de expertos

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 c i	2016	<i>Nueva acción</i>	El COMEX retiró la resolución del procedimiento en abril de 2016	Revisión de los requisitos de la OIV para el etiquetado de los vinos y los vinos especiales	Revisión de las resoluciones relevantes elaboradas de acuerdo con el procedimiento que figura en el Reglamento Interno.	CIII, COMEX	No es necesario
4 c i	2016	<i>Nueva acción</i>	El COMEX retiró la resolución del procedimiento en abril de 2016	Elaboración de las normas para el etiquetado de los vinos aromatizados	Solicitud de cumplimiento de la norma OIV para el etiquetado.	CIII	No es necesario
4 c i	2016	<i>Nueva acción</i>	El COMEX retiró la resolución del procedimiento en abril de 2016	Elaboración de las normas para el etiquetado de las bebidas a base de vino y las bebidas a base de productos vitivinícolas	Solicitud de cumplimiento de la norma OIV para el etiquetado.	CIII	No es necesario

Ref. al PE 2015-2019	Fecha de inicio	Resultados en 2016		Acciones	Resultados esperados en 2017	Estructuras principales (en negrita) y otras estructuras implicadas	Documento de proyecto
		Estado actual	Comentarios				
4 c i	2016	<i>Nueva Acción</i>		Estudio de la bio-protección de levaduras	Información disponible, borrador del método preparado, presentado y aceptado en Etapa 3	CII	Aún no
4 c i	2016	<i>Nueva Acción</i>		Compilación y comparación de la información relativa a las recomendaciones de consumo y a las unidades de alcohol sobre las cuales se basan las recomendaciones, en los distintos estados miembros de la OIV	información disponible, y proyecto de informe a disposición	CIV	Aún no
2 c i	2016	<i>Nueva Acción</i>		<u>Elaboración de una monografía sobre las capas de soporte usadas en los diferentes tratamientos de filtración en términos de aspectos de seguridad</u>	información disponible, y proyecto de informe a disposición	CII, CIV	Aún no
2 c i	2016	<i>Nueva Acción</i>		Uso de extractos de pepitas como coadyuvantes en la clarificación de vinos	Información disponible, borrador del método preparado, presentado y aceptado en Etapa 3	CII, CIV	Aún no
2 d iii	2016	<i>Nueva Acción</i>		Nuevos descriptores de la resistencia al mildiu	Información disponible, borrador del método preparado, presentado y aceptado en Etapa 3	CI	Aún no
2 d iii	2016	<i>Nueva Acción</i>		Desarrollo de procedimientos para ayudar al sector de viverista internacional en el reconocimiento del problema de enfermedades de madera en plantas infectadas, y adoptar protocolos basados en la investigación para reducir la incidencia de este problema	Informaciones complementarias disponibles, proyecto de resolución preparado, presentado y admitido en Etapa 3	CI	Sí