

ACTA REUNIÓN 2023

GRUPO I+D+I EN ECONOMÍA VITIVINÍCOLA



Fecha	29 de marzo de 2023
Lugar	Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas (ETSIAAB).
Preside	D. Juan Vázquez, D. Raúl Compés y Dña. Ariana Portella

ASISTENTES

Se adjunta Anexo 1 con listado firmado de asistentes.

Comienza la reunión a las 10:00 horas aproximadamente, en virtud del orden del día establecido por los coordinadores del Grupo.

D. Mario de la Fuente (PTV), da la bienvenida a los asistentes e introduce los principales objetivos de la reunión, así como agradece la labor realizada por los coordinadores para el diseño de los contenidos de ésta y su organización.

1. Bienvenida e introducción de los objetivos del Grupo

D. Mario de la Fuente (PTV) hace un balance global de las cifras corporativas con las que se ha cerrado la anualidad de 2022 a nivel socios, de proyectos dinamizados en lo que se lleva ejecutado el 4º Periodo Estratégico de Innovación (2021-2023) así como de los proyectos aprobados en 2022 tanto, como cifra global como en el área Viticultura. Comenta también cuáles son los nuevos socios, así como que explica el funcionamiento del plan de trabajo para las áreas de la PTV, haciendo especial mención a la futura área de nueva creación sobre “Digitalización” que se hará oficial cuando se ratifique en la próxima Asamblea General de Socios que tendrá lugar los próximos días 8 y 9 de mayo de 2023.

2. Orden de día y acta de la última reunión

El orden del día se aprueba sin modificación alguna. De igual manera, se procede a revisar el acta de la última reunión y se aprueba sin ninguna modificación.

3. Líneas de trabajo actuales, discusión de ideas y dinamización

D. Mario de la Fuente (PTV) comenta que en la anualidad de 2022 no se han dinamizado muchos proyectos dentro de esta área, siendo una de las cosas a cambiar de cara a próximos años según las directrices marcadas por la JD, aunque también indica que esto es debido fundamentalmente a la horizontalidad que tiene. Tras hacer un balance de los proyectos dinamizados en la anualidad del 2022, **D. Mario de la Fuente (PTV)** procede a ir viendo una a una las fichas de anteproyectos que están abiertas en el área de Economía Vitivinícola:

a) Mejorar la transferencia de conocimiento y tecnología al sector

D. Mario de la Fuente (PTV) explica que, en el marco de esta línea estratégica, desde la PTV y la OIVE desde el mes de junio de 2022 se lleva ejecutando el proyecto “ESCUELA DE INNOVACIÓN DEL VINO” financiado por el PERTE Agroalimentario del MAPA, concretamente al programa de apoyo a actividades demostrativas en materia de digitalización. El proyecto presentado consiste en una Escuela de transferencia de tecnología, digitalización e innovación del sector vitivinícola, y se centra en 8 jornadas demostrativas presenciales en diferentes CCAA sobre 4 temáticas diferentes:

- ✓ ***Poda en seco del viñedo con el apoyo de gemelos digitales***: impartidas por la Universidad Pública de Navarra (UPNA) y por Viticultura Viva S.L. en Madrid y en Navarra.
- ✓ ***Pulverización de precisión y trazabilidad en viticultura***: impartidas por FEDE S.L.U. en la Rioja y el próximo se va a ejecutar en Castilla y León a finales de mayo.

- ✓ **Gestión digital del riego y otros insumos del viñedo:** impartidos por REGABER S.L. en Lleida quedando uno pendiente por ejecutar en Madrid previsto en el mes de junio.
- ✓ **Transferencia del cuaderno digital de campo a través de diversas herramientas, dispositivos y apps móviles disponibles en el mercado:** ambas jornadas previstas de ejecutarse en Madrid y en Castilla La Mancha en los meses de mayo y junio respectivamente.

Además, D. Mario de la Fuente (PTV) comenta que toda la información de dichas acciones formativas está subida en su propia página web (<https://escuelaptv.com/>) abierta a todo el público.

Conclusión: aunque se haya presentado ya un proyecto, la línea sigue abierta para continuar dinamizando otros.

b) Modernización y mejora de la gestión empresarial

i. Digitalización, integración y optimización de procesos de desarrollo y gestión de productos vitivinícolas

D. Mario de la Fuente (PTV) habla sobre el proyecto Grupo Operativo REBO2VINO de la FEV, el cual está altamente ligado con la Economía Circular invitando a Dña. Trinidad Márquez (FEV) en este caso a que haga una presentación del proyecto en esta área para cuando éste finalice.

Seguidamente, **D. Mario de la Fuente (PTV)** hace una propuesta dentro de esta ficha de anteproyecto sobre georreferenciación e implementación de la página web de viñedos y vinos GEOPAC, teniendo en una página web un mapa interactivo de los viñedos y bodega, pudiendo saber, por ejemplo, toda la información acerca de una parcela en concreto. D. Mario de la Fuente (PTV) comenta que ya hay una empresa que lo está desarrollando y considera que sería un proyecto muy atractivo para las DDOO ya que son las que más defienden el tema de la zonificación y de donde están los viñedos.

D. Sergi de Lamo (VITEC) considera que este proyecto debería de estar dinamizado por la OIVE ya que tiene una visión mucho más sectorial y que realmente estaría más ligada al área de digitalización.

D. Fernando González (Bodega Prado Rey) comenta que a nivel estratégico debería de haber un consenso por parte de las DDOO aunado por la OIVE, ya que se propone directamente a las DDOO estas no van a querer.

En base a lo mencionado, **D. Mario de la Fuente (PTV)** comenta que sería interesante quizá hablar con la CECRV pudiendo presentarte dicho proyecto a la convocatoria de Grupos Operativos para que la CECRV sea el paraguas que transfiera los resultados, aunando DDOO y bodegas que tengan la misma filosofía.

D. Javier Carroquino (INTERGIA) comenta que también se podría considerar dentro de esta ficha de anteproyecto el proyecto VID- EXPERT de la FEV que tiene mucho que ver con el cálculo de la huella de carbono, influyendo en la toma de decisiones de las bodegas, poniendo de manifiesto que la sostenibilidad en la toma de decisiones también tiene un componente de gestión empresarial.

D. Mario de la Fuente (PTV) comenta que si en el marco de este proyecto VID- EXPERT se han desarrollado herramientas novedosas para medir la huella de carbono, se podría incluir como una temática más de la ESCUELA DE INNOVACIÓN DEL VINO. No obstante, indica que el problema es que las temáticas son cerradas como consecuencia de la convocatoria. Esta es la razón por la cual le gustaría darle continuidad a la escuela, pero fuera de dicha convocatoria para tener más libertad de escoger las temáticas de las jornadas.

D. Sergi de Lamo (VITEC) comenta que, en esta misma línea estratégica, se presentó el proyecto BODEGAS INTELIGENTES 4.0. basado en ver el consumo energético y de agua en bodegas cuyo objetivo era escalarlo a nivel nacional, sin embargo, no se consiguió. Comenta también que el principal problema que hubo fue la sensórica siendo el principal factor limitante, puesto que todo era teórico y en base al modelo que se empleara los resultados varían considerablemente. De esta forma, **D. Sergi de Lamo (VITEC)** comenta que sería de gran interés establecer una plataforma web en donde todas las bodegas volcaran sus datos de consumo basándose en una bechmarking unificado.

D. Javier Carroquino (INTERGIA) indica que la gestión de los insumos en el sector vitivinícola es conocido, pero lo que si que haría falta es que diagnostique el mundo de la energía y del vino, siendo una cuestión a afrontar. Frente a todo lo comentado, **D. Mario de la Fuente (PTV)** indica que la I+D+i estaría en este caso en la sensórica pudiendo ser de gran interés los resultados que se generen.

D. Sergi de Lamo (VITEC) comenta que una posible idea sería hacer una comparativa de costes entre competencia para optimizar así el precio del producto final.

Conclusión: hacer una consulta a todas las DDOO mediante la CECRV con el pretexto de mejorar el posicionamiento del vino y del sector vitivinícola español, para lo cual, la Secretaría Técnica de la PTV se compromete a agendar una reunión con la CECRV y tratar dicha iniciativa de proyecto con ellos.

ii. Indicadores de innovación en el sector vitivinícola

D. Mario de la Fuente (PTV) comenta que el hecho de que se metan indicadores de innovación debería de ser algo recomendable en todos los proyectos, pudiendo ser algo promovido por la PTV, pero afrontar un proyecto exclusivo de indicadores de innovación considera que es algo muy ambicioso y complejo de financiar, sobre todo.

c) Mejorar el conocimiento en materia de Marketing y Comunicación

D. Fernando González (Bodega Prado Rey) comenta que el euromarketing tiene muchas posibilidades en este sector, así como el blockchain. Por ejemplo, el navegador web Safari está suprimiendo sus cookies por normativa de la UE, de forma que el blockchain se podría emplear como una nueva forma de recabar información del consumidor.

i. Enoturismo

D. Mario de la Fuente (PTV) comenta que en las reuniones del año pasado se planteo la idea de hacer el Camino de Santiago de forma virtual permitiendo conseguir una Compostela Virtual. Aunque la idea es muy original, comenta que no se mostró mucho interés por parte de las bodegas ya que hubo una convocatoria muy alineada con el tema y no se decidió presentar solicitud.

ii. Blockchain y sus posibilidades en el sector vitivinícola

D. Mario de la Fuente (PTV) comenta también que el año pasado se habló de del proyecto de BLOCKTAC basado en un sello ligado al blockchain para el etiquetado inteligente de vinos. Por otro lado, en relación con el etiquetado inteligente se encuentra la plataforma ULABEL desarrollada por el Comité Europeo des Enterprises Vins en colaboración con la FEV, la cual no es una herramienta obligatoria pero sí recomendable al ser compatible con la normativa UE sobre etiquetado inteligente que entrará en vigor el 8 de diciembre de 2023.

4. Renovación de cargos de la Comisión Técnica.

D. Mario de la Fuente (PTV) comenta brevemente el procedimiento que se ha llevado a cabo para la renovación de cargos de la Comisión Técnica de la PTV, indicando que en cuanto se ratifique en la Asamblea General de Socios, las áreas de Economía Vitivinícola y área de nueva creación sobre Digitalización pasarán a tener 3-4 coordinadores (pendiente por definir). En el caso del área de Sostenibilidad y Cambio Climático seguirán siendo 3, las áreas de Viticultura y Proceso tendrán un cambio de un coordinador y las áreas de Producto y Salud no sufrirán cambios.

Para concluir, **Dña. Andrea Casquete (PTV)** hace mención al código QR (<https://qrco.de/bdpjKZ>) de la encuesta que se ha preparado para conocer el grado de satisfacción y opinión de los asistentes acerca de cómo se han desarrollado las reuniones de área y el formato de las mismas.

5. Conclusiones y clausura

Por último, se resumen las conclusiones de la reunión:

1. La Secretaría Técnica se compromete a elaborar un acta de la reunión, para hacerla llegar a los asistentes a modo de resumen de los puntos tratados en la reunión.
2. Hacer una consulta a todas las DDOO mediante la CECRV con el pretexto de mejorar el posicionamiento del vino y del sector vitivinícola español, para lo cual, la Secretaría Técnica de la PTV se compromete a agendar una reunión con la CECRV para tratar el tema de georreferenciación e implementación de la página web de viñedos y vinos GEOPAC

La reunión finaliza a las 11:30 horas aproximadamente, agradeciendo la participación de los asistentes.

Firmado:



D. Raúl Compés

Coordinador Científico Área de Economía. Comisión
Técnica PTV



D. Juan Vázquez

Coordinador Empresarial Área de Economía.
Comisión Técnica PTV

ANEXO I



REUNIÓN GRUPO DE I+D+i EN ECONOMÍA VITIVINÍCOLA
(29 de marzo de 2023, MADRID)

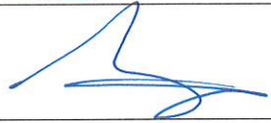
CONFIRMACIÓN FIRMADA DE RELACIÓN DE ASISTENTES

Fecha: 29 de marzo de 2023

Lugar: Escuela de Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid (Madrid)

Hora: 10.00 h – 11.30 h

ENTIDAD	NOMBRE ASISTENTE	FIRMA
VPM	Antonio MORATA	
UPM	Vicente Sotís	
UPM	<u>Pilar Baetz</u>	
UPM	Sonia Sánchez Ponce	
UPM	Luz María Loyola H.	Luz María LH
INTEGRO	Fernando López de Arce	
PTV - UPM	Celine Atón Flores	CA.
INTERGIA	Javier Carroquino	
FAMILIA TORRES	EVA BERTRAN	

FAMILIA TORRES	ROSER CATASÚS	
VITEC	SERGI DE LAMO	
Antia	Fernando de la Haza	
IVAGRO	DNA RUIZ	
Bethorio	KORTES SERRANO	
PTV	VICTORIA HUMANES	
PTV	MÓNICA LIASO	
PTV	Andrea Aspate	
PTV	MARIO DE LA FUENTE	

Nº TOTAL DE ASISTENTES:

18

Fdo.
Secretaría Técnica PTVINO



