

g<sup>a</sup>lica

## SOLICITUDES

Os interesados deberán inscribirse e facer a solicitude a través da páxina web da Consellería do Medio Rural:  
[http://www.medioruralemar.xunta.es/areas/investigacion\\_e\\_formacion/transferencia\\_tecnoloxica/plan\\_e\\_actividades/](http://www.medioruralemar.xunta.es/areas/investigacion_e_formacion/transferencia_tecnoloxica/plan_e_actividades/)

Os interesados tamén poderán obter a solicitude a través da páxina  
web da Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia



<http://evega.xunta.gal/>

As solicitudes deberán remitirse perfectamente cubertas á EVEGA por:  
Fax: 988 788 099 | e-mail: evega.medio-rural@xunta.es

**Plan de transferencia para o apoio ás actividades de demostración  
e de información ao agro galego 2018**

## ORGANIZA

evega

Estación de Viticultura  
e Enoloxía de Galicia

## COLABORAN



**AGACAL**  
AXENCIA GALEGA  
DA CALIDADE  
ALIMENTARIA



Fondo Europeo  
Agrícola de  
Desenvolvemento  
Rural:  
Europa inviste no rural



# XORNADA TÉCNICA

## A MECANIZACIÓN SOSTIBLE DO VIÑEDO



**31 de outubro de 2018**

Parador Castelo de Monterrei  
Castelo de Monterrei, s/n  
Monterrei (Ourense)

XUNTA DE GALICIA

# XORNADA TÉCNICA | A MECANIZACIÓN SOSTIBLE DO VIÑEDO

## PROGRAMA

09:00-09:30 Entrega da documentación. Presentación da xornada.

### 09:30-10:15 A poda mecanizada da viña. A poda de inverno e a poda en verde.

Juan Manuel García | Técnico de Pellenc Ibérica

Agustín Beiro | Técnico de Pellenc Ibérica

### 10:15-11:00 As posibilidades de valorización dos refugallos da poda. O proxecto Biomasa AP.

Gonzalo Piñeiro Veiras | Técnico de Xera - Axencia Galega da Industria Forestal

Manuel Cardoso Duarte Alves |Escola Superior Agraria

Instituto Politécnico de Viana do Castelo

11:00-11:30 Pausa - café.

### 11:30-12:30 A aplicación dos fitosanitarios.

Joaquín Martínez Rodiño | Técnico da Adega Martín Códax

Isidoro Abal Martínez | Técnico de Abal Maquinaria

### 12:30-13:00 A vendima mecanizada.

Pablo Funcia Pérez | Técnico de Viticampo

13:30-14:00 Mesa redonda.

Moderadora: Emilia Díaz Losada| Tecnóloga en Viticultura de Evega

## OBXECTIVOS

Na viticultura tradicional os custos da produción, nomeadamente o custo de man de obra especializada en actividades vitícolas, son factores que na maior parte das ocasións determinan a baixa estabilidade do cultivo da vide. Por este motivo faiase necesaria unha adaptación ás novas exixencias do mercado implementando novas tecnoloxías na mecanización que incrementen a súa competitividade, reducindo os custos do cultivo sen diminuír a calidade da uva e do viño.

A tendencia cara a unha maior mecanización do viñedo tamén vén marcada polas novas visións de vida no rural determinadas pola realidade dunha poboación galega moi avellentada e a incorporación dunha nova xeración habituada ao uso das novas tecnoloxías. Ambas as dúas circunstancias determinan que o futuro do sector vitivinícola galego dependa en gran medida da mecanización racional das operacións de cultivo.

Con esta xornada preténdese dar a coñecer maquinaria que se pode adaptar ás distintas tarefas do cultivo do viñedo, dende a poda ata a recollida da uva.

## DESTINATARIOS

Viticultores, adegueiros, enólogos, persoal técnico das adegas e dos consellos reguladores, persoal investigador interesado no tema. Con especial fincapé ás mulleres e mozos/as agricultores/adegueiros en activo. Públco interesado en xeral.

## INSCRICIÓN

Número de prazas: 100

Data de inscrición: ata o día 29 de outubro de 2018