

$$R = \frac{kA(T_2 + T_1)}{d}$$
$$V_{rms} = \frac{V_0}{\sqrt{2}}$$

$$a = \frac{g \cos \theta \sin \theta}{1 + \frac{m}{M} \cos^2 \theta}$$

$$s = 6\pi r \eta v \quad F = k\Delta x$$

$$1000 \text{ kcal} = 4186 \text{ J}$$

$$Q = mc\Delta T \quad E = F/q$$

06
dez.
14:30

IMPORTÂNCIA DA MODELAÇÃO E DAS PREVISÕES EM VITICULTURA

COMO FERRAMENTA DE APOIO À DECISÃO

AUDITÓRIO DA BIBLIOTECA MUNICIPAL DE MANGUALDE

INSCRIÇÕES: SESSÃO PRESENCIAL E ONLINE

<https://videoconf-colibri.zoom.us/meeting/register/tJ0ud06vrDliiHNXCD2SkXaTKLkK0UafJDUVV>



Organização



Apoio



IMPORTÂNCIA DA MODELAÇÃO E DAS PREVISÕES EM VITICULTURA

COMO FERRAMENTA DE APOIO À DECISÃO

06
dez.

14:30



Abertura

MODERADORA
CRISTINA AMARO DA COSTA
Instituto Politécnico de Viseu

14:45



**SISTEMA DE PREVISÃO DO DESENVOLVIMENTO
E DA MADURAÇÃO DA VIDEIRA
PARA A REGIÃO DO DÃO.**

PEDRO RODRIGUES
Instituto Politécnico de Viseu

15:00



**TECNOLOGIAS EMERGENTES PARA PREVISÃO
DA PRODUTIVIDADE EM VITICULTURA.**

MÁRIO CUNHA
Faculdade de Ciências da
Universidade do Porto

15:30

**Pausa
para café**

16:00



**CONTRIBUTO PARA O DESENVOLVIMENTO DE
SISTEMAS DE APOIO À DECISÃO PARA UMA GESTÃO
MAIS SUSTENTÁVEL DE PRAGAS DA VINHA.**

CRISTINA CARLOS
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro

16:30



**IMPORTÂNCIA DAS METODOLOGIAS DE
PREVISÃO NA QUALIDADE DE VIDA DOS
TERRITÓRIOS RURAIS.**

VANDA BATISTA
Comissão de Coordenação e
Desenvolvimento da Região Centro

17:00

Debate

17:30

Encerramento