

## Confinamento dos bísaros



Cerqueira (2016)

# INSTALAÇÕES



INSTITUTO POLITÉCNICO  
DE VIANA DO CASTELO  
Escola Superior Agrária



# INSTALAÇÕES – CERCA ELÉTRICA



INSTITUTO POLITÉCNICO  
DE VIANA DO CASTELO  
Escola Superior Agrária



Cerqueira (2016)

# INSTALAÇÕES – CERCA ELÉTRICA



INSTITUTO POLITÉCNICO  
DE VIANA DO CASTELO  
Escola Superior Agrária



**Ligada permanentemente à  
eletricidade com uma potência  
de 12 v e na linha de 9 v**



Cerqueira (2016)

# INSTALAÇÕES – MANJEDOURAS



INSTITUTO POLITÉCNICO  
DE VIANA DO CASTELO  
Escola Superior Agrária

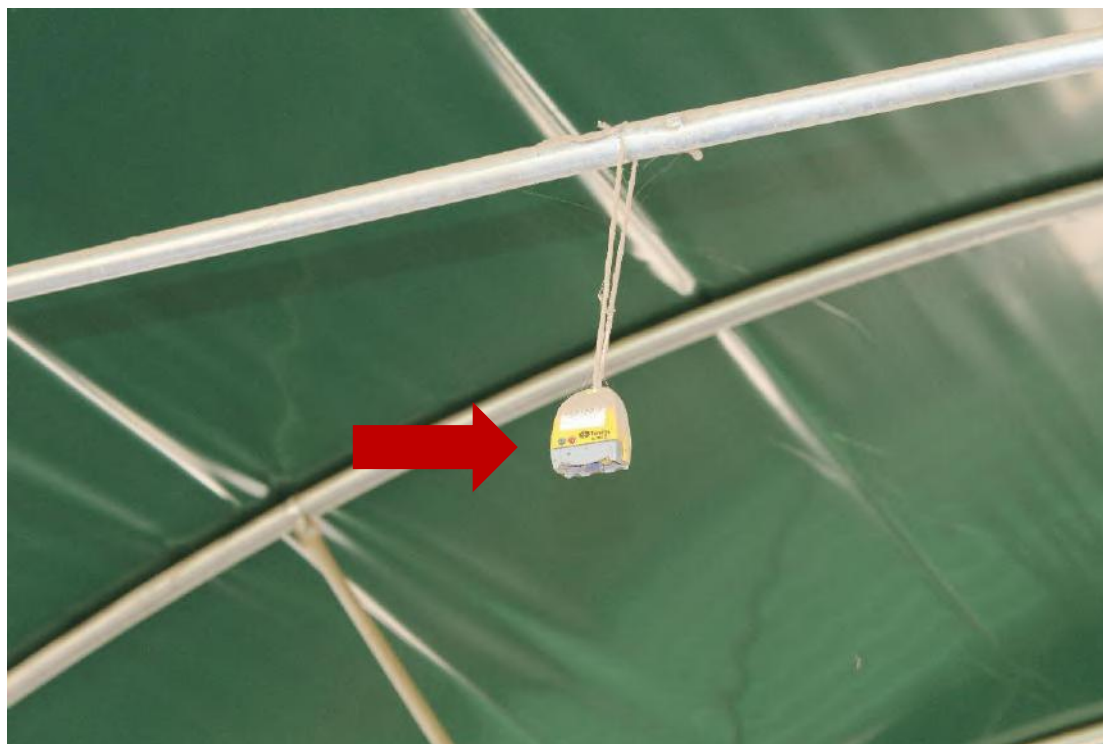


# INSTALAÇÕES – BEBEDOUROS



INSTITUTO POLITÉCNICO  
DE VIANA DO CASTELO  
Escola Superior Agrária





**Medição eletrónica de temperatura e humidade relativa através de sondas Tinytag Ultra 2**



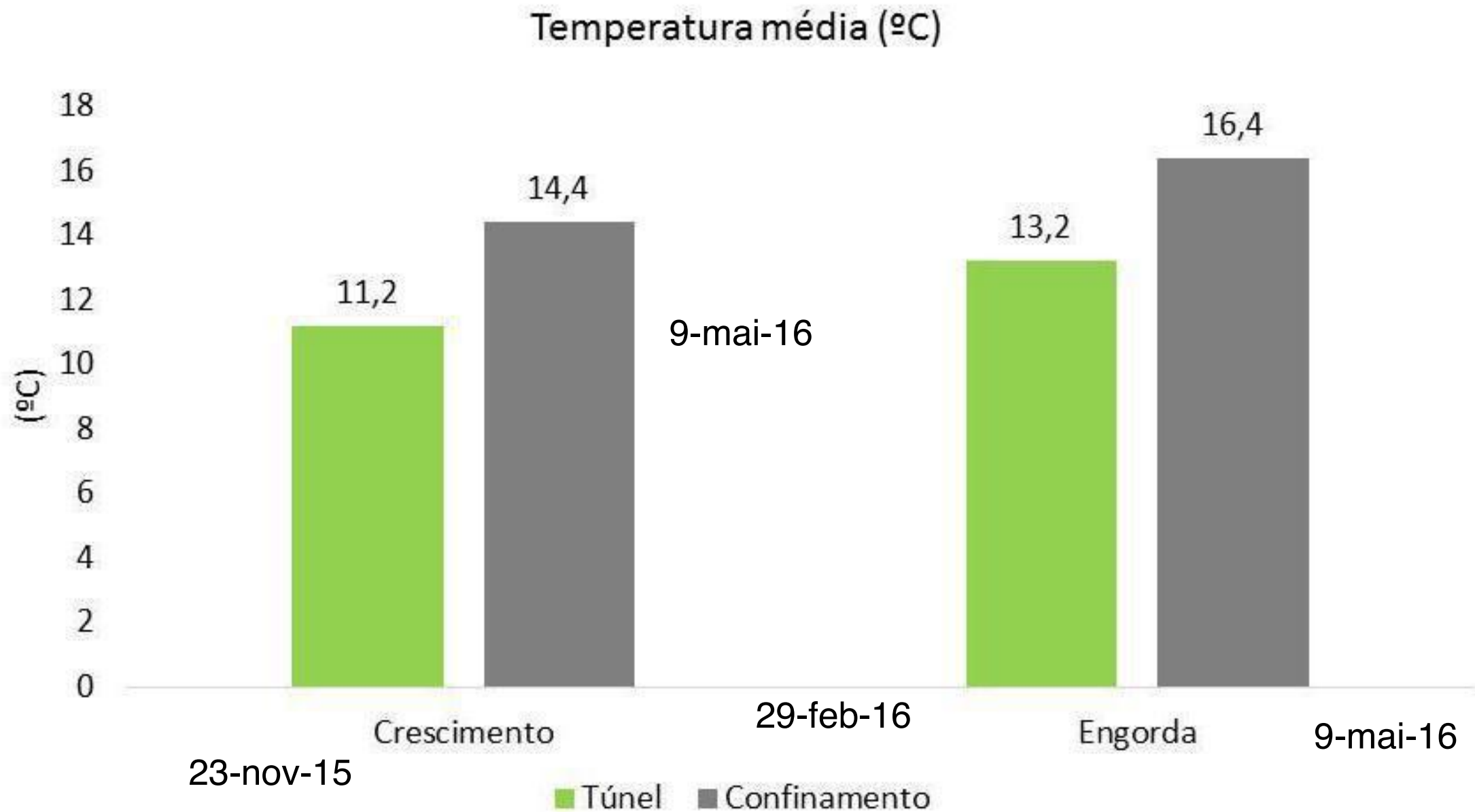
Cerqueira (2016)

- A alimentação igual para ambos os sistemas.
- Início do ensaio com 98,6 dias de idade e peso vivo de 25,4 kg.
- Fase de crescimento (dur. 98 dias, até aos 80,6 kg PV)
- Fase de engorda acabamento (duração > 70 dias)
- ABATE: Matadouro Linda Rosa – 30 km da ESA





# TEMPERATURA



# TEMPERATURA

Temperaturas mínimas e máximas (°C)

