

FICHA DE PEDIDO DE ANÁLISE DE ÁGUA

INTERESSADO: _____
 MORADA: _____
 N.º DE IDENTIFICAÇÃO FISCAL: _____ CONTACTOS TELEFÓNICOS: _____ / _____
 CORREIO ELECTRÓNICO: _____

<p>1- IDENTIFICAÇÃO DA PARCELA</p> <p>Designação: _____ Área: _____ Freguesia: _____ Concelho: _____</p>	<p>A preencher pelo NAPALGARVE</p> <p>Amostra n.º: _____ / _____ Data da entrada: ____/____/____ O RECETOR: _____</p>
<p>2- AMOSTRA DE ÁGUA</p> <p>Identificação: _____ Origem da água: furo <input type="checkbox"/> nora <input type="checkbox"/> outra _____ Cultura a regar: _____ Data da colheita: ____/____/____</p>	
<p>3- OUTROS DADOS IMPORTANTES</p> <p>1.- A amostra de água deverá ser enviada ao Laboratório numa garrafa limpa, havendo a garantia de que só tenha sido utilizada com água. 2.- A quantidade de água a enviar ao Laboratório para análise <u>não deverá ser inferior a 1 litro.</u></p>	

<p>4- ASSINALE AS ANÁLISES PRETENDIDAS</p>		
<p>4.1 – Programa SIMPLES</p> <p>Condutividade, pH, nitratos e cloretos <input type="checkbox"/></p>	<p>4.3 – Programa GERAL</p> <p>pH, condutividade, bicarbonatos, carbonatos, sódio, potássio, SAR, cálcio, magnésio, boro, fosfatos, sulfatos, nitratos, cloretos e sólidos insolúveis <input type="checkbox"/></p>	<p>4.4 – Programa PRODUÇÃO INTEGRADA</p> <p>pH, condutividade, bicarbonatos, carbonatos, sódio, potássio, SAR, cálcio, magnésio, boro, nitratos e cloretos <input type="checkbox"/></p>
<p>4.2 – Programa BASE (COMPATÍVEL COM ZONA VULNERÁVEL)</p> <p>pH, condutividade, bicarbonatos, carbonatos, sódio, potássio, SAR, cálcio, magnésio, nitratos e cloretos <input type="checkbox"/></p>	<p>O INTERESSADO</p> <p>_____</p> <p>Data da entrega: ____/____/____</p>	
<p>4.5 – Determinações individuais</p> <p>_____</p>		