

<b>INFORME SOBRE UNA MUESTRA :</b> CERVEZA		<b>Código del informe de recogida de la muestra            ensayada: 160726-C</b>
<b>Parámetros investigados</b>	<b>Resultados obtenidos <u>sobre la muestra</u> ensayada</b>	<b>Unidades</b>
<b>Hidratos de carbono:</b>	<b>2,1</b>	g/100g
Azúcares totales:	<0,5	g/100g
<b>Proteína:</b>	<b>&lt;0,5</b>	g/100g
<b>Grasa total:</b>	<b>&lt;0,5</b>	g/100g
Ácidos grasos saturados:	<0,1	g/100g
Ácidos grasos monoinsaturados:	<0,1	g/ 100 g
Ácidos grasos poliinsaturados:	<0,1	g/ 100 g
Ácidos grasos trans:	<0,1	g/ 100 g
Sodio (fotometría de llama)	<0,01	g/100g
Sal:	< 0,025	g/100g
Cenizas:	<0,5	g/100g
<b>Humedad:</b>	<b>97,9</b>	%
Extracto seco:	2,1	%
<b>Energía (kcal):</b>	<b>9</b>	kcal/100 g
<b>Energía (kJ)</b>	<b>36</b>	kJ/100g

<b>% DE ALCOHOL (medido por su fabricante):</b>	2,9	g/100g
Valor calórico (Kcal) aportado por el alcohol de la cerveza:	20,3	Kcal/100g
Kilocalorías totales	29,3	Kcal/100g
Valor calórico (KJ) aportado por el alcohol de la cerveza:	84,1	KJ/ 100 g
Kilojulios totales	120,1	KJ/ 100 g