



**Servicio  
Ecuatoriano de  
Normalización**

Quito – Ecuador

**NORMA  
TÉCNICA  
ECUATORIANA**

**NTE INEN 363  
Enmienda 1**  
2022-xx-xx

**BEBIDAS ALCOHÓLICAS. RON. REQUISITOS**

ALCOHOLICS BEVERAGES. RUM. REQUIREMENTS

**En la Tabla 1 del subcapítulo 4.4**

Dice:

**TABLA 1. Requisitos físicos y químicos para el ron**

Requisitos	Unidad	Mínimo	Máximo	Método de ensayo
Alcohol, fracción volumétrica	%	32	-	NTE INEN 340
Furfural	mg/100 cm <sup>3</sup> (*)	-	10	NTE INEN 2014
Metanol	mg/100 cm <sup>3</sup> (*)	-	10	NTE INEN 2014
Alcoholes superiores**	mg/100 cm <sup>3</sup> (*)	-	400	NTE INEN 2014

\* El volumen de 100 cm<sup>3</sup> corresponde al alcohol absoluto.  
\*\*Alcoholes superiores comprenden: isopropanol, propanol, isobutanol, isoamílico, amílico.

Debe decir:

**TABLA 1. Requisitos físicos y químicos para el ron**

Requisitos	Unidad	Mínimo	Máximo	Método de ensayo
Alcohol, fracción volumétrica (%)	-	32	-	NTE INEN 340
Furfural	mg/100 cm <sup>3</sup> (*)	-	10	NTE INEN 2014
Metanol	mg/100 cm <sup>3</sup> (*)	-	10	NTE INEN 2014
Alcoholes superiores**	mg/100 cm <sup>3</sup> (*)	-	400	NTE INEN 2014

\* El volumen de 100 cm<sup>3</sup> corresponde al alcohol absoluto.  
\*\*Alcoholes superiores comprenden: isopropanol, propanol, isobutanol, isoamílico, amílico.  
Nota. El signo ortográfico guion “-” no significa cero. Es un valor indeterminado.



PROYECTO C