

ANEXO I

COASIN S.A.C.I.y F – Laboratorio N° 34

SERVICIOS, CAMPO DE MEDIDA E INCERTIDUMBRE DE MEDICIÓN

AREA METROLOGIA QUIMICA			
SERVICIO DE CALIBRACION DE:	CAMPO DE MEDIDA	MINIMA INCERTIDUMBRE DE MEDICION (x)	PROCEDIMIENTO
Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado	Rango de concentración de etanol en sangre: 0,05 a 3,00g/l (*)	± 4 %	LAB 1.0

(x): La incertidumbre corresponde a una probabilidad de cobertura de aproximadamente 95 %

(*): El factor de conversión de unidades de alcohol en aliento a unidades de alcohol en sangre es de 2100, el cual resulta de aplicar la propuesta de reglamentación Metrológico y Técnico publicada en <http://www.inti.gob.ar/metrologia/reglamentos/.htm>

ANEXO 1-2

COASIN S.A.C.I.y F – Laboratorio N° 34

SERVICIOS, CAMPO DE MEDIDA E INCERTIDUMBRE DE MEDICIÓN

AREA METROLOGIA QUIMICA			
SERVICIO DE :	CAMPO DE MEDIDA	MINIMA INCERTIDUMBRE DE MEDICION (x)	PROCEDIMIENTO
Determinación del contenido de etanol en soluciones acuosas de calibración.	Concentración de etanol en agua: Desde 0,00 g/l hasta al menos 1,50 g/l	$\pm 3 \%$	LAB 2.0

(x): La incertidumbre corresponde a una probabilidad de cobertura de aproximadamente 95 %