

ANEXO I-1

Martin E. Molinari – Laboratorio N° 36

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: 0,0000 a 1,230g/l (*)	4%	PR5.4-01

(x) Es la menor incertidumbre de medida que el laboratorio puede proporcionar a sus clientes, expresada como incertidumbre expandida para un nivel de confianza de aproximadamente del 95% y, a menos que se indique lo contrario, con un factor de cubrimiento $k=2$. Salvo que se especifique otra cosa, la incertidumbre de medición expresada en % se refiere a la incertidumbre relativa de la indicación del instrumento objeto de calibración ó al valor de la medida materializada según corresponda.

(*): 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 Resolución 145/12 Reglamento Metrológico y Técnico para Medidores de Concentración de Alcohol en Aire Exhalado (Etilómetros), de la Secretaría de Comercio Interior .