

## ANEXO D CAMPOS DE MEDICIÓN DEL ANALIZADOR DE GASES BRAIN BEE AGS-690

Figura D1

*Campos de medicion del analizador*

CO	0	+	9,99	% vol	Res. 0,01
CO <sub>2</sub>	0	+	19,9	% vol	Res. 0,1
HC hexano	0	+	9 999	ppm vol	Res. 1
O <sub>2</sub>	0	+	25	% vol	Res. 0,01
NO <sub>x</sub>	0	+	5 000	ppm vol	Res. 1
Lambda	0.5	+	5		Res. 0,001
Revoluciones Inductancia/ capacitancia	300	+	9 990	rpm	Res. 10
Temperatura del aceite	20	+	150	°C	Res. 1

Nota. Tomado de MAHLE BRAINBEE. Analizador de gases <AGS-690  
<https://www.brainbee.mahle.com/media/brainbee/product-lines/emission/ags-690/mahle-brain-bee-ags-690-en.pdf>>