



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

SECRETARIA DISTRITAL DE AMBIENTE
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD DEL AIRE AUDITIVA Y VISUAL

DD/MM/AAAA

1. INFORMACIÓN GENERAL

EMPRESA	
REPRESENTANTE LEGAL	
DIRECCIÓN DE NOTIFICACIÓN	
DIRECCIÓN	
TELÉFONO	
FECHA	

1.1 CONSOLA DE MEDICIÓN

ELEMENTO	ESPECIFICACIONES
CONSOLA MODELO	
SERIAL	
MARCA	
MEDIDOR DE GAS SECO	Una Revolución = ft^3 Divisiones de ft^3
SERIAL:	
MARCA:	
MANÓMETRO	Densidad del aceite de la columna Inclínada DWYER 0,826 S.P
	Escala: $ln\ H_2O$ Divisiones de ln
	Escala: $ln\ H_2O$ Divisiones de ln
BOMBA DEL EQUIPO	MODELO:
SERIAL :	MARCA : DISPLAY SERIAL

1.2 ORIFICIOS DE CALIBRACIÓN

FECHA DE CALIBRACIÓN	
IDENTIFICACIÓN	SERIAL NUMBER
COEFICIENTE DEL MEDIDOR	Y = $\Delta H@:$ inH_2O Ó mmH_2O
NIST TRACEABLE	APEX INSTRUMENTS
ORIFICIO # 40 K' =	
ORIFICIO # 48 K' =	
ORIFICIO # 55 K' =	
ORIFICIO # 63 K' =	
ORIFICIO # 73 K' =	

1.3 SISTEMA DE CALIBRACIÓN TERMOCUPLAS

POTENCIÓMETRO	
MODELO	

Observaciones

126PM04-PR05-F-A8-V 3.0

