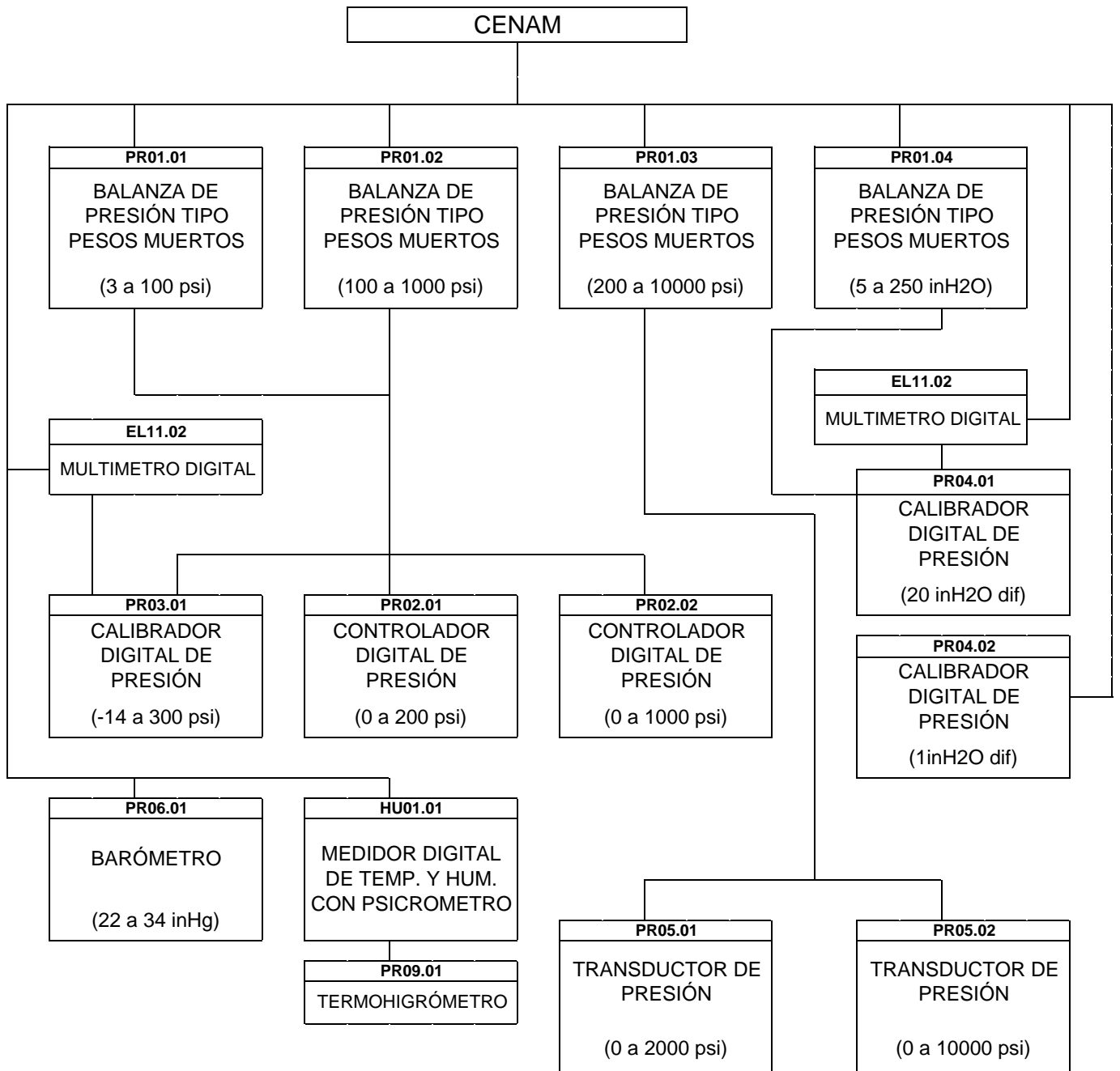


CARTA DE TRAZABILIDAD LABORATORIO DE METROLOGÍA EN PRESIÓN



**CARTA DE TRAZABILIDAD
LABORATORIO DE METROLOGÍA EN PRESIÓN**

IDENT.	INSTRUMENTO	MARCA	MODELO	SERIE Nº	CALIBRADO	INFORME	CALIBRA	TRAZABILIDAD	PROX. CAL.	
PR01.01	Balanza de Presión Tipo Pesos Muertos (3 psi a 100 psi)	Pressurements	T2400/3	10731-98	2004-SEPTIEMBRE-23	CNM-CC-720-257/2004	CENAM	CENAM	2006-SEPTIEMBRE-23	
PR01.02	Balanza de Presión Tipo Pesos Muertos (100 psi a 1000 psi)	Pressurements	T2700/3LP	10676-98	2004-MAYO-25	CNM-CC-720-159/2004			2006-MAYO-25	
PR01.03	Balanza de Presión Tipo Pesos Muertos (200 psi a 10000 psi)	Pressurements	M2200/3P	12530-0	2004-AGOSTO-06	CNM-CC-720-224/2004			2006-AGOSTO-06	
PR01.04	Balanza de Presión Tipo Pesos Muertos (5 inH2O a 250 inH2O)	Pressurements	T9000	52103	2004-OCTUBRE-01	CNM-CC-720-258/2004			2006-OCTUBRE-01	
PR02.01	Controlador Digital de Presión (0 a 200 psi)	Druck	DPI520	0377/97-03	2005-FEB-08 2005-FEB-08	IMP-0045-2005 e IMP-0046-2005	INYMET		2006-FEB-08	
PR02.02	Controlador Digital de Presión (0 a 1000 psi)	Druck	DPI520	0369/97-03	2005-FEB-08	IMP-0047-2005			2006-FEB-08	
PR03.01	Calibrador Digital de Presión (-14 a 300 psi)	Druck	DPI610	6101853006	2005-FEB-08 2005-FEB-08 2005-FEB-04	IMP-0038-2005 e IMP-0039-2005 IME-0049-2005			2006-FEB-08 2006-FEB-08 2006-FEB-04	
PR04.01	Calibrador Digital de Presión (20 inH2O dif)	Druck	DPI615	61561510820	2005-FEB-08 2005-FEB-03	IMP-0042-2005 IME-0048-2005			2006-FEB-08 2006-FEB-03	
PR04.02	Calibrador Digital de Presión (1 inH2O dif)	Druck	DPI610	6105218505	2005-AGO=04	CNM-CC-720-267/2005			CENAM	2006-AGO=04
PR05.01	Transductor de Presión (0 a 2000 psi)	Druck	PDCR 2200-A145	1439328	2005-FEB-08	IMP-0040-2005			INYMET	2006-FEB-08
PR05.02	Transductor de Presión (0 a 10000 psi)	Druck	PDCR 2200-A145	1439052	2005-FEB-08	IMP-0041-2005		2006-FEB-08		
PR06.01	Barómetro (22 a 34 inHg)	Druck	DPI740	74001273	2005-MARZO-30	CNM-CC-720-112/2005		CENAM	2006-MARZO-30	
PR09.01	Termohigrometro	Sato	SK-L200TH	8438413	2005-ABRIL-27	IMHU-0149-2005	INYMET	2006-ABRIL-27		