



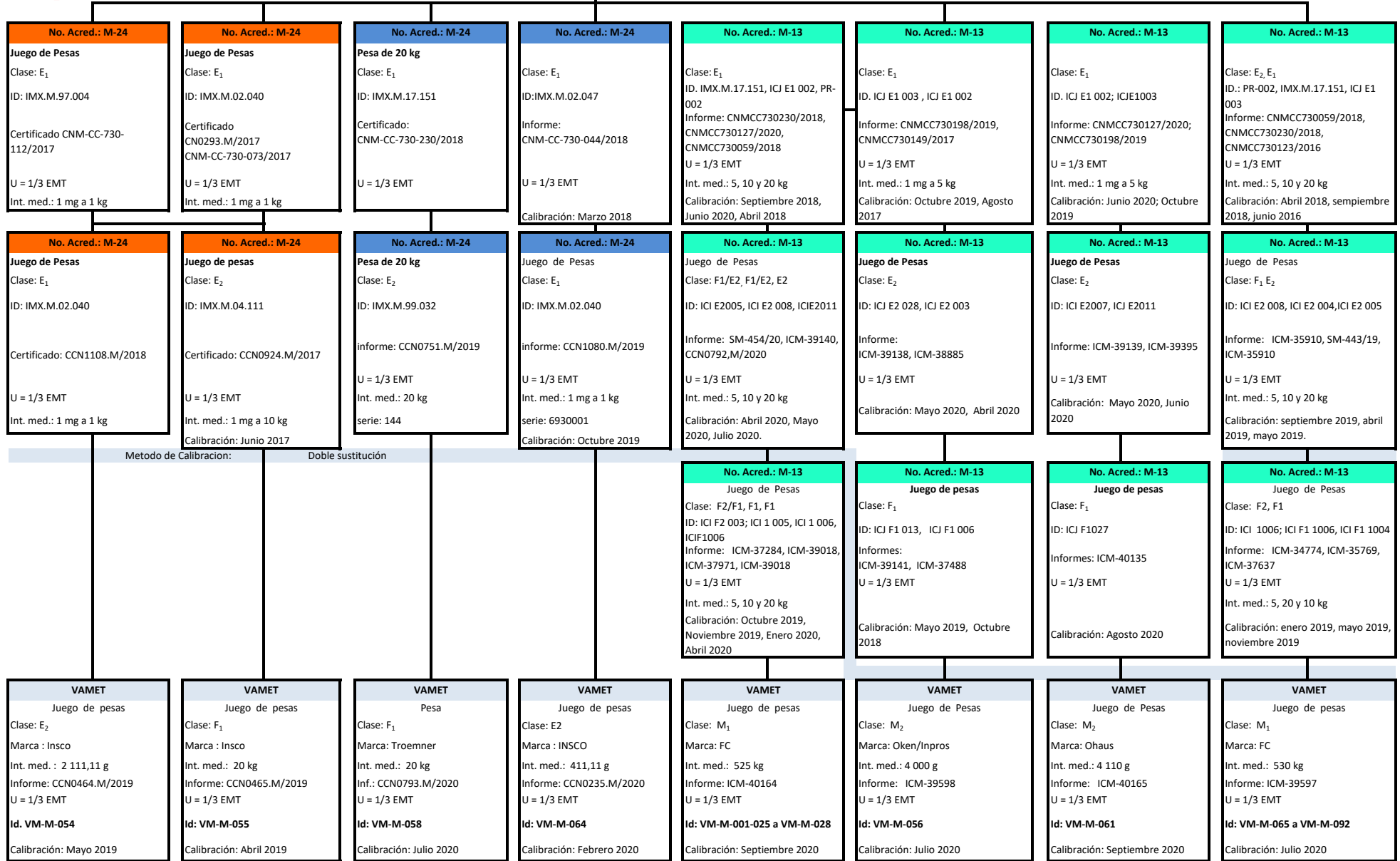
F107 Carta de Trazabilidad

CENAM

Prototipo Nacional No. 21 (Pt-Ir) CNM-PNM-1	1 kg $U = \pm 2,3 \times 10^{-9}$
Patrones de transferencia (acero Inoxidable)	1 kg $U = \pm 2,3 \times 10^{-8}$
Patrones de Referencia (Clase de exactitud E1)	$U = 1/6$ EMT $k=2$

# Área de Masa

## Copia No controlada



INSTRUMENTOS A CALIBRAR

Nota 1: Inc reportada con un factor de cobertura k=2

Nota 2: El periodo de calibración de nuestros patrones es de un año a excepción del patron VM-M-058 que es de dos años

Nota 3: El periodo de calibración de nuestros patrones es de un año a excepción del patron VM-M-001 VM-M-052 que es de seis meses

Nota 4: El periodo de calibración de nuestros patrones es de un año a excepción del patron VM-M-065 VM-M-092 que

oct-20

Nota 5: El periodo de calibración de nuestros patrones es de un año a excepción del patron VM-M-064 que es de dos años

Trazabilidad -Masa Ver 26.2020