

Area: Óptica

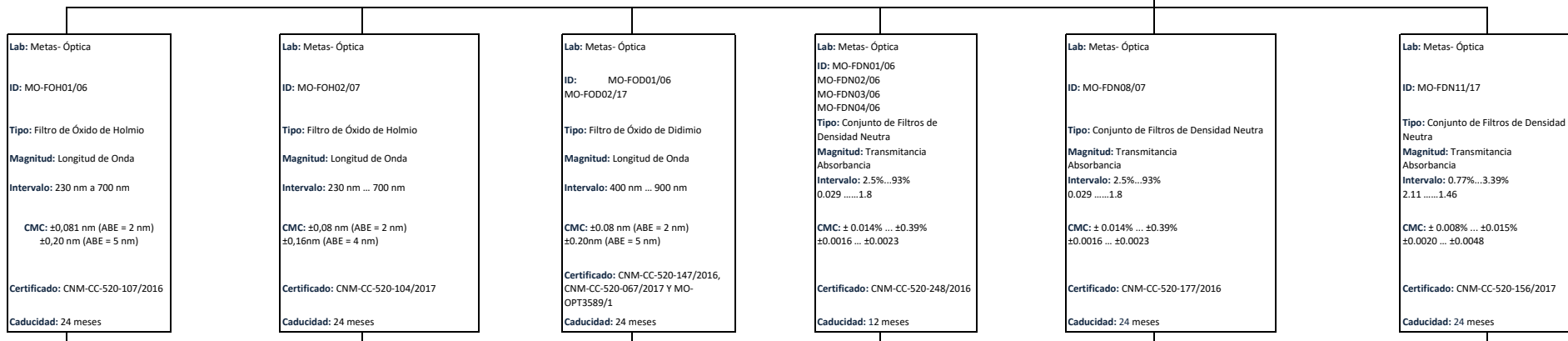
CENAM

Página:

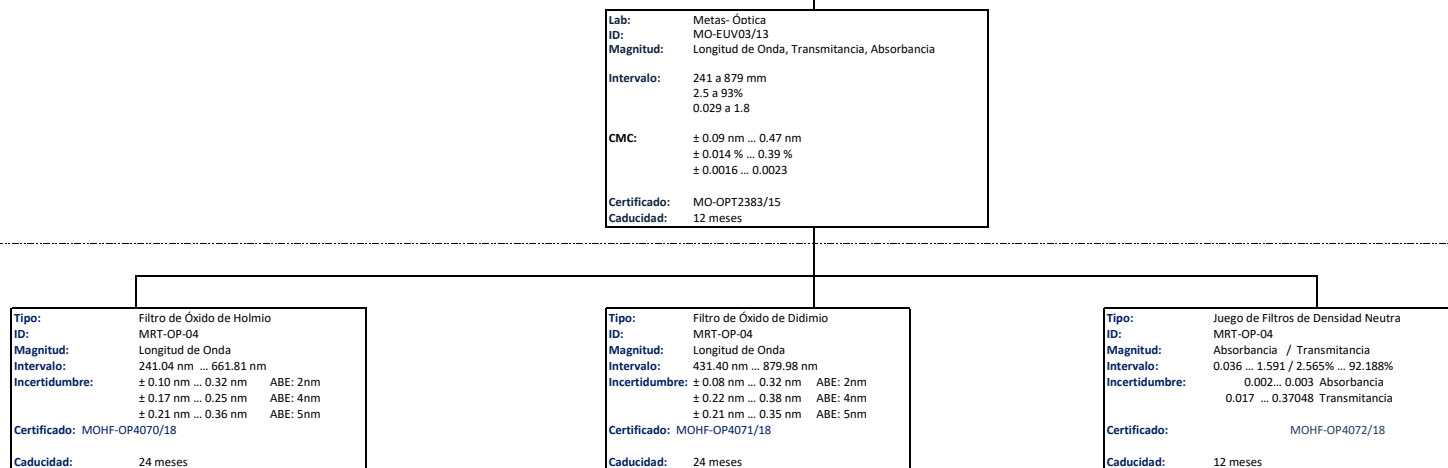
1 de 1

LABORATORIO PRIMARIO CENAM	
ESPECTOFOTÓMETRO DE REFERENCIA UV-Vis	
LAB: CENAM	Tipo: MRC
ID: CNM-PNF-3	
Magnitud:	Transmitancia Absorbancia Longitud de Onda
Intervalo:	1 % ... 90% 0 ... 1 240 nm ... 890 nm
CMC:	$\pm 2 \cdot 10^{-3}$ $\pm 2 \cdot 10^{-3}$ $\pm 0.22$ nm

LABORATORIO PRIMARIO CENAM	
ESPECTOFOTÓMETRO DE REFERENCIA UV-Vis	
LAB: CENAM	Tipo: Espectofotometro
ID: CNM-PNF-3	
Magnitud:	Transmitancia Absorbancia Longitud de Onda
Intervalo:	1 % ... 90% 0 ... 1 240 nm ... 890 nm
CMC:	$\pm 2 \cdot 10^{-3}$ $\pm 2 \cdot 10^{-3}$ $\pm 0.22$ nm



MetAs



Rekner

ESPECTOFOTOMETROS DE LOS CLIENTES DE REKNER