

CEMECA

Centro de Investigación
en Metrología y Calidad

CENTRO DE INVESTIGACIONES EN METROLOGIA Y CALIDAD



ORIGEN 1997-

CAMPOS DE APLICACION ACTUALES

**METROLOGIA DIMENSIONAL - NORMAS Y SISTEMAS DE CALIDAD -
OPTICA EN SALUD - ENERGIA SOLAR HELIOTERMICA -HIDROMETRIA -
VARIABLES DINAMICAS EN TUNEL DE VIENTO-TERMOMETRIA**

MISION

**DEPOSITARIA DE LOS PATRONES REFERENCIALES
PARA LA PROVINCIA EN METROLOGIA LEGAL SEGÚN
LA LEY NACIONAL 19511 (DECRETO 605 – MARZO 2006)**

OBJETIVO

**1- Asistencia técnica en sistemas de la calidad bajo ISO 9001 – ISO 17025.
programas en conjunto con el LOCE-UNLP**

**2- Verificación y calibración en
Capacidad**

Dimensional

Masa



**Intendencias
Laboratorios**

**Parques industriales
Lotería Provincial**

CEMCA-CIC

**Pymes
Org de C y T**

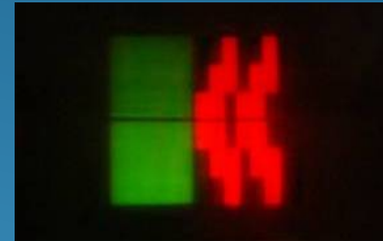
3- Nuevas líneas de I+D+i Desde el año 2005 – en conjunto LOCE-FCAG-UNLP

A METROLOGIA OPTICA EN SALUD VISUAL

POTENCIA DE LENTES

Y

MEDIDA DEL RADIO CORNEAL



B ENERGIA SOLAR TERMICA DE ALTA CONCENTRACION

SISTEMAS DE PLANTAS SOLARES

Y

DETERMINACIONES
TERMOMETRICAS

