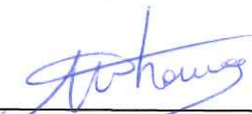


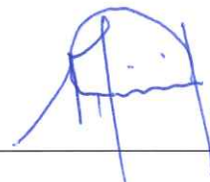
INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|----------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Mediciones Electromagnéticas | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-410-E039-1-1999 | E039-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Densidad de Flujo Magnético en Corriente Continua | 10/09/1999 | 16/04/2002 | X | X | | | Edificio: E Oficina 033 | | | |

Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró: 
 Micheline Thomas
 Coordinadora de Archivos de la
 Dirección General de Metrología Eléctrica

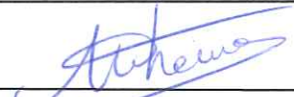
Hoja 03 de 03

Autorizó: 
 M. en C. Felipe León Hernández Marquez
 Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|----------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Mediciones Electromagnéticas | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-410-L010-1-1996 | L010-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Tensión Eléctrica en Corriente Alterna | 24/03/1996 | 18/08/1997 | | X | | | Edificio: E Oficina 033 | | | |
| CENAM-2S.1-410-L010-2-1999 | L010-2 | Establecimiento del Patrón Nacional de Intensidad de Corriente Alterna | 10/08/1999 | 14/09/2000 | | X | | | Edificio: E Oficina 033 | | | |
| CENAM-2S.1-410-L010-3-2000 | L010-3 | Establecimiento del Patrón Nacional de Intensidad de corriente continua | 01/08/2000 | 17/01/2003 | | X | | | Edificio: E Oficina 033 | | | |
| CENAM-2S.1-410-E001-1-1996 | E001-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Resistencia Eléctrica en Corriente Continua | 01/11/1996 | 18/08/1997 | | X | | | Edificio: E Oficina 033 | | | |

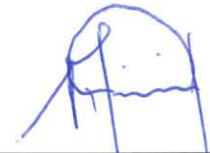
Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró: 

Micheline Thomas
Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 02 de 03

Autorizó:



M. en C. Felipe León Hernández Marquez
Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|---|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|--|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Mediciones Electromagnéticas | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.3-410-L013-2-2011 | L013-2 | Comparación internacional BIPM.EM.K10.b en la magnitud de Tensión Eléctrica Continua | 01/09/2011 | 01/06/2012 | | X | | X | Edificio: ELE Oficina L21 PC: A515-01-121.cenam.mx | | | |
| CENAM-2S.3-410-L013-3-2016 | L013-3 | Programmable Josephson Voltage Standards Comparisons at 10V-DC, 1 V and 7 V RMS, 50 Hz between BIPM and CENAM | 21/06/2016 | 21/10/2018 | | X | X | X | Edificio: ELE Oficina L21 PC: A515-01-121.cenam.mx | | | |

Fecha de elaboración: 10 de abril de 2025

Elaboró: 

 Micheline Thomas
 Coordinadora de Archivos de la
 Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 01 de 04

Autorizó: 

 M. en C. Felipe León Hernández Marquez
 Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|-------|--------|-------------|---|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Mediciones Electromagnéticas | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | | 3 años | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | | 4 años | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.3-410-L020-1-2012 | L020-1 | Comparación Suplementaria SIM.EM-S10 High Resistance Cryogenic Current Comparator scaling comparison 1 MΩ, 10 MΩ, 100 MΩ y 1 GΩ (CENAM, NIST, INTI) | 01/04/012 | 31/01/2014 | | | | X | Edificio: ELE Oficina L020 PC: A515-01-080.cenam.mx | | | |
| CENAM-2S.3-410-L020-2-2012 | L020-2 | Comparación Clave CCEM-K2 Comparison of Resistance Standards at 10 MΩ and 1 GΩ (CENAM, NRC, NIST, INTI, NPL, VSL, PTB, METAS, NMISA, KRIS, NIM, VNIIM) | 16/08/2012 | 31/01/2020 | | | | X | Edificio: ELE Oficina L020 PC: A515-01-080.cenam.mx | | | |

Fecha de elaboración: 10 de abril de 2025

Elaboró: 
 Micheline Thomas
 Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 01 de 04



Autorizó: _____
 M. en C. Felipe León Hernández Marquez
 Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|-------------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Mediciones Electromagnéticas | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.3-410-L010-4-2004 | L010-4 | Comparaciones clave en diferencia c.a.c-c.c. en tensión: SIM.EM.K6a, SIM.EM-K9, SIM.EM-K11 y Punto adicional 120V/53Hz | 01/09/2003 | 01/04/2009 | | | | | Edificio ELE Laboratorio E010 | | | |
| CENAM-2S.3-410-E009-3-2004 | E009-3 | Comparaciones Internacionales de patrones de capacitancia SIM.EM.K4, SIM.EM-S4 y SIM-EM-S3 | 01/06/2004 | 01/09/2004 | X | | | X | Edificio E Laboratorio E009 | | | |

Fecha de elaboración: 10 de abril de 2025

Elaboró: 
 Micheline Thomas
 Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 01 de 04

Autorizó: 

M. en C. Felipe León Hernández Marquez
 Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|---|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|-------------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Mediciones Electromagnéticas | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.3-410-E009-4-2013 | E009-4 | Comparación Inductancia (SIM) SIM.EM-K3 | 01/07/2013 | 01/02/2016 | X | | | X | Edificio E Laboratorio E009 | | | |
| CENAM-2S.3-410-L010-5-2010 | L010-5 | Participación en la comparación: SIM.EM-K12 AC-DC current transfer difference | 01/02/2010 | 01/12/2014 | | | | X | Edificio ELE Laboratorio E010 | | | |
| CENAM-2S.3-410-L010-6-2018 | L010-6 | Participación en la comparación suplementaria: SIM.EM-S13 Voltage, current and resistance | 31/01/2018 | | | | | X | Edificio ELE Laboratorio E010 | | | |

Fecha de elaboración: 10 de abril de 2025

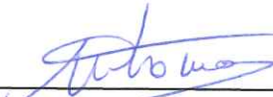
Elaboró:  Hoja 01 de 04

Micheline Thomas
Coordinadora de Archivos de la Dirección
General de Metrología Eléctrica

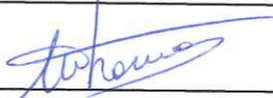
Autorizó:


M. en C. Felipe León Hernández Marquez
Director de Mediciones Electromagnéticas

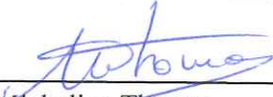
INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------|------------|----------|--------|--|-------------|------------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Tiempo y Frecuencia | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-430-C028-1-1996 | C028-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Tiempo | 01/11/1996 | 18/08/1997 | X | X | | | Edificio C Cubículo C-028 | | | |
| CENAM-2S.1-430-C028-2-2006 | C028-2 | Establecimiento del Patrón Nacional de Escalas de Tiempo | 01/08/2006 | 04/06/2007 | X | X | | | Edificio C Cubículo C-028 | | | |
| <p>Fecha de elaboración: <u>8 de abril de 2025</u></p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>Elaboró:  Micheline Thomas Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica</p> | | | <p>Hoja 01 de 01</p> | | | | <p>Autorizó:  Dr. Eduardo de Carlos López Director de Tiempo y Frecuencia</p> | | | | | |

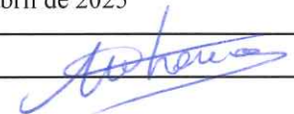
INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------|------------|---|--------|-------|-------------|-------------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Radiofrecuencias | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.3-440-L018-1-2012 | L018-1 | Key Comparison SIM.EM.RF-K5b.CL Scattering Coefficients by Broad-Band Methods 2 GHz - 18 GHz - Type N Connector | 21/09/2012 | 13/09/2016 | | X | X | | Edificio ELE Laboratorio L018 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Fecha de elaboración: <u>8 de abril de 2025</u> | | | | | | | | | | | | |
| Elaboró:  Micheline Thomas Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica | | Hoja 01 de 01 | | | Autorizó:  Dr. Israel García Ruiz Director de Radiofrecuencias | | | | | | | |

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------|------------|----------|--------|---|-------------|-----------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Radiofrecuencias | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-440-E010-1-1999 | E010-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Potencia Electromagnética en Alta Frecuencia | 01/11/1999 | 07/03/2000 | X | | | | Laboratorio E010 | | | |
| CENAM-2S.1-440-E002-1-2002 | E002-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Reflexión y Parámetros de Dispersión | 01/06/2002 | 09/03/2005 | X | | | | Laboratorio L018 | | | |
| Fecha de elaboración: <u>8 de abril de 2025</u> | | | | | | | | | | | | |
| Elaboró:  Micheline Thomas Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica | | | Hoja 01 de 01 | | | | Autorizó:  Dr. Israel García Ruiz Director de Radiofrecuencias | | | | | |

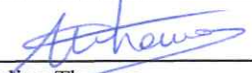
INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|---|----------------------|------------|----------|---------------|-------|-------------|--|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-4-2015 | E030-4 | Actualización del Patrón Nacional de Humedad en Aire | 13/03/2015 | 03/09/2018 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-5-2015 | E030-5 | Establecimiento del Patrón Nacional de Conductividad Térmica de Sólidos Conductores | 13/03/2015 | 06/07/2016 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-6-2015 | E030-6 | Establecimiento del Patrón Nacional de Conductividad Térmica para Fluidos Simples | 13/03/2015 | 06/07/2016 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-7-2015 | E030-7 | Establecimiento del Patrón Nacional de Contenido de Humedad en Sólidos | 13/03/2015 | 06/07/2016 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025 | | | | | | | | | | | | |
| Elaboró: | |  Micheline Thomas Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica | | | | Hoja 02 de 04 | | | Autorizó:  Dr. Daniel Cardenas Garcia Director de Termometría | | | |

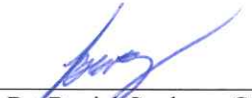
INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|---------------------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-1-1996 | E030-1 | Establecimiento del Patrón Nacional de Temperatura | 01/11/1996 | 18/08/1997 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-2-1999 | E030-2 | Establecimiento del Patrón Nacional de Humedad | 25/01/1999 | 07/03/2000 | | X | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-3-2006 | E030-3 | Establecimiento del Patrón Nacional de Conductividad Térmica de Materiales Sólidos Aislantes | 08/05/2006 | 02/02/2007 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |

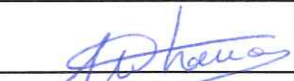
Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró: 
 Micheline Thomas
 Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 01 de 04

Autorizó: 
 Dr. Daniel Cardenas García
 Director de Termometría

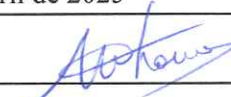
INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|---|----------------------|------------|---|--------|-------|-------------|---------------------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.1 Desarrollo, conservación y mejora de los patrones nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E030-11-2015 | E030-11 | Actualización del Patrón Nacional de Conductividad Térmica de Materiales Sólidos No Conductores | 13/03/2015 | 26/09/2018 | X | | | | Oficina Dirección de Termometría E030 | | | |
| Fecha de elaboración: <u>8 de abril de 2025</u> | | | | | | | | | | | | |
| Elaboró:  Micheline Thomas Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica | | Hoja 03 de 04 | | | Autorizó:  Dr. Daniel Cardenas García Dirección de Termometría | | | | | | | |

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|---|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E005-1-2008 | E005-1 | Comparación clave bilateral SIM.T-K6.2 en temperatura de punto de rocío/escarcha | 01/07/2008 | 01/12/2008 | X | | | X | Teams Carpeta: ARCHIVOS /INVENTARIO/DTR /Expedientes de Comparaciones Internacionales DTR | | | |

Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró:  Hoja 04 de 04

Micheline Thomas
Coordinadora de Archivos de la
Dirección General de Metrología Eléctrica

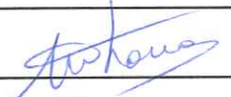
Autorizó: _____


Dr. Daniel Cardenas García
Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|--|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E013-1-2006 | E013-1 | Comparación Suplementaria S2 CCT en medición de conductividad térmica de materiales aislantes con un aparato de placa caliente con guarda (LNE, NIST, NPL, VNIIM, CENAM, NIM, PTB) | 01/06/2006 | 02/01/2020 | | X | | X | Teams Carpeta: ARCHIVOS /INVENTARIO/DTR /Expedientes de Comparaciones Internacionales DTR | | | |

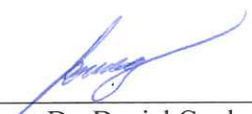
Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró: 

Micheline Thomas
Coordinadora de Archivos de la
Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 03 de 04

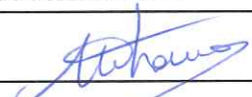
Autorizó: _____


Dr. Daniel Cardenas García
Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|--|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E014-3-2004 | E014-3 | Comparación de Termopares tipo K: SIM 3.9 | 31/03/2004 | 31/07/2007 | | X | | X | Teams Carpeta: ARCHIVOS /INVENTARIO/DTR /Expedientes de Comparaciones Internacionales DTR | | | |
| CENAM-2S.1-420-E014-4-2004 | E014-4 | SIM.T-S2 Comparación de Termómetros de resistencia de Platino: NACC | 01/05/2004 | 01/04/2013 | | X | | X | Teams Carpeta: ARCHIVOS /INVENTARIO/DTR /Expedientes de Comparaciones Internacionales DTR | | | |

Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró: 

Micheline Thomas
Coordinadora de Archivos de la
Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 02 de 04

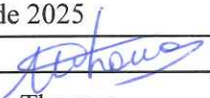
Autorizó: _____


Dr. Daniel Cardenas García
Director de Mediciones Electromagnéticas

INVENTARIO GENERAL POR EXPEDIENTE

| Fondo: | | Centro Nacional de Metrología | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|--|----------------------|------------|----------|--------|-------|-------------|--|--|------------------------|---------------------------|
| Unidad Administrativa: | | Dirección de Termometría | | | | | | | | | | |
| Sección: | | 2S Establecimiento y mantenimiento de las referencias nacionales de medición | | | | | | | | | | |
| Serie: | | 2S.3 Comparaciones entre institutos nacionales e institutos designados | | | | | | | | | | |
| Plazos de conservación: | | Archivo de Trámite: | | | | 3 años | | | | | | |
| | | Archivo de Concentración: | | | | 4 años | | | | | | |
| Código de clasificación | No. de expediente | Título del expediente | Fecha del expediente | | Original | Copia | Acuse | Electrónico | Ubicación topográfica | Clasificación de la información Reservada / Confidencial | Fecha de Clasificación | Fecha de Desclasificación |
| | | | Inicio | Término | | | | | | | | |
| CENAM-2S.1-420-E014-1-1997 | E014-1 | CCT K.5 Comparación de realizaciones locales de la ITS-90 entre el punto de la plata y 1700 °C | 01/05/1997 | 03/04/2001 | X | | | X | Teams Carpeta: ARCHIVOS /INVENTARIO/DTR /Expedientes de Comparaciones Internacionales DTR | | | |
| CENAM-2S.1-420-E014-2-2003 | E014-2 | Comparación CCT-K7 Celdas de punto triple de agua | 02/08/2003 | 02/02/2006 | X | | | X | Teams Carpeta: ARCHIVOS /INVENTARIO/DTR /Expedientes de Comparaciones Internacionales DTR | | | |

Fecha de elaboración: 8 de abril de 2025

Elaboró: 
 Micheline Thomas
 Coordinadora de Archivos de la Dirección General de Metrología Eléctrica

Hoja 01 de 04

Autorizó: 
 Dr. Daniel Cardenas García
 Director de Mediciones Electromagnéticas