

Otorga la presente

**ACREDITACION**  
a la entidad técnica

**AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN, S.L.**  
**Laboratorio de Calibración**

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025,  
para la realización de CALIBRACIONES en el área de:

**Electricidad CC y Baja Frecuencia**

Definidos en el Anexo Técnico adjunto.

Acreditación nº: 19/LC023  
Fecha de entrada en vigor: 24/11/95

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.

En Madrid, a 21 de junio de 2002

El Presidente



*A. Muñoz*  
D. Antonio Muñoz Muñoz

Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la acreditación.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (<http://www.enac.es>)

Otorga la presente

**ACREDITACION**  
a la entidad técnica

**AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN, S.L.**  
**Laboratorio de Calibración**

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025,  
para la realización de CALIBRACIONES en el área de:

**Electricidad Alta Frecuencia**

Definidos en el Anexo Técnico adjunto.

Acreditación nº: **19/LC024**  
Fecha de entrada en vigor: **24/11/95**

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.

En Madrid, a 21 de junio de 2002

El Presidente



D. Antonio Muñoz Muñoz

Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la acreditación.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (<http://www.enac.es>)

Acreditación



Otorga la presente  
Grants this Accreditation

## ACREDITACION

a la entidad técnica  
to the technical entity

### AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN, S.L.

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 para la realización de CALIBRACIONES en el área de TIEMPO Y FRECUENCIA definidas en el ANEXO TÉCNICO adjunto.

According to the criteria in UNE-EN ISO/IEC 17025 for the performance of Calibrations in the area of Time and Frequency as defined in the attached Technical Annex.

Acreditación n.º: 19/LC381  
Accreditation number:

Fecha de entrada en vigor: 13/01/2006  
Coming into effect:

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.  
The accreditation maintains its validity unless otherwise stated.

En Madrid, a 13 de Enero de 2006  
In Madrid, January 13, 2006

El Presidente  
President



*[Signature]*  
D. Antonio Muñoz Muñoz

Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la acreditación.

The present Accreditation is not valid without its corresponding technical annex, which number coincides with the accreditation.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (<http://www.enac.es>)

This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at [www.enac.es](http://www.enac.es).