

Cooperación Inter Americana de Acreditación **Inter American Accreditation Cooperation**

**Acreditación en America y el Mundo.
Sus Ventajas.**

**Quito, Ecuador
Agosto 2011**



Ing. Beatriz García

**Presidenta IAAC
Gerente Operativa OAA**



Evaluación de la conformidad

ACUERDOS DE RECONOCIMIENTO
MULTILATERALES (MLAs)

IAF / ILAC / IAAC



IAAC - Cooperación regional

Organismos de acreditación de:

Laboratorios de ensayo y calibración

Organismos de certificación

Organismos de inspección

Partes interesadas:

Entidades de evaluación de la conformidad y otros

OBJETIVOS de IAAC

- **Aceptación** internacional de las **acreditaciones** de sus miembros.
- **Aceptación** internacional de los **certificados y resultados** emitidos por organismos de evaluación de la conformidad acreditados por sus miembros, reconociendo la **equivalencia** y **confiabilidad** de las actividades de evaluación de la conformidad.
- Facilitar el **intercambio comercial** en América mediante un sistema regional de evaluación de la conformidad homogéneo, eficiente y que provee **confianza en bienes y servicios**.
- Actuar como un **foro Americano** que reúna los organismos de acreditación y a las partes interesadas a quienes estos sirven para facilitar el comercio.

ACTIVIDADES de IAAC

- **Armoniza la aplicación de criterios** de los sistemas de Acreditación de sus miembros.
- **Promueve y coordina la cooperación** entre entidades acreditadoras y otras instituciones interesadas en evaluación de la conformidad del continente americano y del mundo.
- Trabaja en el establecimiento de **acuerdos regionales** de reconocimiento multi-lateral.
- **Representa al continente americano** en organizaciones y foros internacionales y regionales de acreditación y normalización.
- **Apoya a sus miembros** en el desarrollo de sus respectivos sistemas de acreditación.

COOPERACIÓN TÉCNICA

Fortalecer la competencia técnica de los miembros de IAAC

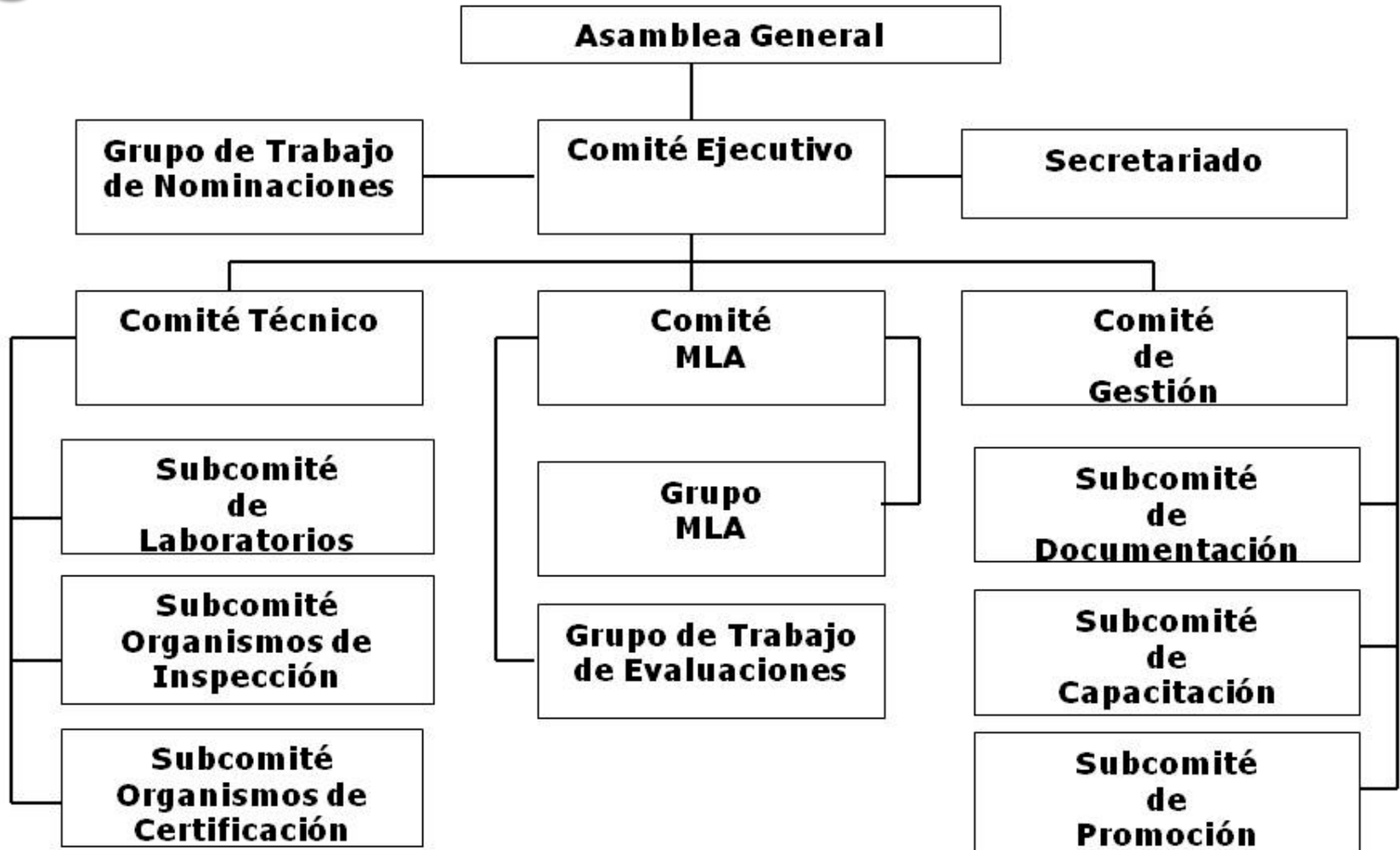
Physikalisch Technische
Bundesanstalt (PTB)

Organización de Estados
Americanos (OEA)

IAF – ILAC JDSC Comité de apoyo el desarrollo

- **Pasantías**
- **Cursos y Talleres**
- **Asistencia técnica**
- **Seminarios y Presentaciones**
- **Concurrencia a reuniones**

Estructura organizacional



Pasos para convertirse en signatario del MLA de IAAC

- **Desarrollar e implementar programas de Acreditación de Laboratorios, Organismos de Certificación y / u organismos de inspección**
- **Recibir evaluación par por parte de IAAC para demostrar que el OA es competente y cumple con las directrices y normas internacionales.**
- **Re-evaluación cada 4 años.**

ANTECEDENTES

- Creada en 1996
- Establecida en Mexico como Organización Sin Fines de Lucro en 2001
- Miembro de IAF e ILAC. Signataria de MLA/MRA desde 2006

Miembros de IAAC: 42

Plenos 23

Asociados 7

De partes interesadas: 12



Miembros de IAAC

PLENOS

Argentina – OAA
Brasil – Cgcre
Canada – SCC
Chile – INN
Colombia - ONAC
Costa Rica – ECA
Cuba – ONARC
Ecuador - OAE
Guatemala – OGA
Jamaica - JANAAC
Mexico – ema
Panama - CNA
Paraguay – ONA
Peru – INDECOPI-SNA
El Salvador – CONACYT
Trinidad & Tobago
USA - A2LA, ACLASS-
ANAB, FQS, AIHA LAP,
NVLAP, ASCLD-LAB
Uruguay - OUA

ASOCIADOS

Com.Andina - SGCA
Bolivia–DTA-IBMETRO
Canadá – CEAEQ
COPANT
Honduras - COHCIT
Nicaragua – ONA
Rep Dom -DIGENOR

PARTES INTERESADAS

Argentina - IRAM
Brazil – ABROC, microbianos
Canadá – NRC CLAS
Colombia-ICONTEC
Caribe - CROSQ
Mexico – IMNC, NYCE
Perú – CERPER, CERTINTEX
USA – ITS
Uruguay - FCR

FOROS INTERNACIONALES DE ACREDITACIÓN



International
Laboratory
Accreditation
Cooperation



International
Accreditation
Forum



Organismo de Acreditación

Alcances del MLA de IAAC reconocidos internacionalmente

- ✓ OCS gestión de calidad
- ✓ OCS gestión ambiental
- ✓ OC de Productos

Nuevo!!
Nuevo!!



- ✓ Laboratorios de ensayos
y calibración
- ✓ Organismos de Inspección
(en proceso de reconocimiento)



Los firmantes de los acuerdos MLA/MRA reconocen como igualmente confiables los informes y certificaciones emitidos por todos los organismos acreditados por miembros del MLA

Organismos de Cooperación Regional



Cooperación
Europea de
Acreditación.
(EA)



Cooperación de
Acreditación de
Pacífico (PAC)



Cooperación
Inter Americana
de Acreditación
(IAAC)



Cooperación de
Acreditación de
Laboratorios de
Asia Pacífico
(APLAC)

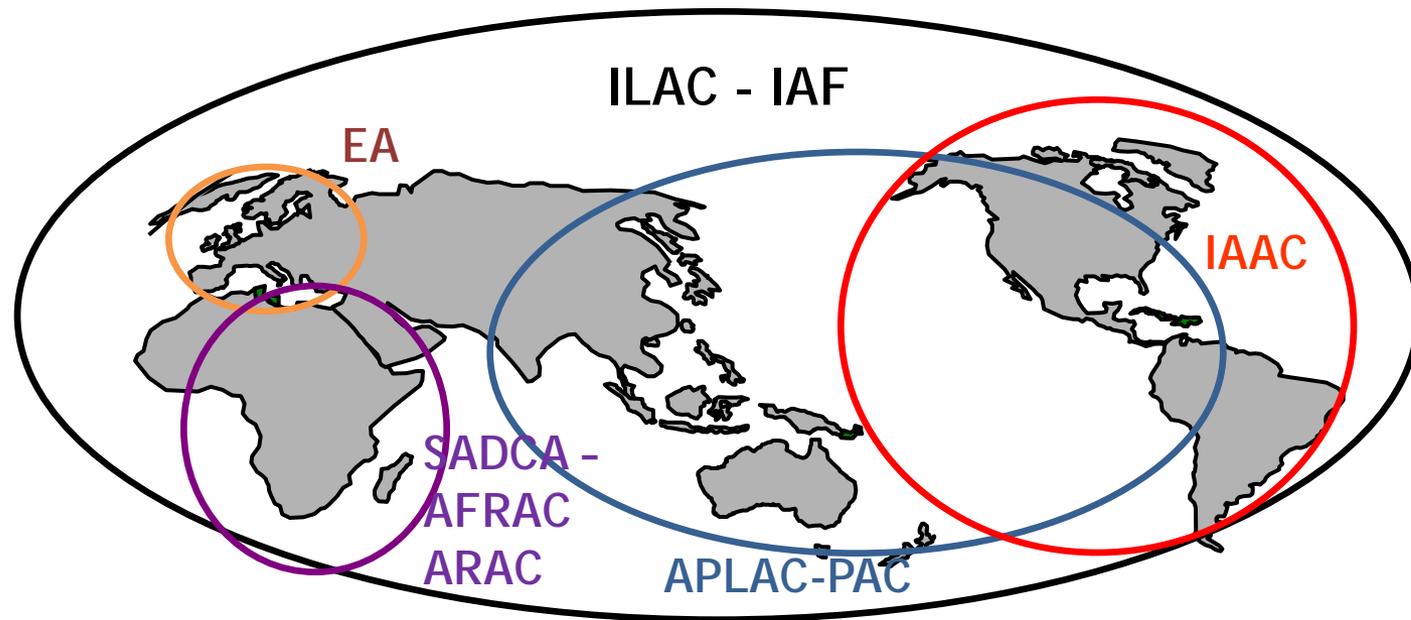


Comunidad de
Desarrollo/Acreditación de Sudafrica
(SADCA)

El MLA de IAF reconoce a IAAC, EA y PAC

El MRA de ILAC reconoce a IAAC, EA y APLAC

Nivel Mundial - REGIONES



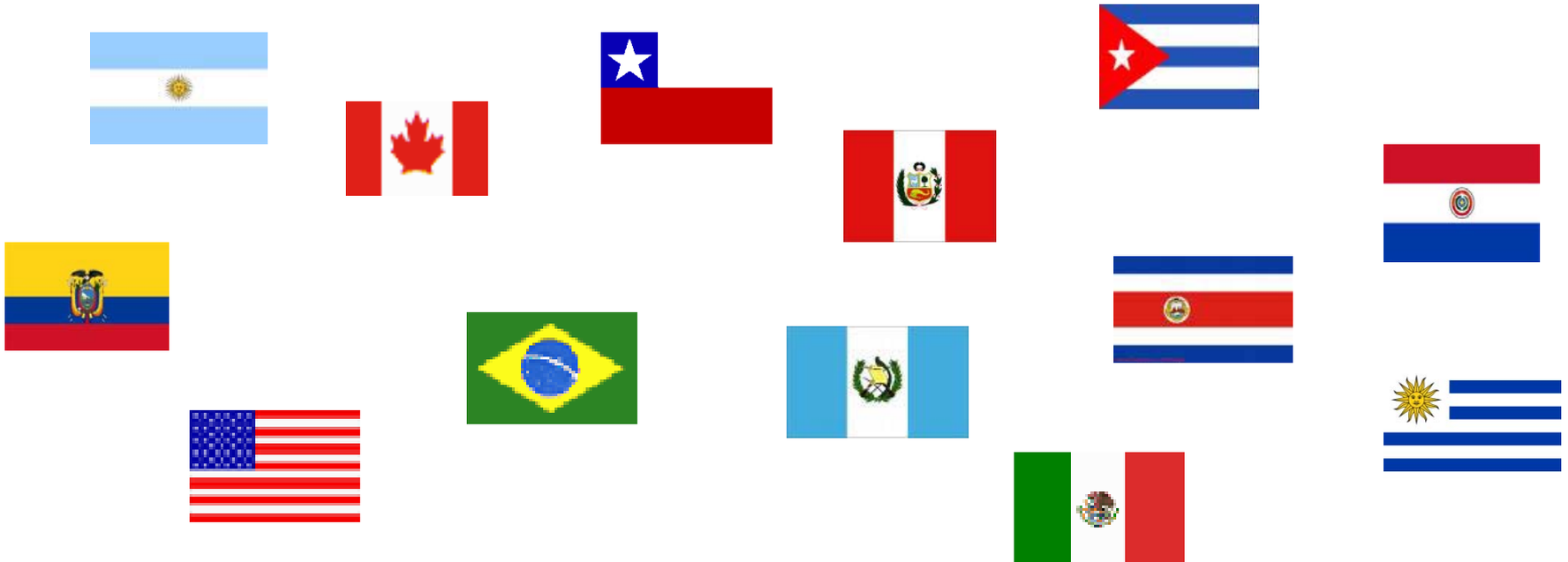
- | | |
|-------------|--|
| IAF | International Accreditation Forum |
| ILAC | International Laboratory Accreditation Cooperation |
| IAAC | Inter American Accreditation Cooperation |
| EA | European Cooperation for Accreditation |
| APLAC | Asia Pacific Laboratory Accreditation Cooperation |
| PAC | Asia Pacific Accreditation Cooperation |
| SADCA | Southern African Development Community Accreditation |
| AFRAC | African Accreditation Cooperation |
| ARAC | Arab Accreditation Cooperation |

Signatarios del MLA de IAAC: 18 OAs

- **Laboratorios de ensayos** **17**
ISO/IEC 17025 e ISO 15189
- **Laboratorios de Calibración** **11**
ISO/IEC 17025
- **OCS de gestión de calidad** **11**
ISO/IEC 17021
- **OCS de gestión ambiental** **10**
ISO/IEC 17021
- **OC de Productos** **8**
ISO/IEC Guide 65
- **Organismos de Inspección** **5**
ISO/IEC 17020

SIGNATARIOS de MLAs de IAAC:

Argentina, Brasil, Canadá, Chile, Costa Rica, Cuba,
Ecuador, Estados Unidos, Guatemala, México,
Paraguay, Perú y Uruguay.



Cooperación Inter Americana de Acreditación
Inter American Accreditation Cooperation



SIGNATARIOS MLA DE IAAC

Meta

*Ensayado, inspeccionado o
certificado 1 sola vez*

Aceptado en todo el mundo

Normas, reglamentos, especificaciones, requisitos, evaluación de la conformidad

Protección de salud, seguridad
y ambiente. Calidad de vida.

Producción / Comercio



Obstáculos al comercio

TBT OMC - 1995

No crear obstáculos
innecesarios al
comercio

Reglamentos técnicos y Normas. Código de buena conducta. Normas internacionales

Procedimientos de evaluación de la conformidad. Normativa internacional. Imparcialidad, independencia, competencia técnica y la mejor relación costo/beneficio

6.3 promueve acuerdos de reconocimiento de resultados de la evaluación de la conformidad.

Acreditación

6.1.1 Reconoce a la acreditación como medio para asegurar la competencia técnica de las instituciones de evaluación de la conformidad

Beneficios de la Acreditación

Para Gobiernos y Reguladores

- Facilitador del comercio y el crecimiento
- Base para desarrollar legislación y reglamentos nacionales s/salud, seguridad y ambiente.
- Herramienta eficaz de vigilancia

Para Empresas

- Mayor aceptación de productos y servicios, abriendo acceso a mercados.
- Mayor competitividad
- Evitar costos asociados a múltiples ensayos, inspecciones o certificaciones.
- Base para una selección confiable de proveedores

Para las Personas

- Confianza del público en bienes y servicios
- Minimizar las fallas en productos.

Beneficios para el conjunto de la Sociedad



Mejorar condiciones de seguridad y salud de la población

Proteger las condiciones ambientales



Generar crecimiento de la economía -
Crear empleo.





Gracias!
Obrigado!
Thank you!

www.iaac.org.mx
secretariat@iaac.org.mx

Accreditation in the Market

