

## **Saint Lucia aprueba una nueva Legislación en Metrología**

## ***Saint Lucia passes new Metrology Legislation***

### **Anselm Gittens, Metrology Officer. Saint Lucia Bureau of Standards (SLBS)**

Heraldine Rock Building, John Compton Highway, LC- Castries, Saint Lucia

Tel: + 758 453 0049 / Fax: +758 452 3561

La Oficina de Normas de Saint Lucia, SLBS por sus siglas en inglés, el organismo nacional de Saint Lucia para normas es desde ahora la responsable oficial de la metrología legal.

El Acta sobre Metrología número 17 del año 2000, estipula que el Servicio Nacional de Metrología deberá ser parte del SLBS. Algunas de las disposiciones de esta Acta son:

- Las unidades del Sistema Internacional de Unidades, SI, deberán ser las unidades legales de medición.
- El SLBS, en su función de instituto nacional de metrología, deberá ser el custodio de los patrones nacionales de medición.
- Aprobación de modelos y verificación de instrumentos de medición.
- Control metrológico de las cantidades en los productos, tales como los bienes preempacados.
- Violaciones a la normatividad y procedimientos legales.

La Reglamentación Metrológica, que dará soporte al Acta, será promulgada a fines de este año. La Reglamentación proviene de las Recomendaciones y Documentos de la OIML

The Saint Lucia Bureau *of* Standards(SLBS), the national standards body in Saint Lucia, is now officially responsible for legal Metrology.

The Metrology Act, No. 17 of 2000, designates that the National Metrology Service shall be part *of* the St. Lucia Bureau *of* Standards. Some *of* the provisions *of* this Act are;

- that the International System *of* Units (SI) shall be the legal units *of* measurement
- the SLBS, as the national metrology institute, shall be the custodian of national measurement standards
- the pattern approval and verificación *of* measuring devices
- metrological controls for product quantities, such as prepackaged Goods
- offences and legal proceedings

The Metrology Regulations, which support the Act will be promulgated later this year. The Regulations are derived from *OIML* Recommendations and Documents.