



POLÍTICA DE IMPARCIALIDAD - CONFIDENCIALIDAD

Roberto Marcelo Ruiz, en calidad de Director Asistente en Investigación y Tecnología Industrial y Representante de la Alta Dirección de la EEAOC, domiciliada en Av. William Cross 3150.

DECLARA

1. Que la Sección Química de Productos Agroindustriales de la EEAOC actúa como un Laboratorio de ensayos según la Norma ISO/IEC 17025:2017 y su personal cumple los requisitos de imparcialidad y confidencialidad exigibles en los requisitos 4.1 y 4.2 citados en la norma y no realiza ninguna actividad incompatible con su independencia de juicio y su integridad en lo que concierne a sus actividades de Realización de ensayos.
2. Que el Laboratorio de ensayos se hace responsable de la imparcialidad de sus actividades de ENSAYOS y no permitirá que influencias indebidas, presiones comerciales, financieras o de otra índole, interna o externa, comprometan la imparcialidad de los juicios emitidos por su personal técnico, o la calidad de su trabajo. Asimismo el personal directivo se asegurará que fuentes internas o externas no influyan en los resultados del proceso de Realización de ensayos.
3. Que el Laboratorio de ensayos identificará los riesgos a su imparcialidad y confidencialidad que se presenta en el proceso de Realización de ensayos en la **Planilla de análisis de riesgos QREG 610_01** convirtiéndose en la herramienta que nos permitirá tomar las decisiones estratégicas para abordar los riesgos del proceso, con el fin de eliminarlos o minimizarlos y hacer seguimiento a los mismos.
4. Que el Laboratorio de ensayos tiene una alta dirección comprometida con la imparcialidad y confidencialidad

Que el Director Asistente en Investigación y Tecnología Industrial y Representante de la Alta Dirección de la EEAOC se compromete a regir el Sistema de Gestión de Calidad del Laboratorio de ensayos, sujetándose a los principios de imparcialidad y confidencialidad establecidos en la ISO/IEC 17025:2017 y en concordancia con los lineamientos establecidos en el Manual de la Calidad.

Ing. Marcelo Ruiz

Director Asistente para Investigación y Tecnología Industrial
Laboratorio de la Sección Química de Productos Agroindustriales
EEAOC

30 de Enero de 2019