



**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA
REGLAMENTO DE REPOSICION DE MATERIAL O EQUIPOS DE LABORATORIO.**

El siguiente reglamento tiene como fin dar a conocer a los alumnos que tengan cursos de laboratorio del Departamento de Ingeniería Química; el procedimiento a seguir en caso de que rompa material de vidrio o dañe equipos pertenecientes al laboratorio.

¹Reglamento de estudiantes de pregrado en su Artículo No. 33:

“Es deber del estudiante contribuir al cuidado de la planta física, y utilizar los servicios que ofrece la Universidad en forma adecuada y según los reglamentos institucionales adoptados para el efecto.”

Cuando se produzca una ruptura de material, el estudiante será reportado en la base de datos del laboratorio por el personal autorizado para tal efecto (técnico encargado de cada laboratorio y/o coordinador de los laboratorios). El registro se realizará en formatos físicos internos del laboratorio con la firma del estudiante, estos a su vez se registrarán en el sistema interno con la fecha del incidente, nombre(s) del estudiante, código, material que rompió y la actividad que realizaba en su momento (práctica de clase, proyecto de grado, proyecto especial entre otros).

A partir del momento del reporte del incidente, el estudiante tiene un plazo para pagar el material hasta finalizar el semestre académico que está cursando en ese momento. Cuando el estudiante realice la reposición del material, será retirado de la base de datos, quedando a paz y salvo con el laboratorio en ese momento.

Si el estudiante NO ha realizado la reposición del material al terminar el semestre, **no se le permitirá trabajar en los laboratorios el siguiente periodo académico hasta que no esté a paz y salvo por este concepto.**

Para control y revisión de la coordinación de laboratorios y la coordinación administrativa del departamento, se realizará un informe de deudores de material al finalizar cada semestre, y se informará a cada profesor de los laboratorios los estudiantes que se encuentran en morosidad para reponer el material. Esto con el fin de que cada uno de ellos pueda conocer los estudiantes que tienen restricción para trabajar en los laboratorios.

¹ <http://actasyacuerdos.uniandes.edu.co/>