# Informe de laboratorio



#### ¿Qué es un Informe de Laboratorio?

ES UN TEXTO QUE SE ESCRIBE PARA DAR CUENTA DEL PROCESO REQUERIDO PARA LA REALIZACIÓN DE UN EXPERIMENTO

#### Información general:

Nombre del experimento, número del laboratorio, integrantes del grupo, nombre del profesor, asignatura, fecha de realización del experimento y fecha de entrega del informe de laboratorio.



#### Objetivo(s) del experimento:

Para qué se realizó el experimento, cuál fue la meta.

#### Marco teórico o conceptual:

(DEPENDIENDO DE LAS
NECESIDADES) CONCEPTOS O
TEORÍAS QUE FUNDAMENTAN
EL PROCEDIMIENTO Y LOS
PASOS SEGUIDOS HACIA LA
META U OBJETIVO.



### Datos u observaciones:

Se refieren a las cantidades derivadas de mediciones y que se usan en el proceso de los cálculos.

## Cálculos y resultados:



SON LOS RESULTADOS QUE SURGEN DE PROCESAR LOS DATOS DE ACUERDO A LOS CONCEPTOS O TEORÍAS QUE FUNDAMENTAN EL PROCEDIMIENTO.



# Conclusiones

Es una síntesis del informe

PROA LA FALDA

ING. CASSAFOUSTH 1123 LAS PLAYAS — LA FALDA — C.P. 5172 —

TEL: (0351) 7555244 - (03548) 582040 - E-MAIL: LAFALDA.DS@ESCUELASPROA.EDU.AR