



## LABORATORIO DE MEDICIONES

Docente: Lic. Prof. Ricardo Defrance

### PAUTAS PARA LA PRESENTACIÓN DE INFORMES

Los trabajos prácticos constituyen una parte fundamental del trabajo académico. Los estudiantes deberán presentar los trabajos propuestos por la cátedra en el plazo determinado, siguiendo los aspectos reglamentarios y de forma, previstos para su presentación.

Los informes de laboratorio y/o trabajos prácticos deberán entregarse bajo las siguientes condiciones:

- Carátula oficial de la materia.
- Formato A-4
- Márgenes: 2,5 cm izquierdo y 1,5 cm restantes.
- Textos en tipografía ARIAL – TEXTO: tamaño 11 TITULOS: tamaño 12
- Informe completo detallado con los ítems correspondientes a cada práctica.
- Esquemas y gráficos en CAD.

### Forma de cita de autores

Al finalizar el informe, las citas deben ubicarse debajo del título BIBLIOGRAFÍA, allí deben incluirse los textos utilizados en la redacción.

Ejemplo:

#### Bibliografía

FRANK, E. “Análisis de Mediciones Eléctricas” Mc Graw-Hill

CHAPMAN, S (2005). “Máquinas Eléctricas” México: Mc Graw- Hill

Autor (año), Título del libro (entre comillas), Ciudad o País de edición: Editorial

En el caso de citar sitios web, los mismos deben agregarse bajo el título WEBGRAFÍA y anteponiendo la palabra RECUPERADO DE...

#### Webgrafía

1) Nombre del artículo o tema. Recuperado de <http://www...>

Ejemplo:

Línea de tiempo histórica. Biblioteca Digital Mundial. Recuperado de <https://www.wdl.org/es/sets/world-history/timeline/>