



Logística de Materiales

MARIA SOL TADEO

Condiciones para aprobar la materia

Condición	Parciales	TPs + Mono	Coloquio	Ensayo a tracción libre	Práctica libre	Asistencia
Promovida	8+ c/parcial	Aprobados	N/A	N/A	N/A	N/A
Condición Intermedia	6+ c/parcial	Aprobados	Aprobado	N/A	N/A	N/A
Libre	N/A	N/A	Aprobado	Aprobado	Aprobada	N/A

Parciales

- 3 Parciales
- Teoría y Práctica

Trabajos prácticos

1. Reconocimiento de materiales
2. Combinación de agregados
3. Ensayo a tracción
4. Dosificación de hormigón normal

La fecha límite para entregar el trabajo práctico resuelto es el viernes a las 23:59 PM pasadas las dos semanas del momento en que algún o alguna docente indique que el trabajo puede comenzarse a resolver y entregue los datos necesarios para la resolución del mismo.

Los trabajos se descargan en: <https://www.fceia.unr.edu.ar/materialescivil/>

Grupos

Grupos de 5 personas

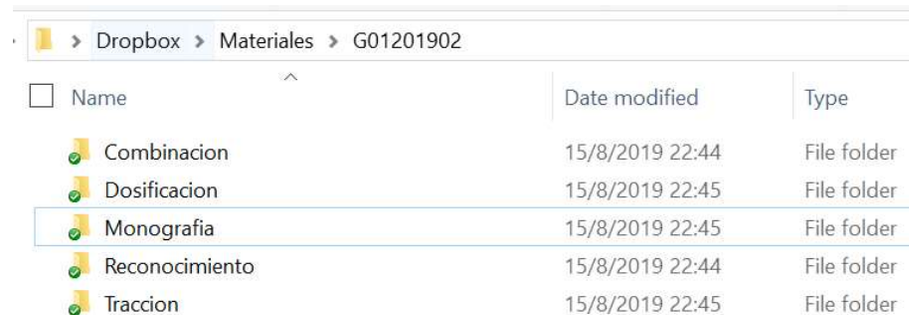
Entrega de los trabajos prácticos

Cada grupo tendrá una carpeta de Dropbox donde podrá subir los archivos.

Tendrá una carpeta por TP

El archivo a subir es .DOC

El nombre del archivo deberá ser con el siguiente código: nombre_carpeta_Gxx_rev0



The screenshot shows a file explorer window with the path 'Dropbox > Materiales > G01201902'. Below the path is a table listing subfolders. Each folder has a green checkmark icon to its left. The table has three columns: Name, Date modified, and Type.

<input type="checkbox"/> Name	Date modified	Type
 Combinacion	15/8/2019 22:44	File folder
 Dosificacion	15/8/2019 22:45	File folder
 Monografia	15/8/2019 22:45	File folder
 Reconocimiento	15/8/2019 22:44	File folder
 Traccion	15/8/2019 22:45	File folder

Aprobar trabajos prácticos

Los trabajos prácticos se entregarán una sola vez y serán corregidos.

Deberán ser entregados a tiempo

Recordar que aprobar los TPs es condición necesaria para promover o quedar en condición intermedia

Monografía

La cátedra les entregará un paper para ser leído y estudiado por el grupo

El paper será sobre un tema que no estudiamos en la materia pero va a estar relacionado

Se espera que busquen información sobre el tema y lo estudien a fondo

Investiguen términos y ensayos que no conocen

Busquen trabajos relacionados al tema y los comparen con su paper

Cada paper es diferente y por lo tanto el procedimiento para desarrollar la monografía de cada grupo también lo es

Monografía

Antes de la primera entrega: Después de haber leído el paper y buscar información sobre el mismo, pactar una consulta con el o la docente para discutir el tema y pensar ideas.

Primera entrega: Deberán entregar el trabajo casi completo. Con esta presentación el o la docente podrá guiarlos y darles una devolución que será útil para la entrega final

Entrega final: Deberán entregar un trabajo (formato .doc) de entre 10-15 páginas

Presentación final: Presentación oral en grupo con formato Pechacucha

- 10 minutos presentar – 5 minutos preguntas/respuestas
- 30 diapositivas que pasan automáticamente cada 20 segundos

Recomendaciones Pechacucha

Tienen 10 minutos para presentar y 5 minutos para responder preguntas. El metodo de presentacion es pechakucha. Van a tener 30 diapositivas y cada una va durar 20 segundos. Las mismas tienen que pasarse automaticamente (se hace desde power point no se si google docs tiene esta opcion). La idea es que cada diapositiva se centre en alguna idea importante, generalmente no tienen mucho texto. Van a tener que juntarse a practicar con el resto de su equipo porque como las diapos se pasan solas se muy importante la practica.

Este metodo se usa para hacer presentaciones mas eficientes. Puede ser un poco estresante la primera vez que lo hacen pero tomenlo como un proceso mas de aprendizaje.

Les recomiendo buscar en internet ideas y consejos para preparar estas presentaciones. Recuerden que la de ustedes tienen 10 diapos mas que el standard.

Datos

Link a Google sheet