

Clase Nº	DÍA	TEMA A DESARROLLAR	
1	miércoles 20 de agosto de 2025	M	Presentación de la Cátedra. Materiales - generalidades. Materiales pétreos naturales.
2		T	Presentación de la asignatura
5	miércoles 27 de agosto de 2025	M	Jornadas JIDETeV
6		T	Jornadas JIDETeV
3	miércoles 03 de septiembre de 2025	M	Génesis de Rocas - Producción y obtención de áridos pétreos. Granulometría y constantes físicas.
4		T	Reducción de Muestras. Análisis Granulométrico. Peso de la Unidad de Volumen. Preparación de muestras para Determ. de las Constantes Físicas.
7	miércoles 10 de septiembre de 2025	M	Cementantes - Cales, Puzolanas y Cementos Pórtland
8		T	Contantes físicas + Lajosidad y Elongación
9	miércoles 17 de septiembre de 2025	M	Cemento Pórtland - Fabricación - Composición, Clasificación y usos.
10		T	Dosificación de hormigones convencionales
11	miércoles 24 de septiembre de 2025	M	Hormigones de cemento pórtland. Tecnología del hormigón.
12		T	Preparación de pesadas para la dosificación (secado al horno) y div de grupos
13	miércoles 01 de octubre de 2025	M	Hormigones de cemento pórtland. Criterios de conformidad.
14		T	Eleboración de los pastones (Temperatura+Cono+Moldeo)
15	miércoles 08 de octubre de 2025	M	Maderas. Clasificación y Usos.
16		T	Rotura a 7 días. Probetas de roturas especificada y la resistencia efectiva.
17	miércoles 15 de octubre de 2025	M	Tecnología de la madera - Tratamientos- Propiedades. Ensayos y normas- Oferta comercial.
18		T	Evaluación de resultados de resistencias a compresión
19	miércoles 22 de octubre de 2025	M	Materiales Metálicos. Aceros y Aluminios.
20		T	Evaluación de resultados de resistencias de testigos
21	miércoles 29 de octubre de 2025	M	Materiales Cerámicos. Materiales Vitreos
22		T	Rotura de probetas de hormigón a 28 días.
23	miércoles 05 de noviembre de 2025	M	Materiales de recubrimiento: Pinturas
24		T	Clasificación visual de maderas
25	miércoles 12 de noviembre de 2025	M	Materiales plásticos. Tecnología de los plásticos.
26		T	Clasificación visual de maderas
27	miércoles 19 de noviembre de 2025	M	Examen PARCIAL
28		T	Exposición de trabajos de Investigación
29	miércoles 26 de noviembre de 2025	M	Materiales Compuestos.
30		T	Exposición de trabajos de Investigación
31		T	Recuperatorio