

ÍNDICE DE LECCIONES DE MECÁNICA DE MATERIALES

TÍTULO DE LA LECCIÓN	LINK
Lección # 1	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_ley_hook_modulo_poisson.mp4
Lección # 2	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/grabacion_2_1.mp4
Lección # 2-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/grabacion_2_2.mp4
Lección # 3	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/solucion_problema_hiperest_cargados_asialmente_1.mp4
Lección # 3-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/solucion_problema_hiperest_cargados_asialmente_2.mp4
Lección # 4	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/def_desp_por_exp_cont_termica_1.mp4
Lección # 4-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/def_desp_por_exp_cont_termica_2.mp4
Lección # 5	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_expansion_termica_1.mp4
Lección # 5-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_expansion_termica_2.mp4
Lección # 5-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_expansion_termica_3.mp4
Lección # 5-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_expansion_termica_4.mp4
Lección # 6	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/torsion_1.mp4
Lección # 6-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/torsion_2.mp4
Lección # 6-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/torsion_3.mp4
Lección # 7	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_torsion_1.mp4
Lección # 7-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_torsion_2.mp4
Lección # 8	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/angulo_de_torsion_1.mp4
Lección # 8-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/angulo_de_torsion_2.mp4
Lección # 8-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/angulo_de_torsion_3.mp4

Lección # 9	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_torsion_2_1.mp4
Lección # 9-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_torsion_2_2.mp4
Lección # 9-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_torsion_2_3.mp4
Lección # 10	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicio_de_diseno.mp4
Lección # 11	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/transformacion_esfuerzo_plano_1.mp4
Lección # 11-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/transformacion_esfuerzo_plano_2.mp4
Lección # 11-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/transformacion_esfuerzo_plano_3.mp4
Lección # 11-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/transformacion_esfuerzo_plano_4.mp4
Lección # 12	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/sistema_didactico_mecanica_1.mp4
Lección # 12-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/sistema_didactico_mecanica_2.mp4
Lección # 13	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/transf_esfuerzo_plano_1.mp4
Lección # 13-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/transf_esfuerzo_plano_2.mp4
Lección # 14	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flexion_1.mp4
Lección # 14-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flexion_2.mp4
Lección # 15	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicio_momentos_1.mp4
Lección # 15-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicio_momentos_2.mp4
Lección # 15-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicio_momentos_3.mp4
Lección # 16	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/momentos_flexion.mp4
Lección # 17	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flexion_asimetrica_1.mp4
Lección # 17-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flexion_asimetrica_2.mp4
Lección # 18	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_flexion_1.mp4
Lección # 18-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_flexion_2.mp4

Lección # 19	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/calculo_esfuerzos_en_viga.mp4
Lección # 20	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/esfuerzos_cortantes_carga_transversal_1.mp4
Lección # 20-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/esfuerzos_cortantes_carga_transversal_2.mp4
Lección # 21	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_1.mp4
Lección # 21-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_2.mp4
Lección # 21-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_3.mp4
Lección # 21-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_4.mp4
Lección # 21-d	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_5.mp4
Lección # 21-e	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_6.mp4
Lección # 21-f	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/cortante_por_carga_transversal_7.mp4
Lección # 22	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/guia_dibujo_1.mp4
Lección # 22-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/guia_dibujo_2.mp4
Lección # 23	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/relacio_momento_cortante_1.mp4
Lección # 23-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/relacio_momento_cortante_2.mp4
Lección # 23-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/relacio_momento_cortante_3.mp4
Lección # 23-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/relacio_momento_cortante_4.mp4
Lección # 24	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flujo_de_cortante_1.mp4
Lección # 24-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flujo_de_cortante_2.mp4
Lección # 24-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flujo_de_cortante_3.mp4
Lección # 24-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flujo_de_cortante_4.mp4
Lección # 24-d	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/flujo_de_cortante_5.mp4

Lección # 25	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/modelacion_simulacion_1.mp4
Lección # 25-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/modelacion_simulacion_2.mp4
Lección # 25-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/modelacion_simulacion_3.mp4
Lección # 25-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/modelacion_simulacion_4.mp4
Lección # 26	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/deflexiones_en_vigas.mp4
Lección # 26-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/deflexion_en_vigas_2.mp4
Lección # 26-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/deflexion_en_vigas_3.mp4
Lección # 27	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/teorema_area_momentos_1.mp4
Lección # 27-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/teorema_area_momentos_2.mp4
Lección # 27-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/teorema_area_momentos_3.mp4
Lección # 27-c	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/teorema_area_momentos_4.mp4
Lección # 28	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_deflexiones_1.mp4
Lección # 28-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_deflexiones_2.mp4
Lección # 28-b	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/ejercicios_deflexiones_3.mp4
Lección # 29	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/pandeo_1.mp4
Lección # 29-a	http://enlinea.eia.edu.co/player.php?media=/multimedia/mecanica_de_materiales/pandeo_2.mp4