

Fecha Contenido de clases de cátedra

08-03-2011 Presentación del curso
15-03-2011 La atmósfera en el clima de la tierra
22-03-2011 Estructura y composición de la atmósfera y del océano
29-03-2011 Procesos radiativos
05-04-2011 Procesos radiativos
14-04-2011 CONTROL 1
19-04-2011 Termodinámica
26-04-2011 Termodinámica
03-05-2011 Física de la precipitación
10-05-2011 Dinámica de la atmósfera y del océano
12-05-2011 CONTROL 2
17-05-2011 Vacaciones
24-05-2011 Dinámica de la atmósfera
31-05-2011 Dinámica de la atmósfera
07-06-2011 Circulación general de la atmósfera y del océano
14-06-2011 Circulación general de la atmósfera y del océano
16-06-2011 CONTROL 3
21-06-2011 El clima de Chile y su variabilidad

Fecha Contenido de clases auxiliares

17-03-2011 Sistema climático
24-03-2011 Estructura y composición (hipsométrica)
31-03-2011 Radiación
07-04-2011 Laboratorio de Radiación
14-04-2011 CONTROL 1
21-04-2011 Termodinámica: aire seco
28-04-2011 Diagramas termodinámicos
05-05-2011 Precipitación
12-05-2011 CONTROL 2
19-05-2011 Vacaciones
26-05-2011 Dinámica
02-06-2011 Dinámica y circulación
09-06-2011 Dinámica y circulación
16-06-2011 CONTROL 3
23-06-2011 El clima de Chile y su variabilidad