

Todas las clases son obligatorias, las teóricas son híbridas y las prácticas presenciales.

LUNES 8

	Contenido	Teoría/práctica	Modalidad	Docente
9:00	Tema 1	Teoría	Híbrido asíncrono	Silvana Tapia
10:30	Descanso			
11:00	Tema 2	Teoría	Híbrido asíncrono	Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández, Irene Zorrilla
14:30	Fin			

MARTES 9

	Contenido	Teoría/práctica	Modalidad	Docente
9:00	Tema 3	Teoría	Híbrido asíncrono	Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández
11:00	Descanso			
11:30	Tema 4	Teoría	Híbrido asíncrono	Carmen Ruiz, Eva M. Alcaide, Isabel Fernández
13:30	Tema 5 (parte 1)	Teoría	Híbrido asíncrono	Irene Zorrilla
14:30	Fin			

MIÉRCOLES 10

	Contenido	Teoría/práctica	Modalidad	Docente
9:00	Tema 5 (parte 2)	Teoría	Híbrido asíncrono	Irene Zorrilla
10:30	Descanso			
11:00	Tema 6	Teoría	Híbrido asíncrono	Carmen Ruiz, Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández, Irene Zorrilla
13:30	Tema 7	Teoría	Híbrido asíncrono	Irene Zorrilla
14:30	Fin			

JUEVES 11

	Contenido	Teoría/práctica	Modalidad	Docente
9:00	Tema 6	Prácticas	Presencial	Carmen Ruiz, Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández, Irene Zorrilla
10:30	Descanso			
11:00	Tema 6	Prácticas	Presencial	Carmen Ruiz, Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández, Irene Zorrilla
14:30	Fin			

Según número de alumnos se abrirá un grupo de prácticas por la tarde

15:00-20:00	Tema 6	Prácticas	Presencial	Carmen Ruiz, Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández, Irene Zorrilla
--------------------	--------	-----------	------------	--

VIERNES 12

	Contenido	Teoría/práctica	Modalidad	Docente
9:00	Lectura de resultados	Prácticas	Presencial	Carmen Ruiz, Eva M. Alcaide, M. Dolores García, Isabel Fernández, Irene Zorrilla
10:30	Descanso			
11:00	Tema 7	Prácticas	Presencial	Isabel Fernández, Irene Zorrilla
14:30	Fin			