

GRUPO

1º FAPA

Materia Anatomofisiología y Patología básica **Profesor/a** Ortiz Reina, Rosa María

Tareas para la 7ª y 8ª semana:

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados: correo electrónico

Materia Anatomofisiología y patología básicas **Profesor/a** Salas Villalón, José Francisco

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Actividades y trabajo patologías del aparato reproductor.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia DISPENSACIÓN DE PROPUCTOS PARAFARM **Profesor/a** Carrascal Moreno, Luisa Fernanda

Tareas para la 7ª y 8ª semana:

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia DIVEP **Profesor/a** Guillén Sans, Concepción

Tareas para la 7ª y 8ª semana:

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

GRUPO

Materia DPP **Profesor/a** Ventriglia ., Tiziana

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Los alumnos seguirán trabajando el tema 15 siguiendo el libro y realizarán dos ejercicios enviados por classroom.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia Formación y Orientación Laboral **Profesor/a** González Arranz, Patricia

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Tanto en el grupo de 1º FAPA de mañana como en el de tarde, el alumnado tiene las tareas indicadas en Google Classroom, procedimiento habitual seguido desde inicios del curso académico.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia OBL **Profesor/a** Gómez Boza, Julio José

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Repaso de problemas de disoluciones y diluciones, que en total se han subido 63 ejercicios resueltos, de todos los tipos posibles. Unidad 15. Separaciones Difusionales.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia OBL **Profesor/a** Fernández-Salguero Sánchez-Toril, Inmaculada

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Técnicas de Separación

Archivo 7ª y 8ª semana: <https://drive.google.com/open?id=107euUah5BaK5kXeU2EvY5AwRNVFA8t8L>

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados: Meet

Materia OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO **Profesor/a** García Alés, Patricia

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Terminamos la U.T 14 (Separación mecánica de sustancias) y comenzamos la U.T 15 (Separaciones difusionales I)

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados: CORREO ELECTRÓNICO

GRUPO

Materia PRIAU **Profesor/a** Guillén Sans, Concepción

Tareas para la 7ª y 8ª semana:

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia PRIMEROS AUXILIOS **Profesor/a** Gómez Delgado, María del Carmen

Tareas para la 7ª y 8ª semana: Revisión de contenidos enviados. (Classroom) Corrección de actividades propuestas. (Classroom) Realización de actividades prácticas a partir de vídeos enviados. (Classroom) Actividades de recuperación individuales.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia PRIMEROS AUXILIOS **Profesor/a** Carrascal Moreno, Luisa Fernanda

Tareas para la 7ª y 8ª semana:

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

Materia PROMOCIÓN DE LA SALUD **Profesor/a** Miranda Lora, Antonia

Tareas para la 7ª y 8ª semana: VIDEOCONFERENCIA. RESOLUCIÓN DUDAS UNIDADES 7 Y 8.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

GRUPO

Materia Promoción de la salud

Profesor/a Raposo Bejines, Miguel

Tareas para la 7ª y 8ª semana: - Día 12 de mayo de 2020. (1 hora). Realiza una lectura pausada del apartado 9.2.1., relacionado con la enfermedad de Alzheimer, y concreta lo aprendido respondiendo a las actividades 5 y 6. ☐ Día 13 de mayo de 2020. (1 hora). Realiza una lectura pausada del apartado 9.2.3., relacionado con los tratamientos de hemodiálisis, y concreta lo aprendido respondiendo a la actividad 9. ☐ Día 15 de mayo de 2020. (2 horas). Haz una lectura pausada del apartado 9.2.2., relacionado con la diabetes, y concreta lo aprendido respondiendo a las actividades 7 y 8.

Archivo 7ª y 8ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados: