



## Epidemiología y Manejo de Enfermedades en Frutales de Importancia Regional

2 UCAs

Modalidad de cursado 2025 – virtual sincrónico

### CRONOGRAMA

**Día 1**                    Introducción. Enfermedades de la frutilla. Enfermedades del pecán.  
23/04/25

**Día 2**                    Enfermedades de los frutales de carozo. Enfermedades del manzano.  
24/04/25

**Día 3**                    Enfermedades de los cítricos. TP: Identificación de síntomas y signos de  
25/04/25                    enfermedades en frutales. Evaluación.

### Organización de actividades y evaluación del curso

Durante los 3 días de curso se alternarán clases sincrónicas a través de Zoom con actividades asincrónicas disponibles en el entorno virtual que podrán consultarse de acuerdo al tiempo disponible. Los trabajos prácticos se realizarán a través de la plataforma del entorno virtual, con apoyo de material audiovisual, fotografías y una guía de actividades.

**Las clases sincrónicas vía zoom se dictarán el 23/4 de 8.30 a 12 hs y de 14.00 a 16.00 hs, el 24/4 de 9 a 12 y de 13.30 a 16.30 hs y el 25/4 de 8.30 a 11.30 hs.**

El último día del curso se realizará la evaluación. La misma se realizará a través del entorno virtual, de manera sincrónica, y consistirá de un cuestionario de preguntas a desarrollar en relación a los temas abordados en las clases. Para aprobar el curso además será necesario haber participado de los Trabajos Prácticos.

### Organigrama diario

Día 1 (Miércoles 23/4):

**Mañana: 8.30-12 hs. Actividad sincrónica vía zoom.** Introducción al curso. Dra. María Alejandra Favaro. Principales grupos de patógenos que afectan frutales. Aspectos particulares de la epidemiología y manejo aplicados a enfermedades en frutales. Dra. Roxana Maumary. Enfermedades de la frutilla. MSc. Verónica Obregón (EEA Bella Vista)

**Tarde: 14.00-16.00 hs. Actividad sincrónica vía zoom.** Principales enfermedades del pecán. Dra. Laura Fernandez.

Día 2 (Jueves 24/4):

**Mañana: 9-12 hs. Actividad sincrónica vía zoom.** Enfermedades de los frutales de carozo. Patogénesis y Manejo. Principales enfermedades fúngicas y bacterianas que afectan la producción de frutales de carozo. Mancha bacteriana. Torque. Podredumbre



*Secretaría de Posgrado y Formación Continua*

---

morena. Viruela de la púa. Otras enfermedades. Dres. Sandra Alaniz y Pedro Mondino (UDELAR, Uruguay).

**Tarde: 13.30-16.30 hs. Actividad sincrónica vía zoom.** Enfermedades del manzano. Patogénesis y Manejo. Principales enfermedades fúngicas y bacterianas que afectan la producción de manzano en clima templado cálido. Sarna. Podredumbre amarga. Cancros por *Botryosphaeriaceae*. Otras enfermedades. Dres. Sandra Alaniz y Pedro Mondino (UDELAR, Uruguay).

Día 3 (Viernes 25/4):

**Mañana: 8.30-11.30 hs. Actividad sincrónica vía zoom.** Principales Enfermedades de los cítricos. Patogénesis y Manejo. Clase grabada disponible en Entorno Virtual: Otras enfermedades de los cítricos. Dra. Ma. Alejandra Favaro.

**Mañana- tarde: Actividad asincrónica vía aula virtual.** Se dispondrá de las siguientes actividades para realizarlas y consultarlas durante el transcurso del día:

Trabajo Práctico. Identificación de los principales síntomas y signos que caracterizan las enfermedades de frutales. Entrenamiento en base a actividades disponibles en el entorno virtual.

Evaluación final

**Requerimiento de zoom:**

**Miércoles 23/4 de 8.30 a 16 horas**

**Jueves 24/4 de 9 a 17 horas**

**Viernes 25/4 de 8.30 a 11.30 horas**