

1ºA

(AULA MAGNA I)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------------|-------------|-------------|---|----------|
| 8 | MATEMÁTICAS | | FÍSICA | INFORMÁTICA Seminario 2 GEOLOGIA Seminario 1 (Aula Dptal.) | |
| 9 | MATEMÁTICAS | | FÍSICA | INFORMÁTICA Seminario 1 (Aula Dptal.) GEOLOGÍA Seminario 2 | GEOLOGÍA |
| 10 | FÍSICA | INFORMÁTICA | GEOLOGÍA | QUIMICA Seminario 2 MATEMÁTICAS Seminario 1 (Aula Dptal.) | |
| 11 | QUÍMICA | QUÍMICA | INFORMÁTICA | QUÍMICA Seminario 1 (Aula Dptal.) MATEMÁTICAS Seminario 2 | |
| 12 | | | | | |

1ºB

(AULA MAGNA II)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------------|----------------------------|-------------|---|-------------------------|
| 8 | | INFORMÁTICA Seminario 3 | FÍSICA | MATEMÁTICAS Seminario 4 QUÍMICA Seminario 3 (Aula A2) | |
| 9 | QUÍMICA | INFORMÁTICA | QUIMICA | MATEMÁTICAS Seminario 3 (Aula A2) QUÍMICA Seminario 4 | |
| 10 | MATEMÁTICAS | FÍSICA | INFORMÁTICA | GEOLOGIA Seminario 3 (Aula C2) INFORMÁTICA Seminario 4 | GEOLOGÍA |
| 11 | MATEMÁTICAS | FÍSICA | GEOLOGÍA | | GEOLOGIA Seminario 4 |

SEGUNDO SEMESTRE

1ºA

(AULA MAGNA I)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|---------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| 9 | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET | BIOESTADÍSTICA | BIOESTADÍSTICA | BIOLOGÍA EVOLUTIVA |
| 10 | BIOESTADÍSTICA Seminario 2 QCA. ORGÁNICA Seminario 1 (Aula Deptal.) | BIOLOGÍA EVOLUTIVA | QCA. ORGÁNICA | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET Seminario 1 ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 2 (Aula D1) | BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 1 |
| 11 | BIOESTADÍSTICA Seminario 1 (Aula D3) QCA. ORGÁNICA Seminario 2 | ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS | ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET Seminario 2 (Aula Deptal.) ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 1 | QCA. ORGÁNICA |
| 12 | | QCA. ORGÁNICA | BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 2 | | |

1ºB

(AULA MAGNA II)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|----------------------------|---|-------------------------|---|
| 9 | BIOESTADÍSTICA Seminario 3 (Aula Deptal.) QCA. ORGÁNICA Seminario 4 | QCA. ORGÁNICA | BIOESTADÍSTICA | BIOLOGÍA EVOLUTIVA | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 3 |
| 10 | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. | BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 3 ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 4 (Aula F1) | ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS | CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 4 |
| 11 | BIOESTADÍSTICA Seminario 4 (Aula Deptal.) QCA. ORGÁNICA Seminario 3 | ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS | BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 4 (Aula C2) ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 3 | BIOESTADÍSTICA | QCA. ORGÁNICA |
| 12 | | BIOLOGÍA EVOLUTIVA | QCA. ORGÁNICA | | |

PRIMER SEMESTRE

2ºA

(AULA A1)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|------------------------------------|-------------------|-------------------|---|---------|
| 9 | GENÉTICA Sem. 1 | ZOOLOGÍA | ZOOLOGÍA | HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 1 | |
| 10 | GENÉTICA Seminario 2 (Aula Dptal.) | HISTOLOGÍA ANIMAL | HISTOLOGÍA ANIMAL | ZOOLOGÍA Seminario 1 HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 2 (Aula A2) | |
| 11 | BIOQUÍMICA Seminario 1 | CRIPTOGAMIA | CRIPTOGAMIA | ZOOLOGÍA Sem.2 (Aula C2) CRIPTOGAMIA Seminario 1 (Aula D3) | |
| 12 | BIOQUÍMICA Seminario 2 | BIOQUÍMICA | BIOQUÍMICA | CRIPTOGAMIA Seminario 2 (Aula Dptal.) | |
| 13 | | GENÉTICA | GENÉTICA | | |

CURSO: 2ºB

(AULA A2)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|-------------------|-------------------|--|---------|
| 8 | | ZOOLOGÍA | ZOOLOGÍA | | |
| 9 | HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 3 | HISTOLOGÍA ANIMAL | HISTOLOGÍA ANIMAL | | |
| 10 | HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 4 | CRIPTOGAMIA | CRIPTOGAMIA | | |
| 11 | ZOOLOGÍA Seminario 3 (Aula F2) CRIPTOGAMIA Seminario 4 | BIOQUÍMICA | BIOQUÍMICA | BIOQUÍMICA Seminario 3 GENÉTICA Seminario 4 (Aula Deptal.) | |
| 12 | ZOOLOGÍA Seminario 4 CRIPTOGAMIA Seminario 3 (Aula F2) | GENÉTICA | GENÉTICA | GENÉTICA Seminario 3 BIOQUÍMICA Seminario 4 (Aula A1) | |

SEGUNDO SEMESTRE

2ºA

(AULA A1)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|---|---|---|---------|
| 9 | DES. Y DIFERENCIACIÓN B. y CONSERVACIÓN SUELO (Aula A2) CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2) | DES. Y DIFERENCIACIÓN B. y CONSERVACIÓN SUELO (Aula A2) CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2) | B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario (Aula A2) CLIMATOLOGÍA (Aula F2) | DES. Y DIFERENCIACIÓN Seminario B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario (Aula A2) CLIMATOLOGÍA (Aula F2) | |
| 10 | GENÉTICA | GENÉTICA | FANEROGAMIA | FANEROGAMIA | |
| 11 | BIOQUÍMICA | ZOOLOGÍA | GENÉTICA Seminario 1 ZOOLOGÍA Seminario 2 (Aula Deptal.) | BIOQUÍMICA Seminario 1 (Aula D2) FANEROGAMIA Seminario 2 | |
| 12 | ZOOLOGÍA | | GENÉTICA Seminario 2 (Aula Deptal.) ZOOLOGÍA Seminario 1 | FANEROGAMIA Sem. 1 (Aula D2) BIOQUÍMICA Seminario 2 | |
| 13 | | | BIOQUÍMICA | | |

2ºB

(AULA A2)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|---|---|---|---------|
| 9 | DES. Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1) B. y CONSERVACIÓN SUELO CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2) | DES. Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1) B. y CONSERVACIÓN SUELO CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2) | B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario CLIMATOLOGÍA (Aula F2) | B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario CLIMATOLOGÍA (Aula F2) | |
| 10 | BIOQUÍMICA | ZOOLOGÍA | DES. Y DIFERENCIACIÓN Seminario | FANEROGAMIA | |
| 11 | ZOOLOGÍA | GENÉTICA | FANEROGAMIA | ZOOLOGÍA Seminario 3 GENÉTICA Seminario 4 (Aula C2) | |
| 12 | GENÉTICA | FANEROGAMIA Seminario 4 (Aula Deptal.) BIOQUÍMICA Sem. 3 | BIOQUÍMICA | ZOOLOGÍA Sem.4 (Aula Dptal.) GENÉTICA Seminario 3 | |
| 13 | | FANEROGAMIA Seminario 3 (Aula A1) BIOQUÍMICA Seminario 4 (Aula Deptal) | | | |

PRIMER SEMESTRE

3ºA

(AULA B1)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------------------------------------|--|--|---|---------|
| 9 | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 1 FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 2 (Aula Dptal.) | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 2 | |
| 10 | FISIOLOGÍA ANIMAL | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Sem. 2 (Aula Dptal.) FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 1 | FISIOLOGÍA VEGETAL | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 1 FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 2 (Aula C1) | |
| 11 | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS | FISIOLOGÍA ANIMAL | BROMATOLOGÍA Seminario 1 (Aula B2) BIOLOGÍA CELULAR Seminario 1 MICOLOGÍA Sem. 1 (Aula C1) | |
| 12 | FISIOLOGÍA VEGETAL | MICOLOGÍA | MICOLOGÍA | BROMATOLOGÍA Seminario 2 (Aula B2) BIOLOGÍA CELULAR Seminario 2 MICOLOGÍA Sem. 2 (Aula C1) | |
| 13 | | BROMATOLOGÍA (Aula B2) BIOLOGÍA CELULAR | BROMATOLOGÍA (Aula B2) BIOLOGÍA CELULAR | FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 1 | |

3ºB

(AULA B2)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------------------------------------|--|---|---|---------|
| 9 | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS | FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 4 (Aula C1) FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 3 | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 3 (Aula C1) FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 4 | |
| 10 | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES | FISIOLOGÍA ANIMAL | FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 4 (Aula C1) FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 3 | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 4 FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 3 (Aula D3) | |
| 11 | FISIOLOGÍA VEGETAL | FISIOLOGÍA VEGETAL | ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES | BROMATOLOGÍA Seminario 1 BIOLOGÍA CELULAR Seminario 1 (Aula B1) MICOLOGÍA Sem. 1 (Aula C1) | |
| 12 | FISIOLOGÍA ANIMAL | MICOLOGÍA (Aula B1) | MICOLOGÍA (Aula B1) | BROMATOLOGÍA Seminario 2 BIOLOGÍA CELULAR Seminario 2 (Aula B1) MICOLOGÍA Sem. 2 (Aula C1) | |
| 13 | | BROMATOLOGÍA BIOLOGÍA CELULAR (Aula B1) | BROMATOLOGÍA BIOLOGÍA CELULAR (Aula B1) | | |

SEGUNDO SEMESTRE

3ºA

(AULA B1)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--|--|---|---|---------|
| 8 | | | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. (Aula B2) FARMACOGNOSIA Sem. | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. (Aula B2) | |
| 9 | ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS | ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. Seminario 1. (Aula B2) FARMACOGNOSIA | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. Seminario 2 (Aula B2) FARMACOGNOSIA | |
| 10 | FISIOLOGÍA VEGETAL | FISIOLOGÍA VEGETAL | FISIOLOGÍA ANIMAL Sem. 2 (Aula Dptal.) DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 1 | ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 2 (Aula Dptal.) FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 1 | |
| 11 | DIVERSIDAD MICROBIANA | DIVERSIDAD MICROBIANA | FISIOLOGÍA ANIMAL Sem. 1 DIVERSIDAD MICROBIANA Sem. 2 (Aula F1) | ECOLOGÍA COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 1 FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 2 (Aula E2) | |
| 12 | FISIOLOGÍA ANIMAL | FISIOLOGÍA ANIMAL | ING. GENÉT. Y GENÓMICA | ING. GENÉT. Y GENÓMICA | |
| 13 | ING. GENÉTICA Y GENÓMICA Seminario 1 BIODIV. PL. SEMILLAS (Aula A2) | ING. GENÉT. Y GENÓMICA Seminario 2 BIODIV. PL. SEMILLAS (Aula A2) | BIODIV. PL. SEMILLAS Seminario (Aula A2) | | |

3ºB

(AULA B2)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--|--|---|--|---------|
| 8 | | | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. FARMACOGNOSIA Sem. (Aula B1) | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. | |
| 9 | FISIOLOGÍA VEGETAL | FISIOLOGÍA VEGETAL | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. Seminario 1. FARMACOGNOSIA (Aula B1) | ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR. Seminario 2 FARMACOGNOSIA (Aula B1) | |
| 10 | ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS | ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS | FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 4 ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 3 (Aula C1) | FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 4 (Aula Grados) DIVERSIDAD MICROBIANA Sem. 3 | |
| 11 | FISIOLOGÍA ANIMAL | FISIOLOGÍA ANIMAL | FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 3 (Aula C1) ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 4 | FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 3 DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 4 (Aula Grados) | |
| 12 | DIVERSIDAD MICROBIANA | DIVERSIDAD MICROBIANA | ING. GENÉT. Y GENÓMICA (Aula B1) | ING. GENÉT. Y GENÓMICA (Aula B1) | |
| 13 | ING. GENÉTICA Y GENÓMICA Seminario 1 (Aula B1) BIODIV. PL. SEMILLAS (Aula A2) | ING. GENÉT. Y GENÓMICA Seminario 2 (Aula B1) BIODIV. PL. SEMILLAS (Aula A2) | BIODIV. PL. SEMILLAS Sem (Aula A2) | | |

4ºA

(AULA F1)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------------------|------------------------------|---|---|----------------------------|
| 8 | | | INMUNOLOGÍA | INMUNOLOGÍA | |
| 9 | PALEONTOLOGÍA | PALEONTOLOGÍA | PALEONTOLOGÍA Sem. 1 BIOL. CONSERVACIÓN Sem.2 (Aula D2) | PALEONTOLOGÍA Sem. 2 BIOL. CONSERVACIÓN Sem.1 (Aula C2) | |
| 10 | BIOL. CONSERVACIÓN | BIOL. CONSERVACIÓN | INMUNOLOGÍA Sem. 1 | INMUNOLOGÍA Sem. 2 | |
| 11 | VIROLOGÍA | FISIOLOGÍA ANIMAL | VIROLOGÍA | FISIOLOGÍA ANIMAL | GENET. & EVOLUCIÓN Sem. |
| 12 | ETOLOGÍA | GENET. & EVOLUCIÓN | GENET. & EVOLUCIÓN | FISIOLOGÍA ANIMAL Sem. | OCEANOGRAFÍA |
| 13 | ETOLOGÍA Sem. | OCEANOGRAFÍA (13-14:30hs) | ETOLOGÍA | VIROLOGÍA Sem. | OCEANOGRAFÍA |
| | | | | | |
| 16 | FITOPATOLOGÍA | | | | |
| 17 | FITOPATOLOGÍA | | | | |
| 18 | FITOPATOLOGÍA | | | | |

4ºB

(AULA F2)

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-----------------------------------|---|---|---|---|
| 8 | PALEONTOLOGÍA | PALEONTOLOGÍA | | | |
| 9 | BIOL. CONSERVACIÓN | BIOL. CONSERVACIÓN | INMUNOLOGÍA Sem. 4 | INMUNOLOGÍA Sem. 3 | |
| 10 | INMUNOLOGÍA | INMUNOLOGÍA | BIOL. CONSERVACIÓN Sem 3 PALEONTOLOGÍA Sem. 4 (Aula Dptal.) | BIOL. CONSERVACIÓN Sem.4 PALEONTOLOGÍA Sem. 3 (Aula C1) | |
| 11 | VIROLOGÍA (Aula F1) | FISIOLOGÍA ANIMAL (Aula F1) | VIROLOGÍA (Aula F1) | FISIOLOGÍA ANIMAL (Aula F1) | GENET. & EVOLUCIÓN Sem. (Aula F1) |
| 12 | ETOLOGÍA (Aula F1) | GENET. & EVOLUCIÓN (Aula F1) | GENET. & EVOLUCIÓN (Aula F1) | FISIOLOGÍA ANIMAL Sem. (Aula F1) | OCEANOGRAFÍA (Aula F1) |
| 13 | ETOLOGÍA Sem. (Aula F1) | OCEANOGRAFÍA (Aula F1) (13-14:30hs) | ETOLOGÍA (Aula F1) | VIROLOGÍA Sem. (Aula F1) | OCEANOGRAFÍA (Aula F1) |
| | | | | | |
| 16 | FITOPATOLOGÍA (Aula F1) | | | | |
| 17 | FITOPATOLOGÍA (Aula F1) | | | | |
| 18 | FITOPATOLOGÍA (Aula F1) | | | | |

SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: **4º A****(Aula F2)**

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------------------------------------|---------------------------------|--|---|--|
| 8 | BIOTEC. VEGETAL Sem. 1 (Aula F1) | ECOLOGÍA APLICADA (Aula F1) | ECOLOGÍA APLICADA (Aula F1) | ECOLOGÍA APLICADA (Aula F1) | |
| 9 | BIOTEC. VEGETAL (Aula F1) | FLORA & VEGETACIÓN (Aula F1) | APLIC. MICROBIOLOGÍA (Aula F1) | APLIC. MICROBIOLOGÍA (Aula F1) | CONSERVACIÓN FAUNA (Aula F1) |
| 10 | | ANTROPOLOGÍA | ANTROPOLOGÍA Sem. 1 PARASITOLOGÍA Sem. 2 (Aula D2) | ANTROPOLOGÍA | APLIC. MICROBIOLOGÍA Sem. (Aula F1) |
| 11 | | PARASITOLOGÍA | PARASITOLOGÍA Sem. 1 ANTROPOLOGÍA Sem. 2 (Aula D2) | PARASITOLOGÍA | APLIC. MICROBIOLOGÍA Sem. (Aula F1) |
| 12 | CONSERVACIÓN FAUNA (Aula F1) | FISIOPATOLOGÍA (Aula F1) | FLORA & VEGETACIÓN | FLORA & VEGETACIÓN | ENOLOGÍA & CIENCIA BEBIDAS FERMENTADAS (Aula F1) |
| 13 | CONSERVACIÓN FAUNA (Aula F1) | FISIOPATOLOGÍA (Aula F1) | BIOTEC. VEGETAL (Aula F1) | BIOTEC. VEGETAL Sem. 2 (Aula F1) | ENOLOGÍA & CIENCIA BEBIDAS FERMENTADAS (Aula F1) |
| 14 | | | FISIOPATOLOGÍA (Aula F1) | ENOLOGÍA & CIENCIA BEBIDAS FERMENTADAS (Aula F1) | |

SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: **4º B****(Aula F1)**

| HORAS | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--|--------------------|---------------------------------|---|---|
| 8 | BIOTEC. VEGETAL Sem. 1 | ECOLOGÍA APLICADA | ECOLOGÍA APLICADA | ECOLOGÍA APLICADA | |
| 9 | BIOTEC. VEGETAL | FLORA & VEGETACIÓN | APLIC. MICROBIOLOGÍA | APLIC. MICROBIOLOGÍA | CONSERVACIÓN FAUNA |
| 10 | ANTROPOLOGÍA Sem. 3 PARASITOLOGÍA Sem. 4 (Aula F2) | PARASITOLOGÍA | | PARASITOLOGÍA | APLIC. MICROBIOLOGÍA Sem. |
| 11 | PARASITOLOGÍA Sem. 3 ANTROPOLOGÍA Sem. 4 (Aula F2) | ANTROPOLOGÍA | | ANTROPOLOGÍA | APLIC. MICROBIOLOGÍA Sem. |
| 12 | CONSERVACIÓN FAUNA | FISIOPATOLOGÍA | FLORA & VEGETACIÓN (Aula F2) | FLORA & VEGETACIÓN (Aula F2) | ENOLOGÍA & CIENCIA BEBIDAS FERMENTADAS |
| 13 | CONSERVACIÓN FAUNA | FISIOPATOLOGÍA | BIOTEC. VEGETAL | BIOTEC. VEGETAL Sem.2 | ENOLOGÍA & CIENCIA BEBIDAS FERMENTADAS |
| 14 | | | FISIOPATOLOGÍA | ENOLOGÍA & CIENCIA BEBIDAS FERMENTADAS | |