



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Especialista en Parasitología





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

## SOMOS EUROINNOVA

---

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

**19**

años de  
experiencia

Más de

**300k**

estudiantes  
formados

Hasta un

**98%**

tasa  
empleabilidad

Hasta un

**100%**

de financiación

Hasta un

**50%**

de los estudiantes  
repite

Hasta un

**25%**

de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION





Desde donde quieras y como quieras,  
**Elige Euroinnova**





**QS, sello de excelencia académica**  
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## RANKINGS DE EUROINNOVA

---

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



## BY EDUCA EDTECH

---

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



### ONLINE EDUCATION

---



Ver en la web

# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.





Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**



## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

## FINANCIACIÓN Y BECAS

---

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

**25%** Beca  
ALUMNI

**20%** Beca  
DESEMPLEO

**15%** Beca  
EMPRENDE

**15%** Beca  
RECOMIENDA

**15%** Beca  
GRUPO

**20%** Beca  
FAMILIA  
NUMEROSA

**20%** Beca  
DIVERSIDAD  
FUNCIONAL

**20%** Beca  
PARA PROFESIONALES,  
SANITARIOS,  
COLEGIADOS/AS



[Solicitar información](#)

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION





## Descripción

---

Este Curso de Parasitología le ofrece una formación especializada en la materia. La parasitología es la disciplina que se encarga del estudio de los parásitos y del parasitismo, entendiéndose como parasitismo aquella relación íntima y obligatorio entre dos organismos de distinta especie en la que uno de los simbioses depende metabólicamente del otro, y ello causa una respuesta inmunitaria en el hospedador. Así, con el pretende Curso de Parasitología se pretende aportar los conocimientos necesarios para el estudio y la investigación en parasitología.

## Objetivos

---

- Reconocer el fenómeno biológico del parasitismo, su complejidad e importancia.
- Saber identificar los distintos grupos de organismos parásitos, atendiendo a sus características y patologías que producen.
- Conocer los ciclos biológicos así como la epidemiología de los principales organismos parásitos de los animales y del hombre.
- Adquirir herramientas para llevar a cabo la identificación, el diagnóstico y los procedimientos de profilaxis y control de parasitosis.
- Describir el curso clínico y el tratamiento de cada una de las parasitosis descritas.

## A quién va dirigido

---

Este Curso de Parasitología va dirigido a todos aquellos profesionales del ámbito sanitario y/o de la investigación en biología, así como a todas aquellas personas interesadas en obtener los conocimientos más actualizados y de calidad en materia de parasitología.

## Para qué te prepara

---

El presente Curso de Parasitología dotará al alumno de los conocimientos, competencias y herramientas necesarias para poder enfocar su carrera laboral hacia el ámbito del diagnóstico, la investigación y avances en materia de enfermedades parasitarias.

## Salidas laborales

---

Desarrolla su actividad profesional tanto por cuenta propia como integrado en empresas, públicas o privadas, dedicadas al estudio y la investigación en parasitología.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. GENERALIDADES Y MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO EN PARASITOLOGÍA

1. Parásitos y parasitismo
  1. - Tipos de parásitos
  2. - Tipos de hospedador
2. Relaciones hospedador-parásito
  1. - Acciones del parásito sobre su huésped
  2. - Reacciones del hospedador frente al parásito
3. Ciclos de vida de los parásitos
4. Diagnóstico de las parasitosis. Métodos directos de diagnóstico
5. Métodos indirectos de diagnóstico
  1. - Técnicas inmunoenzimáticas: ELISA
  2. - Inmunofluorescencia indirecta (IFI)
  3. - Reacciones de aglutinación
6. Protozoos
  1. - Morfología y reproducción de los protozoos
  2. - Vías de infección
7. Helmintos
  1. - Ciclo de vida y modos de infección
  2. - Características de las helmintiasis

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. GÉNERO TRYPANOSOMA. TRIPANOSOMIASIS AFRICANA Y AMERICANA

1. Características del género Trypanosoma
2. Tripanosomiasis africana: la enfermedad del sueño
  1. - Cambios morfológicos
  2. - Ciclo de vida
  3. - La mosca tse-tsé
  4. - Patología y patogénesis
  5. - Diagnóstico
  6. - Tratamiento
3. Tripanosomiasis americana: enfermedad de Chagas
  1. - Cambios morfológicos
  2. - Ciclo de vida
  3. - La chinche besucona
  4. - Patología y patogenia
  5. - Diagnóstico
  6. - Tratamiento

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. GÉNERO LEISHMANIA Y ASPECTOS CLÍNICOS DE LA LEISHMANIASIS

1. Conceptos clave de la leishmaniasis
  1. - Cambios morfológicos
  2. - Ciclo biológico
  3. - El vector

4. - El perro como reservorio
5. - Clasificación de las leishmaniasis
2. Aspectos clínicos y epidemiológicos
  1. - Leishmaniasis viscerales
  2. - Leishmaniasis cutáneas del Viejo Mundo
  3. - Leishmaniasis cutáneas del Nuevo Mundo
3. Métodos de diagnóstico
  1. - Métodos de aislamiento
  2. - Diagnóstico inmunológico
4. Tratamiento
  1. - Consideraciones en el tratamiento de las leishmaniasis viscerales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROTOZOOS FLAGELADOS DE LOS TRACTOS DIGESTIVO Y UROGENITAL

1. Características de los flagelados de los tractos digestivo y urogenital
2. Organismos de interés
  1. - Chilomastix mesnili
  2. - Retortomonas intestinalis
  3. - Giardia lamblia
  4. - Enteromonas hominis
  5. - Trichomonas vaginalis
  6. - Trichomonas tenax
  7. - Pentatrichomonas hominis
  8. - Dientamoeba fragilis
3. Diagnóstico, control y profilaxis de las infecciones por flagelados del tracto digestivo
4. Diagnóstico, control y profilaxis de las infecciones por flagelados de las vías urogenitales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. AMEBAS

1. Características de las amebas
2. Morfología y ciclo de vida
3. Entamoeba histolytica
  1. - Morfología y ciclo de vida
  2. - Patogenia
  3. - Epidemiología
4. Otras amebas de interés
5. Diagnóstico de la amebiasis intestinal y extraintestinal
6. Control y profilaxis de las infecciones por amebas parásitas y comensales
7. Amebas de vida libre
  1. - Naegleria fowleri
  2. - Acanthamoeba spp.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. COCCIDIOS

1. Características de los coccidios
2. Coccidios intestinales y/o tisulares monoxenos
  1. - Ciclo de vida
  2. - Especies de interés sanitario
3. Coccidios intestinales y/o tisulares heteroxenos

1. - Género Sarcocystis
2. - Toxoplasma gondii
4. Coccidios sanguíneos. El paludismo o malaria
  1. - Ciclo de vida de los plasmodios
  2. - El vector: el mosquito Anopheles
  3. - Patogenia
  4. - Diagnóstico de la malaria
  5. - Control y profilaxis de la malaria

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. OTROS PROTOZOOS DE INTERÉS CLÍNICO: CLASE PIROPLASMEA, FILO MICROSPORA Y FILO CILIOPHORA.

1. Clase Piroplasma
  1. - Familia Babesiidae
  2. - Familia Theileriidae
2. Filo Microspora
  1. - Ciclo de vida
  2. - Patogenia
  3. - Diagnóstico
3. Filo Ciliophora
  1. - Características generales de los ciliados
  2. - Balantidium coli

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. PLATELMINTOS (I): TREMATODOS

1. Características de helmintos
2. Trematodos digenéticos
  1. - Morfología
  2. - Ciclo de vida
3. Familia Fasciolidae
  1. - Fasciola hepática
  2. - Fasciolopsis buski
4. Familia Echinostomatidae
  1. - Echinostoma revolutum
  2. - Echinostoma ilocanum
5. Familias Dicrocoeliidae, Troglotrematidae, Opisthorchiidae
  1. - Familia Dicrocoeliidae: Dicrocoelium dendriticum
  2. - Familia Troglotrematidae: Paragonimus westermani
  3. - Familia Opisthorchiidae
6. Familia Schistosomatidae
  1. - Schistosoma mansoni
  2. - Schistosoma haematobium
  3. - Schistosoma japonicum

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. PLATELMINTOS (II): CESTODOS

1. Características de los Cestodos
2. Cestodos Pseudofilídeos
  1. - Ciclo de vida



2. - *Diphyllobothrium latum*. Difilobotriosis
3. - *Spirometra* spp. Esparganosis
3. Cestodos Ciclofilídeos
  1. - Ciclo de vida
  2. - *Taenia saginata*
  3. - *Taenia solium*
4. *Echinococcus granulosus*. Equinococosis unilocular, hidatidosis
  1. - Ciclo de vida
  2. - Patología
5. Diagnóstico, control y profilaxis de las cestodiasis

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. NEMATODOS

1. Características de los nematodos
  1. - Ciclo de vida
2. Nematodos intestinales
  1. - *Trichuris trichiura*
  2. - *Ascaris lumbricoides*
  3. - *Enterobius vermicularis*
  4. - *Trichinella spiralis*
  5. - *Anisakis* spp.
3. Infecciones humanas por nematodos intestinales específicos de animales
  1. - *Toxocara canis* y *T. cati*
  2. - *Anquilostomas*
  3. - *Strongyloides stercoralis*
4. Filarias
5. Diagnóstico de las infecciones por nematodos
6. Control y profilaxis de las infecciones por nematodos

## ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

### Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 900 831 200

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group