



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Curso de Integración Sensorial





Mentes inquietas,
Aulas creativas

ÍNDICE

1 | Somos Red Educa

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Red Educa

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS RED EDUCA

De docentes para docentes, estos son los valores que nos definen. **Red Educa** es una institución educativa de formación online constituida por un sólido equipo de profesionales de la educación que persiguen un mismo objetivo: especializar al sector educativo a través de una amplia oferta formativa para oposiciones y másteres europeos.

Con más de 12 años de experiencia formando docentes, estamos especializados en la formación didáctico-pedagógica y perseguimos la mejora continua de la calidad de nuestros contenidos. Esto nos ha permitido especializar a los más de 17.000 estudiantes que han confiado en nosotros.

Más de
18
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](#)



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Red Educa



QS, sello de excelencia académica

Red Educa: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE RED EDUCA

Red Educase engloba en el conjunto de **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. Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.



[Ver en la web](#)

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



UNIVERSIDAD
NEBRIJA

Ver en la web

BY EDUCA EDTECH

Red Educa 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 **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 RED EDUCA

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 Red Educa.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Red Educa 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

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 **Red Educa** incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.

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

Curso de Integración Sensorial



DURACIÓN
200 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

Titulación expedida por Red Educa, centro especializado en formación en educación



RED EDUCA
como centros acreditados para la impartición de acciones formativas
expiden el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A
con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre del curso
con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de RED EDUCA,
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX
Y para que conste expiden la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE DEL ALUMNO/A
Firma del Alumno/a

NOMBRE DEL AREA MANAGER
La Dirección Académica





Con el Visto Bueno de la Comisión Especial del Consejo de Administración y Gestión de la UNED (2017) Item: Procedimiento 0045

Ver en la web



Descripción

El Curso de Integración Sensorial te brinda la oportunidad de adentrarte en un campo en constante crecimiento y alta demanda laboral. La integración sensorial es crucial para el desarrollo motor, sensorial y psicomotriz, especialmente en la infancia y en el alumnado con necesidades educativas especiales. Este curso te proporcionará una sólida comprensión de las bases neurológicas y te capacitará para aplicar la teoría de la integración sensorial de Ayres. A través de nuestras unidades didácticas, aprenderás a diseñar estrategias efectivas de estimulación sensorial y a implementar prácticas psicomotrices que optimicen el desarrollo integral de las personas. La modalidad online te permitirá acceder a una formación de calidad desde cualquier lugar, con la flexibilidad que necesitas. No pierdas la oportunidad de especializarte en un ámbito tan relevante y mejorar tus competencias profesionales para marcar una diferencia significativa en la vida de quienes más lo necesitan. ¡Únete al Curso Superior de Integración Sensorial y conviértete en un referente en este apasionante sector!

Objetivos

- Comprender las bases neurológicas de la integración sensorial.
- Analizar el desarrollo motor en diferentes etapas de la vida.
- Identificar y evaluar el desarrollo sensorial en niños y adultos.
- Aplicar principios de psicomotricidad en la infancia.
- Reconocer necesidades educativas especiales y adaptar estrategias.
- Implementar técnicas de estimulación sensorial basadas en la teoría de Ayres.
- Diseñar programas de educación sensorial efectivos y personalizados.

A quién va dirigido

El Curso de Integración Sensorial está dirigido a profesionales y titulados del sector educativo, terapéutico y sanitario que desean profundizar en el desarrollo motor y sensorial, la psicomotricidad en la infancia y la atención a alumnado con necesidades educativas especiales. Este curso no habilita para el ejercicio profesional, sino que complementa y actualiza conocimientos.

Para qué te prepara

El Curso de Integración Sensorial te prepara para comprender y aplicar las bases neurológicas del desarrollo motor y sensorial en la infancia. Aprenderás a identificar y abordar las necesidades educativas especiales, utilizando prácticas de psicomotricidad y estimulación sensorial basadas en la teoría de Ayres. Así, podrás diseñar y ejecutar programas de intervención que mejoren las capacidades sensoriales y motoras de tus pacientes. Este curso es complementario y no habilita para el ejercicio profesional.

Ver en la web

Salidas laborales

- Terapeuta ocupacional especializado en integración sensorial - Educador en centros de atención temprana - Consultor en centros educativos para niños con necesidades especiales - Especialista en programas de intervención sensorial en clínicas y hospitales - Coordinador de programas de estimulación y desarrollo sensorial en instituciones educativas

[Ver en la web](#)

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. BASES NEUROLÓGICAS

1. Clasificación del Sistema Nervioso. Citología.
 1. - Sistema Nervioso Central y Periférico
 2. - Neuronas y Células de Glía
 3. - El Nervio
2. Potencial de Reposo o de Membrana
 1. - Potencial de Membrana. Transporte activo. Generación del Potencial de Reposo
 2. - Ecuación de Nernst
 3. - Ecuación de Goldman
3. Receptores. Potencial Generador
 1. - Receptores y sus propiedades
 2. - Potencial Generador
 3. - Sumación temporal y espacial
4. Potencial de Acción
 1. - Generación del potencial de acción
 2. - Propagación del Potencial de acción, velocidad de conducción y clasificación de las fibras nerviosas
 3. - Conducción saltatoria
5. Sinapsis
 1. - Neurotransmisores
 2. - Transmisión sináptica
 3. - Neuromodulación
6. Circuitos neuronales
7. Morfogénesis del Sistema Nervioso Central
8. Morfología del Sistema Nervioso Central
 1. - Encéfalo
 2. - Médula Espinal

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL DESARROLLO MOTOR

1. Desarrollo motor
 1. - Características y factores del desarrollo motor
2. Leyes del desarrollo
3. Desarrollo neuromotor
4. Desarrollo perceptomotor
 1. - Estructuración del esquema corporal
 2. - Organización tacto-visio-espacial
 3. - Organización audio-temporal
5. Desarrollo de la postura corporal en el niño o niña
6. La motricidad gráfica

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL DESARROLLO SENSORIAL

1. Las sensaciones

1. - Clasificación de las sensaciones
2. Los sentidos
3. El sentido del equilibrio
4. El desarrollo sensorial

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA PSICOMOTRICIDAD EN LA INFANCIA

1. La psicomotricidad
 1. - Origen del estudio del desarrollo motor
2. Función globalizadora en el desarrollo cognitivo, afectivo y motriz
3. El esquema corporal
 1. - Esquema corporal
4. Elementos del esquema corporal
 1. - El movimiento
 2. - Contenidos para el desarrollo del esquema corporal
5. El control tónico
6. El control postural
7. La estructuración espacio-temporal
 1. - Percepción y orientación espacial
 2. - Percepción y orientación temporal

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL ALUMNADO CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES

1. El papel de la estimulación multisensorial en discapacidad
2. Alumnado con Discapacidad Visual. Discapacidad sensorial
 1. - Tipos de Discapacidad Visual
 2. - Necesidades del alumnado con Ceguera
 3. - Necesidades del alumnado con trastorno del lenguaje y la comunicación
3. Discapacidad física y verbal. Tipos y características
 1. - Alumnado con Discapacidad Física
 2. - Alumnado con Discapacidad Verbal

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA PRÁCTICA PSICOMOTRIZ

1. Sala de psicomotricidad y sus características
2. Organización de la sala de psicomotricidad
 1. - Lugar del placer sensoriomotor
 2. - Espacio del juego simbólico
 3. - Espacio de la distanciación
3. El técnico en psicomotricidad
 1. - Las Actitudes del Psicomotricista
 2. - Límite entre realidad y juego
4. Los materiales de la sala de psicomotricidad
 1. - Los materiales según el espacio
 2. - Materiales de exterior e interior
5. Ejercicios de estimulación sensorial
 1. - Estimulación visual
 2. - Estimulación auditiva
 3. - Estimulación táctil

4. - Estimulación olfativa

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA ESTIMULACIÓN SENSORIAL Y LA TEORÍA DE LA INTEGRACIÓN SENSORIAL DE AYRES

1. El estímulo sensorial
2. Ayres y la teoría de la integración sensorial
 1. - Desarrollo del tratamiento de Ayres
3. Actividades sensoriales domésticas

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ASPECTOS PRÁCTICOS DE LA ESTIMULACIÓN SENSORIAL

1. El profesional en estimulación multisensorial: terapeuta ocupacional
 1. - Características de la terapia ocupacional
 2. - Ámbitos de actuación del profesional de la T.O
2. El trabajo en estimulación multisensorial
 1. - Estimulación propioceptiva y vestibular
 2. - Estimulación visual
 3. - Estimulación táctil
 4. - Estimulación auditiva
 5. - Estimulación olfativa y gustativa
3. La comunicación basal en estimulación

UNIDAD DIDÁCTICA 9. LA EDUCACIÓN SENSORIAL

1. La educación sensorial
2. Materiales utilizados para la educación sensorial
3. Recursos y actividades
 1. - Propuesta metodológica multisensorial
 2. - Actividades y recursos en educación visual
 3. - Actividades y recursos en educación del oído
 4. - Actividades y recursos en educación del tacto
 5. - Actividades y recursos en educación del olfato
 6. - Actividades y recursos en educación del gusto

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Latino America  

Reública Dominicana  

Ver en la web



 By
EDUCA EDTECH
Group