

Organiza



Homologado por



GOBIERNO
de
CANTABRIA

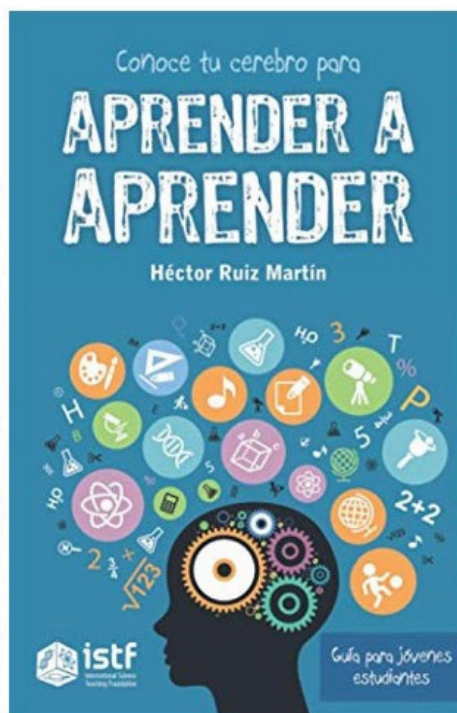
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN,
FORMACIÓN PROFESIONAL Y
UNIVERSIDADES

CURSO HOMOLOGADO

APRENDER A APRENDER: ESTRATEGIAS BASADAS EN LA EVIDENCIA CIENTÍFICA



International Science
Teaching Foundation



Curso ONLINE

2024-2025

40 horas / 4 créditos

INICIO: 1 de octubre de 2024 - FIN: 28 de octubre de 2024

MATRÍCULA hasta el 30 de septiembre de 2024

PRECIO

SIN LIBRO: Afiliados/as: 70 €
CON LIBRO: Afiliados/as: 90 €

No afiliados/as: 80 €
No afiliados/as: 100 €



INSCRIPCIÓN

Puedes matricularte en nuestros cursos homologados si tienes la titulación necesaria para ejercer la docencia, independientemente de que hayas trabajado como docente o no. Si no has trabajado nunca en centros públicos de Cantabria, deberás indicar un domicilio en Cantabria durante tu proceso de matriculación.



La inscripción se realiza a través de nuestra nueva aplicación de formación, en la que deberás registrarte previamente para establecer tu usuario y contraseña:

<https://formacion.anpecantabria.es/Acceso.aspx>

La primera vez que te matricules en uno de nuestros cursos homologados tendrás que subir los títulos (todas sus caras) que te habilitan como docente, es decir:

- Si eres maestro/a: Diplomatura o Grado de Maestro/a.
- Si eres de otro Cuerpo diferente al de Maestros/as: Licenciatura o Grado y Máster de formación del profesorado o CAP.

Si una vez dentro de la plataforma eliges pagar en una oficina bancaria o por transferencia, necesitarás los siguientes datos:

Concepto: "**775 Aprender**" + Nombre y apellidos del alumno/a.

ES95 0049 5672 1624 1606 5764 del Banco Santander a nombre de ANPE Cantabria.

Existe la posibilidad de recibir una copia del libro en el que se basa el curso. Para ello debes elegir el pago por transferencia y abonar la cantidad correspondiente al curso con libro (afiliados/as: 90 €, no afiliados/as: 110 €).

Después, escribe a formacion@anpecantabria.org para indicarnos la dirección de correo postal en la que deseas recibir el libro.

NIVEL/ÁREA AL QUE SE DIRIGE EL CURSO

Interniveles e interáreas (todos los niveles y áreas).

Para poder inscribirte debes residir en Cantabria o haber trabajado alguna vez en centros públicos de Cantabria.

NÚMERO DE PARTICIPANTES

El máximo de participantes será de 200 personas.

TUTOR

Héctor Ruiz Martín (@hruizmartin)

Director de la *International Science Teaching Foundation*.

Biólogo e investigador en los campos de la psicología cognitiva de la memoria y el aprendizaje.

Profesor de Secundaria y de Universidad.

Asesor de diversos gobiernos e instituciones educativas en España, Asia y Latinoamérica.

Autor de los libros "Conoce tu cerebro para aprender a aprender", "Aprendiendo a aprender", "Los secretos de la memoria" y "Edumitos: ideas sobre el aprendizaje sin respaldo científico", entre otros.

METODOLOGÍA

El curso se realiza a distancia, utilizando el Aula Virtual de ANPE Cantabria (Moodle), a través del cual el alumnado dispondrá de materiales, actividades y cuestionarios en línea, así como llevar un exhaustivo control de sus actividades.

El curso se apoyará en el contacto permanente con el alumnado a través de medios informáticos.



CONDICIONES PARA LA OBTENCIÓN DEL CERTIFICADO

Superación de un cuestionario por cada capítulo y realización de una tarea final de aplicación.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

- 1º.- Afiliación a ANPE.
- 2º.- Docentes que imparten cualquier nivel de enseñanza.
- 3º.- Personas que tienen la titulación requerida para impartir docencia.
- 4º.- Orden de inscripción.

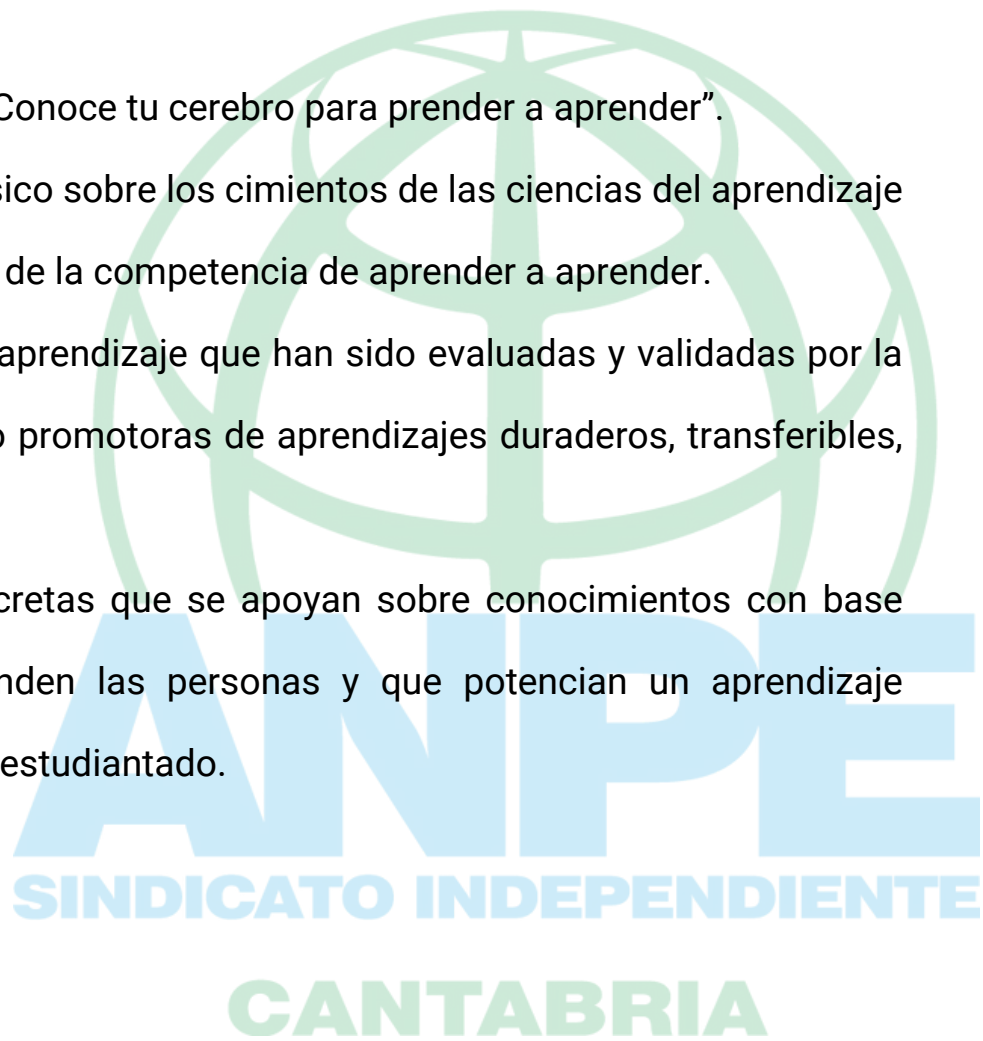
RESERVADO EL DERECHO DE ADMISIÓN

Una vez comenzado el curso no se devolverá el importe de la matrícula.

OBJETIVOS

El curso está basado en el libro “Conoce tu cerebro para aprender a aprender”.

- Obtener un conocimiento básico sobre los cimientos de las ciencias del aprendizaje que contribuyen al desarrollo de la competencia de aprender a aprender.
- Descubrir las estrategias de aprendizaje que han sido evaluadas y validadas por la investigación científica como promotoras de aprendizajes duraderos, transferibles, funcionales y productivos.
- Identificar las prácticas concretas que se apoyan sobre conocimientos con base científica sobre cómo aprenden las personas y que potencian un aprendizaje significativo y duradero en el estudiantado.



CONTENIDOS

- La importancia de aprender a aprender.
- Para aprender, relaciona.
- Para aprender, recuerda.
- Para aprender, olvida.
- Para aprender, céntrate.
- Para aprender, confía.
- Para aprender, colabora.