

# Curso Profesional Nuevas Tecnologías y Aprendizaje Cooperativo en Altas Capacidades





## Curso Profesional Nuevas Tecnologías y Aprendizaje Cooperativo en Altas Capacidades

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 125

Acceso web: [www.tech-fp.com/servicios-socioculturales-comunidad/curso-profesional/nuevas-tecnologias-aprendizaje-cooperativo-altas-capacidades](http://www.tech-fp.com/servicios-socioculturales-comunidad/curso-profesional/nuevas-tecnologias-aprendizaje-cooperativo-altas-capacidades)

# Índice

01

Presentación

---

pág. 4

02

Salidas profesionales

---

pág. 6

03

¿Qué seré capaz de  
hacer al finalizar el Curso  
Profesional?

---

pág. 8

04

Dirección del curso

---

pág. 10

05

Plan de formación

---

pág. 16

06

Metodología

---

pág. 18

07

Titulación

---

pág. 22

# 01

## Presentación

La integración de las nuevas tecnologías en los modelos de enseñanza ha provocado una revolución educativa en los últimos años. Así, estas herramientas permiten mejorar la experiencia de aprendizaje, al mejorar la interacción entre el educador y sus alumnos. Esto cobra aún más importancia cuando se refiere a Altas Capacidades, debido a que estos estudiantes necesitan de programas ajustados a sus necesidades específicas. Con esta titulación, TECH une en un solo programa las técnicas más actualizadas sobre el tema, apoyado en el uso de las nuevas tecnologías en una modalidad 100% online.

“

*A través de este Curso Profesional, conocerás los últimos avances en tecnologías aplicadas al aprendizaje cooperativo en Altas Capacidades, profundizando aspectos como las tecnologías del empoderamiento y la participación”*



Internet y el uso de dispositivos electrónicos han creado un nuevo paradigma de enseñanza, aportando nuevas herramientas de enseñanza a los modelos educativos centrados en alumnos con Altas Capacidades. Los estudiantes con estos atributos requieren, en muchas ocasiones, una labor extra en cuanto a adaptación curricular, por lo que la labor del educador es más compleja en estos casos.

Respondiendo a esa necesidad, TECH pone a tu disposición esta capacitación en modalidad completamente virtual, lo que te permite estudiar sin tener que acudir de forma presencial a un centro de estudios. Mediante este programa, el educador conocerá los últimos avances de la educación con el uso de los nuevos métodos de enseñanza, así como el impacto de las nuevas tecnologías en la educación. Al inscribirse en este plan de estudios, el docente podrá adquirir habilidades para ejercer un aprendizaje cooperativo mediante una estructura de aprendizaje con un enfoque multidisciplinar.

Así, esta titulación se desarrolla en un formato 100% online con el que podrás compaginar los estudios con el resto de tus actividades cotidianas, disfrutando, además, de los mejores recursos didácticos multimedia: vídeos explicativos, resúmenes interactivos, estudios de caso o actividades teórico-prácticas, entre muchos otros.

“*Este plan de estudios incluye técnicas de aprendizaje cooperativo desde un enfoque multicultural, apoyado en el uso de las nuevas tecnologías, las cuales resultan de gran importancia en el desarrollo de las capacidades de niños con Altas Capacidades*”

# 02

## Salidas profesionales

El sector educativo necesita de profesionales actualizados, que dominen técnicas específicas dirigidas a niños y adolescentes con Altas Capacidades. Mediante la realización de este programa, tu perfil será más atractivo, gracias al enfoque tecnológico que tiene y el modelo de aprendizaje cooperativo que promueve. Esta titulación, por tanto, ampliará tus opciones de inserción laboral de forma inmediata una vez hayas concluido la capacitación.

“

*Actualiza tus conocimientos sobre Altas Capacidades con un programa que producirá un impacto positivo en tu ejercicio profesional”*





Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Educador orientado a la identificación de necesidades educativas especiales
- ♦ Educador orientado a la estimulación temprana en niños con necesidades especiales
- ♦ Educador orientado a la Intervención Educativa en alumnos con Altas Capacidades
- ♦ Educador orientado al uso de nuevas tecnologías y aprendizaje cooperativo
- ♦ Educador orientado a la educación infantil
- ♦ Educador orientado a la educación primaria
- ♦ Técnico escolar orientado a la educación secundaria
- ♦ Encargado de atención a la diversidad



# 03

## ¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Al finalizar este Curso Profesional, serás capaz de aplicar nuevos de enseñanza orientados a los alumnos con Altas Capacidades, empleando las mejores herramientas tecnológicas disponibles en la actualidad. Así, este plan de estudios, te permitirá conocer las características del actual paradigma educativo emergente dentro de un marco pedagógico y científico, preparándote para afrontar los numerosos retos existentes en este ámbito escolar.

01

Detectar en alumnos que presenten características compatibles con el espectro de las altas capacidades

02

Conocer las principales características de las altas capacidades, así como el marco pedagógico, científico y legal en el que se enmarca esta realidad

03

Elaborar adaptaciones específicas, así como para colaborar o impulsar programas integrales dentro del proyecto educativo y el plan de atención a la diversidad de un centro

04

Valorar la multidimensionalidad de las altas capacidades y la necesidad de intervenciones multiprofesionales y con metodologías flexibles y adaptativas desde una visión inclusiva





05

Consolidar la innovación y la aplicación de las nuevas tecnologías como un elemento vertebrador y útil en el proceso educativo

06

Conocer los papeles que juegan los diferentes agentes educativos en el nuevo paradigma

07

Valorar las ventajas de la atención a la diversidad frente a modelos educativos obsoletos que ya no nos sirven

08

Conocer las características del actual paradigma educativo emergente dentro de nuestro marco pedagógico y científico

# 04

## Dirección del curso

Los contenidos de este programa han sido diseñados por un equipo docente en activo con gran preparación y experiencia en nuevos modelos pedagógicos aplicados a las Altas Capacidades. Al realizar este temario, este profesorado tuvo en cuenta las demandas actuales del sector educativo, que exige la incorporación inmediata de profesionales especializados en la integración de las nuevas tecnologías en el aula. De este modo, al completar este programa, mejorarás tus perspectivas laborales a corto plazo.

“

*Los mejores profesionales, comprometidos con la enseñanza de calidad mediante las nuevas tecnologías educativas, te acompañarán en la realización de este Curso Profesional”*



## Dirección del curso

### Dra. Medina Cañada, Carmen Gloria

- ♦ Directora del Instituto Canario de Altas Capacidades
- ♦ Psicóloga y logopeda en la Asociación Asperger Islas Canarias (ASPERCAN)
- ♦ Psicóloga y logopeda en Yoyi
- ♦ Psicóloga y logopeda en el Centro de Estudios Auditivos y Logopedia
- ♦ Psicóloga de menores en el área de Orientación Psicológica en ANSITE
- ♦ Doctorado en Psicología Clínica por la Universidad de La Laguna
- ♦ Licenciada en Psicología por la Universidad de La Laguna
- ♦ Grado en Educación Primaria por la Universidad de La Laguna

## Cuadro docente

### D. Aznar Rodríguez, Francisco Javier

- ♦ Especialista en Psicopedagogía y Altas Capacidades
- ♦ Gerente de Neurosincronía (Alicante)
- ♦ Perito Judicial en el Instituto Internacional de las Altas Capacidades de la Comunidad Valenciana
- ♦ Licenciado en Psicopedagogía por la ULPGC
- ♦ Diplomado en Educación Primaria por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)
- ♦ Máster en Altas Capacidades por la Universidad CEU Cardenal Herrera

### D. Gris Ramos, Alejandro

- ♦ Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- ♦ CEO & Founder Club de Talentos
- ♦ CEO. Persatrace, Agencia de Marketing Online
- ♦ Director de desarrollo de negocio en Alenda Golf
- ♦ Director. Centro de Estudios PI
- ♦ Director de Departamento de Ingeniería de aplicaciones web en Brilogic
- ♦ Programador web en Grupo Ibergest
- ♦ Programador software/web en Reebok Spain
- ♦ Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- ♦ Máster en Digital Teaching and Learning Tech Education
- ♦ Máster en Altas capacidades y educación inclusiva
- ♦ Máster en Comercio Electrónico
- ♦ Especialista en últimas tecnologías aplicadas a la docencia, Marketing Digital, desarrollo de aplicaciones web y de negocios en Internet





**Dña. Herrera Franquis, María del Carmen**

- ♦ Directora del Centro Psicológico de Canarias
- ♦ Directora del Instituto Canario de Altas Capacidades en Tenerife
- ♦ Docente en estudios universitarios y posuniversitarios en Psicología
- ♦ Licenciada en Psicología
- ♦ Experta en el abordaje Psicológico de los Trastornos de Personalidad en la Infancia y la Adolescencia
- ♦ Miembro de la Red Nacional de Psicólogos para la atención psicológica a víctimas del Terrorismo del Ministerio del Interior

**D. Hernández Felipe, Eduardo**

- ♦ Psicólogo experto en Altas Capacidades e Intervención Social
- ♦ Psicólogo responsable de un Centro de Atención Inmediata
- ♦ Psicólogo infanto-juvenil en el Centro DUO
- ♦ Psicólogo en *The Catholic Worker Farm*
- ♦ Colaborador en el Instituto Canario de Altas Capacidades
- ♦ Graduado en Psicología por la Universidad de La Laguna
- ♦ Máster en Intervención Familiar por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
- ♦ Máster en Psicología General Sanitaria por la Universidad Internacional de Valencia
- ♦ Máster en Altas Capacidades y Educación Inclusiva

**Dña. Jiménez Romero, Yolanda**

- ♦ Asesora pedagógica y colaboradora externa educativa
- ♦ Coordinadora Académica Campus Universitario Online
- ♦ Directora Territorial del Instituto Extremeño-Castilla la Mancha de Altas Capacidades
- ♦ Creación de Contenidos Educativos INTEF. Ministerio de Educación y Ciencia
- ♦ Grado de Educación Primaria Mención en Inglés
- ♦ Psicopedagogía. Universidad Internacional de Valencia
- ♦ Máster en Neuropsicología de las Altas Capacidades
- ♦ Máster en Inteligencia Emocional. Especialista en PNL

**Dra. Peguero Álvarez, Maria Isabel**

- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Servicio Extremeño de Salud
- ♦ Médico de familia con funciones en Pediatría en Atención Primaria
- ♦ Coordinadora del equipo de Atención Primaria en el Servicio Extremeño de Salud
- ♦ Autora de diversas publicaciones relacionadas con las altas capacidades y de la Guía Práctica Clínica en Atención Primaria
- ♦ Participación en diversos foros, congresos y conferencias relacionadas con las altas capacidades





**Dña. Pérez Santana, Lirian Ivana**

- ♦ Psicóloga especializada en Altas Capacidades
- ♦ Directora de la Delegación de Gran Canaria del Instituto Canario de Altas Capacidades Intelectuales
- ♦ Orientadora en el IES Vega de San Mateo
- ♦ Orientadora en el CPEIPS Nuestra Señora de las Nieves
- ♦ Licenciada en Psicología por la Universidad de La Laguna
- ♦ Máster Internacional en Psicología Forense por la Asociación Española de Psicología Conductual

**Dña. Rodríguez Ventura, María Isabel**

- ♦ Directora, coordinadora y terapeuta del Gabinete Pedagógico Lanzarote S.L.
- ♦ Coordinadora, terapeuta y pedagoga referente en Asociación Creciendo Yaiza
- ♦ Miembro de la delegación de Lanzarote del Instituto Canario de Altas Capacidades
- ♦ Licenciada en Pedagogía de la Universidad de La Laguna
- ♦ Master en Intervención en Dificultades del Aprendizaje por Isep

# 05

## Plan de formación

El contenido de este plan de estudios consolida las técnicas más actualizadas de aprendizaje en alumnos con Altas Capacidades de forma dinámica. A través de este programa, serás parte de la transformación de la educación, con modelos de enseñanza actualizados. Podrás conocer cada una de las etapas educativas en un estudiante con estas características desde un enfoque multicultural, lo cual te permitirá egresar con una visión más amplia sobre el aprendizaje cooperativo en estudiantes con estas cualidades.

“

*Sus contenidos novedosos, un equipo docente de gran experiencia y su metodología de enseñanza completamente online hacen de este Curso Profesional tu elección idónea”*





## Módulo 1. Nuevas tecnologías y aprendizaje cooperativo

- 1.1. La transformación de la educación con los nuevos métodos de enseñanza
- 1.2. Impacto de las nuevas tecnologías en educación
- 1.3. Educar con el uso de las nuevas tecnologías
- 1.4. Estructura y habilidades en el aprendizaje cooperativo
- 1.5. Finalidades del aprendizaje cooperativo desde un enfoque multicultural
- 1.6. Aplicación en cada una de las etapas educativas
- 1.7. Diseño de actividades y dinámicas de grupo
- 1.8. El papel del docente dinamizador y guía
- 1.9. Evaluación del aprendizaje cooperativo



*Realizar este Curso Profesional y ábrete las puertas en el área educativa dirigida a niños y adolescentes con Altas Capacidades”*

# 06

## Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

*TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.*

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



#### Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



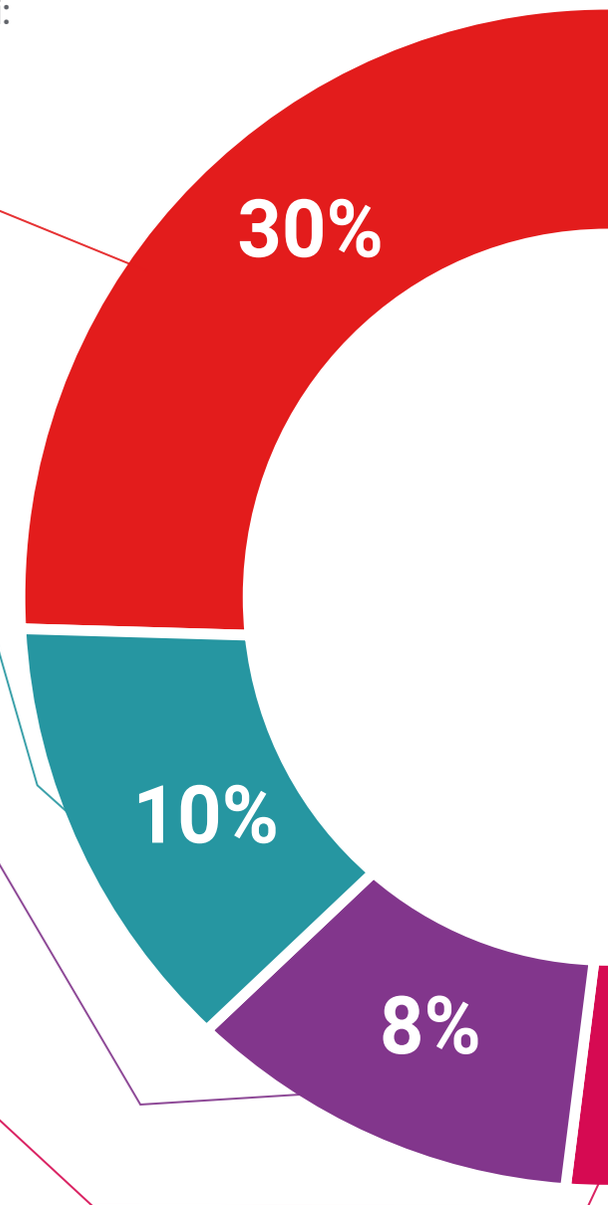
#### Prácticas de habilidades y competencias

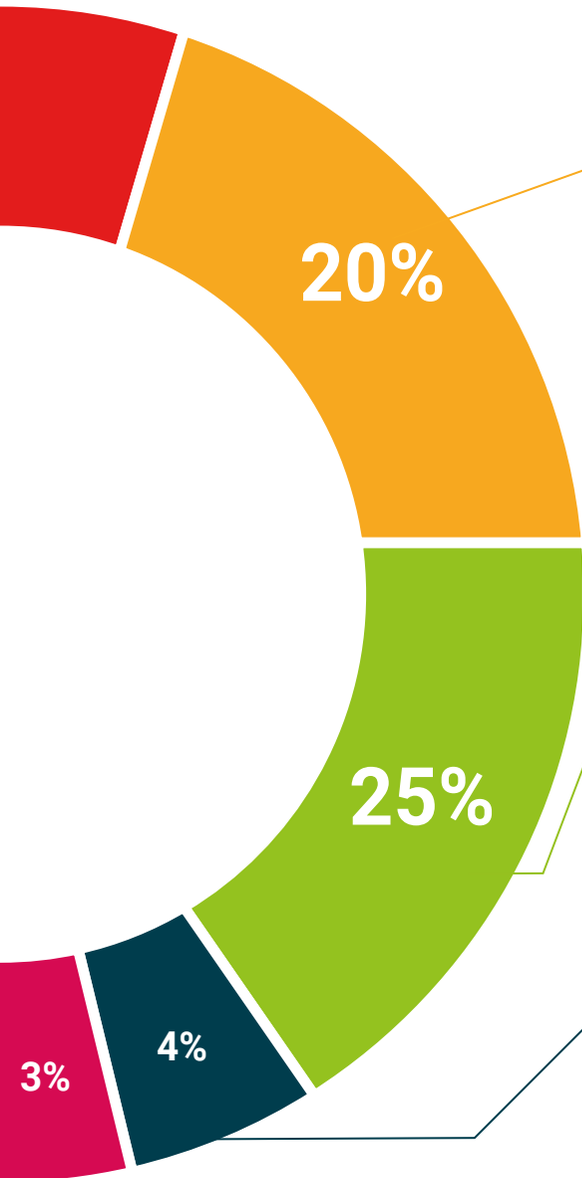
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





#### **Case Studies**

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



#### **Resúmenes interactivos**

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



#### **Testing & Retesting**

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



# 07

## Titulación

El Curso Profesional en Nuevas Tecnologías y Aprendizaje Cooperativo en Altas Capacidades garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Nuevas Tecnologías y Aprendizaje Cooperativo en Altas Capacidades**

Modalidad: **Online**

Horas: **125**





**Curso Profesional**  
Nuevas Tecnologías y  
Aprendizaje Cooperativo  
en Altas Capacidades

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 125

# Curso Profesional Nuevas Tecnologías y Aprendizaje Cooperativo en Altas Capacidades

