



# Experto Universitario Logopedia Aplicada a Autismo y Síndromes Genéticos

» Modalidad: online» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad Privada Peruano Alemana

» Acreditación: 18 ECTS» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

 ${\tt Acceso~web:} \ www.techtitute.com/educacion/experto-universitario/experto-logopedia-aplicada-autismo-sindromes-geneticos$ 

## Índice

O1

Presentación

Objetivos

pág. 4

Objetivos

03 04 05

Dirección del curso Estructura y contenido Metodología

pág. 12 pág. 18

06

Titulación

pág. 48

pág. 40



Uno de los rasgos más significativos de las personas que padecen del Trastorno del Espectro Autista (TEA) es la ausencia o la demora en la producción del lenguaje, así como en la falta de estímulos que muestren un interés real por comunicarse, aunque sea de manera no verbal. Por esa razón, el papel del logopeda en este tipo de casos se ha convertido en central para su tratamiento, a través del empleo de técnicas específicas que le permiten expresarse de manera alternativa a la convencional. Por esa razón, el curso de una titulación como esta es indispensable en el currículum de todos aquellos profesionales que quieran ofrecer una atención del máximo nivel. Y es que a través de 450 horas de contenido teórico-práctico y 100% online, el egresado podrá ponerse al día sobre las novedades del lenguaje, así como sobre las estrategias más innovadoras y efectivas para abordar de manera terapéutica los síndromes genéticos.



### tech 06 | Presentación

El Trastorno del Espectro Autista y los Síndromes Genéticos se representan en la persona que los padece de diferentes maneras y grados, caracterizados, cada uno de ellos, por una serie de respuestas atípicas a los estímulos del comportamiento habituales. Entre las conductas más reiterativas, está el déficit que provoca la reducción o la nulidad de las interacciones sociales, debido a lo cual, no pueden comunicarse con normalidad, generando un deterioro cognitivo-conductual que afecta, no solo a su propio desarrollo, sino a la vida de sus familiares y a su propio entorno.

En este tipo de casos, la actuación de un profesional de la Logopedia es fundamental, ya que se trata de especialistas que conocen al detalle los sistemas y las estrategias pedagógicas para lidiar con estos casos, estableciendo sistemas de comunicación alternativos con signos y pictogramas. Y con el fin de que puedan ponerse al día de los últimos avances que se han realizado en materia de tratamiento de estos pacientes y en la aplicación de las técnicas al ámbito educativo, TECH ha desarrollado este completísimo Experto Universitario. Se trata de una experiencia académica multidisciplinar y dinámica a través de la cual podrá sumergirse en las bases de la Logopedia y en sus novedades aplicadas al lenguaje. Además, profundiza en el abordaje del autismo y de los síndromes genéticos, así como en las técnicas más efectivas y dinámicas para su manejo pedagógico.

Todo ello a lo largo de 6 meses de capacitación multidisciplinar y 100% online y en la cual el egresado podrá establecer su propio calendario académico en base a su disponibilidad horaria, ya que le principal característica de este programa es, sin duda, su altísima calidad sin la necesidad de acudir a clases presenciales. Además, contarán un con cuadro docente de excelencia entre cuyos miembros destaca un experto internacional de dilatada trayectoria. Este especialista, como Director Invitado, se encargará de impartir unas exclusivas *Masterclasses* sobre las tendencias más innovadoras en este campo de estudios.

Este Experto Universitario en Logopedia Aplicada a Autismo y Síndromes Genéticos contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Educación y Pedagogía
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información técnica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



A través de esta titulación de TECH, podrás ampliar tus conocimientos y competencias junto a un Director Invitado Internacional de amplísimo prestigio científico e investigativo"

### Presentación | 07 tech



El programa incluye un análisis exhaustivo de los síndromes genéticos más frecuentes en la actualidad, así como en las características de cada uno de ellos"

El programa incluye, en su cuadro docente, a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Tendrás acceso ilimitado al Campus Virtual, en el cual encontrarás material adicional calidad que podrá ser descargado en cualquier dispositivo con conexión a internet.

El logopeda representa un papel dinamizador en el tratamiento del autismo, por ello, contar con una titulación tan exhaustiva como esta reforzará sus conocimientos y le aportará mayor calidad a su servicio.







### tech 10 | Objetivos



### **Objetivos generales**

- Desarrollar un conocimiento especializado sobre el trato que debe efectuar el logopeda cuando se le presenta un posible caso de TEA o de cualquier síndrome genético
- Determinar las claves del lenguaje, contribuyendo a una comunicación alternativa y efectiva a través de la cual el paciente pueda expresar sus necesidades y sensaciones



Una titulación diseñada para superar hasta los objetivos más ambiciosos de sus egresados y en la que encontrarás la información más exhaustiva y novedosa para conseguirlo"





#### **Objetivos específicos**

#### Módulo 1. Bases de la logopedia y del lenguaje

- Profundizar en el concepto de logopedia y en las áreas de actuación de los profesionales de dicha disciplina
- Adquirir conocimientos sobre el concepto de lenguaje y los diferentes aspectos que lo componen
- Profundizar en el desarrollo típico del lenguaje, conociendo las etapas del mismo, además de ser capaz de identificar las señales de alerta en dicho desarrollo
- Entender y ser capaz de clasificar las diferentes patologías del lenguaje, desde los diferentes enfoques existentes en la actualidad
- Conocer las diferentes baterías y pruebas de las que disponemos en la disciplina de logopedia, para poder llevar a cabo una correcta evaluación de las distintas áreas del lenguaje
- Ser capaz de desarrollar un informe logopédico de forma clara y precisa, tanto para Las familias como para los diferentes profesionales
- Entender la importancia y efectividad del trabajo con un equipo interdisciplinar, siempre que sea necesario y favorecedor para la rehabilitación del niño

#### Módulo 2. Entendiendo el autismo

- Toma de contacto con el trastorno. Identificar mitos y falsas creencias
- Conocer las diferentes áreas afectadas, así como los primeros indicadores dentro del proceso terapéutico
- Favorecer la competencia profesional a partir de una visión global del cuadro clínico; valoración multifactorial

- Proporcionar las herramientas necesarias, para una adaptación específica adecuada en cada caso
- Ampliar la visión sobre el campo de actuación; profesionales y familia como papel activo
- Papel del logopeda como elemento dinamizador

#### Módulo 3. Los síndromes genéticos

- Ser capaz de conocer e identificar los síndromes genéticos más frecuentes en la actualidad
- Conocer y profundizar en las características de cada uno de los síndromes que en el experto se describen
- Adquirir conocimientos óptimos para llevar a cabo una correcta y funcional evaluación de los diferentes síntomas que se puedan presentar
- Profundizar en diferentes herramientas de intervención, incluyendo material y recursos tanto manipulativos como de dispositivos informáticos, a la vez, de las posibles adaptaciones a realizar. Todo ello, con el fin de conseguir una intervención efectiva y eficaz por parte del profesional





#### **Directora Invitada Internacional**

La Doctora Elizabeth Anne Rosenzweig es una especialista de renombre internacional, dedicada a la **atención de niños con pérdida auditiva**. Como experta en **Lenguaje Hablado** y **Terapeuta Certificada**, ha impulsado diferentes estrategias de asistencia temprana, basadas en la telepráctica, de amplios beneficios para los pacientes y a sus familias.

Asimismo, los intereses investigativos de la Doctora Rosenzweig han estado centrados en la asistencia al Trauma, la práctica verbal auditiva culturalmente sensible y la preparación personal. Gracias a su activa labor académica en estos ámbitos ha recibido numerosos galardones, entre ellos destaca el Premio a la Investigación sobre la Diversidad que otorga la Universidad de Columbia.

Gracias a sus competencias avanzadas, ha asumido retos profesionales como el liderazgo de la Clínica Edward D. Mysak de Trastornos de la Comunicación, adscrita a la Universidad de Columbia. También, destaca por su trayectoria académica, ya que se ha desempeñado como catedrática en la Facultad de Magisterio de Columbia y ha ejercido como colaboradora del Instituto General de Profesiones Sanitarias. Por otro lado, es revisora oficial de publicaciones con un alto impacto en la comunidad científica como *The Journal of Early Hearing Detection and Intervention y The Journal of Deaf Studies and Deaf Education*.

Además, la Doctora Rosenzweig gestiona y dirige el proyecto AuditoryVerbalTherapy.net, desde donde ofrece servicios de terapia remota a pacientes radicados en diferentes partes del mundo. A su vez, es consultora de lenguaje y audiología para otros centros especializados que se ubican en diferentes partes del mundo. Igualmente, se ha enfocado en el desarrollo de labores sin ánimo de lucro y a participar en el Proyecto Escuchar sin Límites, destinado a niños y profesionales de Latinoamérica. Al mismo tiempo, la Asociación Alexander Graham Bell para Sordos y Personas con Dificultades Auditivas cuenta con ella como su vicepresidenta.



### Dra. Rosenzweig, Elizabeth Anne

- Directora en Clínica de Trastornos de Comunicación en la Universidad de Columbia, Nueva York, EE.UU
- Catedrática del Hospital General Instituto de Profesiones Sanitarias
- Directora de Consulta Privada AuditoryVerbalTherapy.net
- Jefe de Departamento en la Universidad Yeshiva
- Especialista Adjunta del Teachers College de la Universidad de Columbia
- Revisora de las revistas especializadas The Journal of Deaf Studies and Deaf Education y The Journal of Early Hearing Detection and Intervention
- Vicepresidenta de la Asociación Alexander Graham Bell para Sordos y Personas con Dificultades Auditivas
- Doctorado en Educación por la Universidad de Columbia
- Máster en Logopedia por la Universidad Fontbonne
- Licenciatura en Ciencias de la Comunicación y Trastornos de la Comunicación por la Universidad Cristiana de Texas
- Miembro de: Asociación Americana del Habla y el Lenguaje, Alianza Americana de Implantes Cocleares, Consorcio Nacional de Liderazgo en Discapacidad Sensorial



Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo"

#### Dirección



### Dña. Vázquez Pérez, María Asunción

- Logopeda Especialista en Neurologopedia
- Logopeda en Neurosens
- Logopeda en Clínica Rehabilitadora Rehasalud
- Logopeda en el Gabinete de Psicología Sendas
- Diplomada en Logopedia por la Universidad de A Coruña
- Máster en Neurologopedia







### tech 20 | Estructura y contenido

#### Módulo 1. Bases de la logopedia y del lenguaje

- 1.1. Presentación al Máster título propio y al módulo
  - 1.1.1. Introducción al Máster título propio
  - 1.1.2. Introducción al módulo
  - 1.1.3. Aspectos previos del lenguaje
  - 1.1.4. Historia del estudio del lenguaje
  - 1.1.5. Teorías básicas del lenguaje
  - 1.1.6. La investigación en la adquisición del lenguaje
  - 1.1.7. Bases neurológicas en el desarrollo del lenguaje
  - 1.1.8. Bases perceptivas en el desarrollo del lenguaje
  - 1.1.9. Bases sociales y cognoscitivas del lenguaje
    - 1.1.9.1. Introducción
    - 1.1.9.2. La importancia de la imitación
  - 1.1.10. Conclusiones finales
- 1.2. ¿Qué es la logopedia?
  - 1.2.1. La logopedia
    - 1.2.1.1. Concepto de logopedia
    - 1.2.1.2. Concepto de logopeda
  - 1.2.2. Historia de la logopedia
  - 1.2.3. La logopedia en España
    - 1.2.3.1. Importancia del profesional en logopedia en España
    - 1.2.3.2. ¿Se encuentra valorado el logopeda en España?
  - 1.2.4. La logopedia en el resto del mundo
    - 1.2.4.1. Importancia del profesional en logopedia en el resto mundo
    - 1.2.4.2. ¿Cómo se denomina a los logopedas en otros países?
    - 1.2.4.3. ¿Se encuentra valorada la figura del logopeda en otros países?
  - 1.2.5. Funciones del profesional en logopedia
    - 1.2.5.1. Funciones del logopeda según el BOE
    - 1.2.5.2. La realidad de la logopedia
  - 1.2.6. Ámbitos de intervención del logopeda
    - 1.2.6.1. Ámbitos de intervención según el BOE
    - 1.2.6.2. La realidad de los ámbitos de intervención del logopeda



### Estructura y contenido | 21 tech

1.2.7.	Logopedia forense
	1.2.7.1. Consideraciones iniciales
	1.2.7.2. Concepto de logopeda forense
	1.2.7.3. La importancia de los logopedas forenses
1.2.8.	El maestro de audición y lenguaje
	1.2.8.1. Concepto de maestro de audición y lenguaje
	1.2.8.2. Áreas de trabajo del maestro de audición y lenguaje
	1.2.8.3. Diferencias entre logopeda y maestro de audición y lenguaje
1.2.9.	Colegios profesionales de logopedas en España
	1.2.9.1. Funciones de los colegios profesionales
	1.2.9.2. Las comunidades autónomas
	1.2.9.3. ¿Por qué colegiarse?
1.2.10.	Conclusiones finales
Lengua	je, habla y comunicación
1.3.1.	Consideraciones previas
1.3.2.	Lenguaje, habla y comunicación
	1.3.2.1. Concepto de lenguaje
	1.3.2.2. Concepto de habla
	1.3.2.3. Concepto de comunicación
	1.3.2.4. ¿En qué se diferencian?
1.3.3.	Dimensiones del lenguaje
	1.3.3.1. Dimensión formal o estructural
	1.3.3.2. Dimensión funcional
	1.3.3.3. Dimensión comportamental
1.3.4.	Teorías que explican el desarrollo del lenguaje
	1.3.4.1. Consideraciones previas
	1.3.4.2. Teoría del determinismo: Whorf
	1.3.4.3. Teoría del Conductismo: Skinner
	1.3.4.4. Teoría del Innatismo: Chomsky
	1.3.4.5. Posiciones interaccionistas

1.3.

	1.3.5.	Teorías cognitivas que explican el desarrollo del lenguaje
		1.3.5.1. Piaget
		1.3.5.2. Vygotsky
		1.3.5.3. Luria
		1.3.5.4. Bruner
	1.3.6.	Influencia del entorno en la adquisición del lenguaje
	1.3.7.	Componentes del lenguaje
		1.3.7.1. Fonética y fonología
		1.3.7.2. Semántica y léxico
		1.3.7.3. Morfosintaxis
		1.3.7.4. Pragmática
	1.3.8.	Etapas del desarrollo del lenguaje
		1.3.8.1. Etapa prelingüística
		1.3.8.2. Etapa lingüística
	1.3.9.	Tabla resumen de desarrollo normativo del lenguaje
	1.3.10.	Conclusiones finales
1.4.	Trastor	nos de la comunicación, del habla y del lenguaje
	1.4.1.	Introducción a la unidad
	1.4.2.	Trastornos de la comunicación, del habla y del lenguaje
		1.4.2.1. Concepto de trastorno de la comunicación
		1.4.2.2. Concepto de trastorno del habla
		1.4.2.3. Concepto de trastorno del lenguaje
		1.4.2.4. ¿En qué se diferencian?
	1.4.3.	Los trastornos de la comunicación
		1.4.3.1. Consideraciones previas
		1.4.3.2. Comorbilidad con otros trastornos
		1.4.3.3. Tipos de trastornos de la comunicación
		1.4.3.3.1. Trastorno de la comunicación social
		1.4.3.3.2. Trastorno de la comunicación no especificado

### tech 22 | Estructura y contenido

1.4.4. Los trastornos del habla 1.4.4.1. Consideraciones previas 1.4.4.2. Origen de las alteraciones del habla 1 4 4 3 Síntomas de un trastorno del habla 14431 Retraso leve 1.4.4.3.2. Retraso moderado 1.4.4.3.3. Retraso grave 1.4.4.4. Señales de alerta en los trastornos del habla 1 4 5 Clasificación de los trastornos del habla 1.4.5.1. Trastorno fonológico o dislalia 1.4.5.2. Disfemia 1.4.5.3. Disglosia 1.4.5.4. Disartria 1.4.5.5. Taguifemia 1.4.5.6. Otros 1.4.6. Los trastornos del lenguaje 1.4.6.1. Consideraciones previas 1.4.6.2. Origen de las alteraciones del lenguaje 1.4.6.3. Condiciones relacionadas con los trastornos del lenguaje 1.4.6.4. Señales de alerta en el desarrollo del lenguaje 1.4.7. Tipos de trastornos del lenguaje 1.4.7.1. Dificultades del lenguaje receptivo 1.4.7.2. Dificultades del lenguaje expresivo 1.4.7.3. Dificultades en el lenguaje receptivo-expresivo 1.4.8. Clasificación de los trastornos del lenguaje 1.4.8.1. Desde el enfoque clínico 1.4.8.2. Desde el enfoque educativo 1.4.8.3. Desde el enfoque psicolingüístico 1.4.8.4. Desde el punto de vista axiológico 1.4.9. ¿Qué habilidades se ven afectadas en un trastorno del lenguaje? 1.4.9.1. Habilidades sociales 1.4.9.2. Problemas académicos 1493 Otras habilidades afectadas

1.4.10. Tipos de trastornos del lenguaje 1 4 10 1 TFI 1.4.10.2. Afasia 1.4.10.3. Dislexia 1.4.10.4. Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH) 1.4.10.5. Otros 1.4.11. Tabla comparativa de desarrollo típico y de alteraciones del desarrollo Instrumentos de evaluación logopédica 1.5.1. Introducción a la unidad 1.5.2. Aspectos a destacar durante la evaluación logopédica 1.5.2.1. Consideraciones fundamentales 1.5.3. Evaluación de la motricidad orofacial: el sistema estomatognático 1.5.4. Áreas de evaluación logopédica con respecto al lenguaje, habla y comunicación 1.5.4.1. Anamnesis (entrevista familiar) 1.5.4.2. Evaluación de la etapa preverbal 1.5.4.3. Evaluación de la fonética y de la fonología 1.5.4.4. Evaluación de la morfología 1.5.4.5. Evaluación de la sintaxis 1.5.4.6. Evaluación de la semántica 1.5.4.7. Evaluación de la pragmática Clasificación general de las pruebas más utilizadas en la valoración logopédica 1 5 5 1 Escalas de desarrollo: introducción 1.5.5.2. Test para la valoración del lenguaje oral: introducción 1.5.5.3. Test para la valoración de la lectura y escritura: introducción 1.5.6. Escalas de desarrollo 1.5.6.1. Escala de desarrollo Brunet-Lézine 1.5.6.2. Inventario de desarrollo Battelle 1.5.6.3. Guía Portage

1.5.6.6. Escala McCarthy (Escala de Aptitudes y Psicomotricidad para Niños)

1.5.6.4. Haizea-Llevant

1.5.6.5. Escala Bayley de desarrollo infantil



### Estructura y contenido | 23 tech

1.5.7.	1691	ualai	a va	loración	enuua	ne orai

- 1.5.7.1. BLOC
- 1.5.7.2. Registro Fonológico Inducido de Monfort
- 1.5.7.3. ITPA
- 1.5.7.4. PLON-R
- 1.5.7.5. PEABODY
- 1.5.7.6. RFI
- 1.5.7.7. ELA-R
- 1.5.7.8. EDAF
- 1.5.7.9. CELF 4
- 1.5.7.10. BOEHM
- 1.5.7.11. TSA
- 1.5.7.12. CEG
- 1.5.7.13. ELCE
- 1.5.8. Test para la valoración de la lectura y de la escritura
  - 1.5.8.1. PROLEC-R
  - 1.5.8.2. PROLEC-SE
  - 1.5.8.3. PROESC
  - 1.5.8.4. TALE
- 1.5.9. Tabla resumen de los diferentes test
- 1.5.10. Conclusiones finales

#### 1.6. Componentes con los que tiene que contar un informe logopédico

- 1.6.1. Introducción a la unidad
- 1.6.2. El motivo de la valoración
  - 1.6.2.1. Petición o derivación por parte de la familia
  - 1.6.2.2. Petición o derivación por centro escolar o centro externo
- 1.6.3. Anamnesis
  - 1.6.3.1. Anamnesis con la familia
  - 1.6.3.2. Reunión con el centro educativo
  - 1.6.3.3. Reunión con los demás profesionales
- 1.6.4. La historia clínica y académica del paciente
  - 1.6.4.1. Historia clínica
    - 1.6.4.1.1. Desarrollo evolutivo
  - 1.6.4.2. Historia académica

### tech 24 | Estructura y contenido

Situación de los diferentes contextos 1651 Situación del contexto familiar 1.6.5.2. Situación del contexto social 1653 Situación del contexto escolar 1.6.6. Valoraciones profesionales 1.6.6.1. Valoración realizada por el logopeda 1.6.6.2. Valoraciones por otros profesionales 1.6.6.2.1. Valoración del terapeuta ocupacional 1.6.6.2.2. Valoración del profesor 1.6.6.2.3. Valoración del psicólogo 1.6.6.2.4. Otras valoraciones 1.6.7. Resultados de las valoraciones 1.6.7.1. Resultados de la evaluación logopédica 1.6.7.2. Resultados de las demás evaluaciones 1.6.8. Juicio clínico y/o conclusiones 1.6.8.1. Juicio del logopeda 1.6.8.2. Juicio de los demás profesionales 1.6.8.3. Juicio en común con los demás profesionales 1.6.9. Plan de intervención logopédico 1.6.9.1. Objetivos a intervenir 1.6.9.2. Programa de intervención 1.6.9.3. Pautas y/o recomendaciones para la familia 1.6.10. ¿Por qué es tan importante la realización de un informe logopédico? 1.6.10.1. Consideraciones previas 1.6.10.2. Ámbitos donde un informe logopédico puede ser clave Programa de intervención logopédica 1.7.1. Introducción 1.7.1.1. La necesidad de elaborar un programa de intervención logopédico 1.7.2. ¿Qué es un programa de intervención logopédica? 1.7.2.1. Concepto del programa de intervención 1.7.2.2. Fundamentos del programa de intervención 1.7.2.3. Consideraciones del programa de intervención logopédica

- 1.7.3. Aspectos fundamentales para la elaboración de un programa de intervención logopédica 1.7.3.1. Características del niño
- 1.7.4. Planificación de la intervención logopédica
  - 1.7.4.1. Metodología de intervención a llevar a cabo
  - 1.7.4.2. Factores para tener en cuenta en la planificación de la intervención
    - 1.7.4.2.1. Actividades extraescolares
    - 1.7.4.2.2. Edad cronológica y corregida del niño
    - 1.7.4.2.3. Número de sesiones a la semana
    - 1.7.4.2.4. Colaboración por parte de la familia
    - 1.7.4.2.5. Situación económica de la familia
- 1.7.5. Objetivos del programa de intervención logopédica
  - 1.7.5.1. Objetivos generales del programa de intervención logopédica
  - 1.7.5.2. Objetivos específicos del programa de intervención logopédica
- 1.7.6. Áreas de intervención logopédica y técnicas para su intervención
  - 1.7.6.1. Voz
  - 1762 Habla
  - 1.7.6.3. Prosodia
  - 1.7.6.4. Lenguaje
  - 1.7.6.5. Lectura
  - 1.7.6.6. Escritura
  - 1.7.6.7. Orofacial
  - 1.7.6.8. Comunicación
  - 1.7.6.9. Audición
  - 1.7.6.10. Respiración
- 1.7.7. Materiales y recursos para la intervención logopédica
  - 1.7.7.1. Proposición de materiales de fabricación propia e indispensable en una sala de logopedia
  - 1.7.7.2. Proposición de materiales indispensables en el mercado para una sala de logopedia
  - 1.7.7.3. Recursos tecnológicos indispensables para la intervención logopédica
- 1.7.8. Métodos de intervención logopédica
  - 1.7.8.1. Introducción

### Estructura y contenido | 25 tech

		1.7.8.2. Tipos de métodos de intervención
		1.7.8.2.1. Métodos fonológicos
		1.7.8.2.2. Métodos de intervención clínica
		1.7.8.2.3. Métodos semánticos
		1.7.8.2.4. Métodos conductual-logopédico
		1.7.8.2.5. Métodos pragmáticos
		1.7.8.2.6. Métodos médicos
		1.7.8.2.7. Otros
		1.7.8.3. Elección del método de intervención más adecuado a cada sujeto
	1.7.9.	El equipo interdisciplinar
		1.7.9.1. Introducción
		1.7.9.2. Profesionales que colaboran directamente con el logopeda
		1.7.9.2.1. Psicólogos
		1.7.9.2.2. Terapeutas ocupacionales
		1.7.9.2.3. Profesores
		1.7.9.2.4. Maestros de audición y lenguaje
		1.7.9.2.5. Otros
		1.7.9.3. La labor de estos profesionales en la intervención logopédica
	1.7.10.	Conclusiones finales
1.8.	Sistema	as Aumentativos y Alternativos de la Comunicación (SAAC)
	1.8.1.	Introducción a la unidad
	1.8.2.	¿Qué son los SAAC?
		1.8.2.1. Concepto de sistema aumentativo de comunicación
		1.8.2.2. Concepto de sistema alternativo de comunicación
		1.8.2.3. Semejanzas y diferencias
		1.8.2.4. Ventajas de los SAAC
		1.8.2.5. Inconvenientes de los SAAC
		1.8.2.6. ¿Cómo surgen los SAAC?
	1.8.3.	Principios de los SAAC
		1.8.3.1. Principios generales
		1.8.3.2. Falsos mitos de los SAAC
	1.8.4.	¿Cómo saber el SAAC más adecuado?

1.8.5.	Productos de apoyo para la comunicación
	1.8.5.1. Productos de apoyo básicos
	1.8.5.2. Productos de apoyo tecnológicos
1.8.6.	Estrategias y productos de apoyo para el acceso
	1.8.6.1. La selección directa
	1.8.6.2. La selección con ratón
	1.8.6.3. La exploración o barrido dependiente
	1.8.6.4. La selección codificada
1.8.7.	Tipos de SAAC
	1.8.7.1. Lengua de signos
	1.8.7.2. La palabra complementada
	1.8.7.3. PECS
	1.8.7.4. Comunicación bimodal
	1.8.7.5. Sistema Bliss
	1.8.7.6. Comunicadores
	1.8.7.7. Minspeak
	1.8.7.8. Sistema Schaeffer
1.8.8.	¿Cómo fomentar el éxito de la intervención con SAAC?
1.8.9.	Ayudas técnicas adaptadas a cada persona
	1.8.9.1. Comunicadores
	1.8.9.2. Pulsadores
	1.8.9.3. Teclados virtuales
	1.8.9.4. Ratones adaptados
	1.8.9.5. Dispositivos de entrada de información
1.8.10.	Recursos y tecnologías SAAC
	1.8.10.1. AraBoard Constructor
	1.8.10.2. Talk Up!
	1.8.10.3. #Soyvisual
	1.8.10.4. SPQR
	1.8.10.5. DictaPicto
	1.8.10.6. AraWord
	1.8.10.7. Picto Selector

### tech 26 | Estructura y contenido

1.9.	La fami	ilia como parte de la intervención y apoyo al niño		
	1.9.1.	Introducción		
		1.9.1.1. La importancia de la familia en el correcto desarrollo del niño		
	1.9.2.	Consecuencias en el contexto familiar de un niño con desarrollo atípico		
		1.9.2.1. Dificultades presentes en el entorno más cercano		
	1.9.3.	Problemas comunicativos en su entorno más cercano		
		1.9.3.1. Barreras comunicativas que encuentra el sujeto en su hogar		
	1.9.4.	La intervención logopédica dirigida hacia el modelo de intervención centrada en la familia		
		1.9.4.1. Concepto de intervención centrada en la familia		
		1.9.4.2. ¿Cómo llevar a cabo la intervención centrada en la familia?		
		1.9.4.3. La importancia del modelo centrado en la familia		
	1.9.5.	Integración de la familia en la intervención logopédica		
		1.9.5.1. ¿Cómo integrar a la familia en la intervención?		
		1.9.5.2. Pautas para el profesional		
	1.9.6.	Ventajas de la integración familiar en todos los contextos del sujeto		
		1.9.6.1. Ventajas de la coordinación con los profesionales educativos		
		1.9.6.2. Ventajas de la coordinación con los profesionales sanitarios		
	1.9.7.	Recomendaciones para el entorno familiar		
		1.9.7.1. Recomendaciones para facilitar la comunicación oral		
		1.9.7.2. Recomendaciones para una buena relación en el entorno familiar		
	1.9.8.	La familia como parte clave en la generalización de los objetivos establecidos		
		1.9.8.1. La importancia de la familia en la generalización		
		1.9.8.2. Recomendaciones para facilitar la generalización		
	1.9.9.	¿Cómo me comunico con mi hijo?		
		1.9.9.1. Modificaciones en el entorno familiar del niño		
		1.9.9.2. Consejos y recomendaciones del niño		
		1.9.9.3. La importancia de llevar una hoja de registro		
	1.9.10.	Conclusiones finales		
1.10.	El desarrollo del niño en el contexto escolar			
	1.10.1.	Introducción a la unidad		
	1.10.2.	La implicación del centro escolar durante la intervención logopédica		
		1.10.2.1. La influencia del centro escolar en el desarrollo del niño		
		1.10.2.2. La importancia del centro en la intervención logopédica		

1.10.3.	Los apoyos escolares
	1.10.3.1. Concepto de apoyo escolar
	1.10.3.2. ¿Quiénes ofrecen el apoyo escolar en el centro?
	1.10.3.2.1. Maestro de audición y lenguaje
	1.10.3.2.2. Maestro de Pedagogía Terapéutica (PT)
	1.10.3.2.3. Orientador
1.10.4.	Coordinación con los profesionales del centro educativo
	1.10.4.1. Profesionales educativos con los que se coordina el logopeda
	1.10.4.2. Bases para la coordinación
	1.10.4.3. La importancia de la coordinación en el desarrollo del niño
1.10.5.	Consecuencias del niño con necesidades educativas especiales en el aula
	1.10.5.1. ¿Como se comunica el niño con profesores y alumnos?
	1.10.5.2. Consecuencias psicológicas
1.10.6.	Necesidades escolares del niño
	1.10.6.1. Tener en cuenta las necesidades educativas en la intervención
	1.10.6.2. ¿Quién fija las necesidades educativas del niño?
	1.10.6.3. ¿Cómo se establecen?
1.10.7.	Los diferentes tipos de educación en España
	1.10.7.1. Colegio ordinario
	1.10.7.1.1. Concepto
	1.10.7.1.2. ¿En qué beneficia al niño con necesidades educativas especiales
	1.10.7.2. Colegio de educación especial
	1.10.7.2.1. Concepto
	1.10.7.2.2. ¿En qué beneficia al niño con necesidades educativas especiales
	1.10.7.3. Educación combinada
	1.10.7.3.1. Concepto
	1.10.7.3.2. ¿En qué beneficia al niño con necesidades educativas especiales
1.10.8.	Bases metodológicas para la intervención en el aula
	1.10.8.1. Estrategias para favorecer la integración del niño
1.10.9.	La adaptación curricular
	1.10.9.1. Concepto de adaptación curricular

1.10.9.3. ¿En qué beneficia al niño con necesidades educativas especiales?

1.10.9.2. Profesionales que la aplican

1.10.10. Conclusiones finales

### Estructura y contenido | 27 tech

#### Módulo 2. Entendiendo el Autismo

- 2.1. Desarrollo temporal en su definición
  - 2.1.1. Aproximaciones teóricas al TEA
    - 2.1.1.1. Primeras definiciones
    - 2.1.1.2. Evolución a lo largo de la historia
  - 2.1.2. Clasificación actual del trastorno del espectro autista
    - 2.1.2.1. Clasificación según DSM-IV
    - 2.1.2.2. Definición DSM-V
  - 2.1.3. Cuadro de trastornos pertenecientes a TEA
    - 2.1.3.1. Trastorno del Espectro Autista
    - 2.1.3.2. Trastorno de Asperger
    - 2.1.3.3. Trastorno de Rett (RTT)
    - 2.1.3.4. Trastorno Desintegrativo Infantil
    - 2 1 3 5 Trastorno Generalizado del Desarrollo
  - 2.1.4. Comorbilidad con otras patologías
    - 2.1.4.1. TEA Y TDAH (Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad)
    - 2.1.4.2. TEA Y AF (Alto Funcionamiento)
    - 2.1.4.3. Otras patologías de menor porcentaje asociado
  - 2.1.5. Diagnóstico diferencial del Trastorno del Espectro Autista
    - 2.1.5.1. Trastorno de Aprendizaje No Verbal
    - 2.1.5.2. TPNP (Trastorno Perturbador No Precisado)
    - 2.1.5.3. Trastorno de la Personalidad Esquizoide
    - 2.1.5.4. Trastornos afectivos y de ansiedad
    - 2.1.5.5. Trastorno de Tourette
    - 2.1.5.6. Cuadro representativo de trastornos especificados
  - 2.1.6. Teoría de la mente
    - 2.1.6.1. Los sentidos
    - 2.1.6.2. Perspectivas
    - 2.1.6.3. Falsas creencias
    - 2.1.6.4. Estados emocionales complejos

#### 2.1.7. Teoría de la coherencia central débil

- 2.1.7.1. Tendencia de los niños con TEA a enfocar su atención en los detalles en relación al conjunto
- 2.1.7.2. Primera aproximación teórica (Frith, 1989)
- 2.1.7.3. Teoría de la coherencia central en la actualidad (2006)
- 2.1.8. Teoría de la disfunción ejecutiva
  - 2.1.8.1. ¿Qué conocemos como "funciones ejecutivas"?
  - 2.1.8.2. Planificación
  - 2.1.8.3. Flexibilidad cognitiva
  - 2.1.8.4. Inhibición de respuesta
  - 2.1.8.5. Habilidades mentalistas
  - 2.1.8.6. Sentido de la actividad
- 2.1.9. Teoría de la sistematización
  - 2.1.9.1. Teorías explicativas expuestas por Simon Baron-Cohen
  - 2.1.9.2. Tipos de cerebro
  - 2.1.9.3. Cociente de Empatía (CE)
  - 2.1.9.4. Cociente de Sistematización (CS)
  - 2.1.9.5. Cociente de Espectro Autista (CEA)
- 2.1.10. Autismo y genética
  - 2.1.10.1. Causas potencialmente responsables del trastorno
  - 2.1.10.2. Cromosomopatías y alteraciones genéticas
  - 2.1.10.3. Repercusiones sobre la comunicación

#### 2.2. Detección

- 2.2.1. Principales indicadores en la detección precoz
  - 2.2.1.1. Señales de alerta
  - 2.2.1.2. Signos de alarma
- 2.2.2. Ámbito comunicativo en el Trastorno del Espectro Autista
  - 2.2.2.1. Aspectos para tener en cuenta
  - 2.2.2.2. Señales de alarma
- 2.2.3. Área sensoriomotora
  - 2.2.3.1. El procesamiento sensorial
  - 2.2.3.2. Las disfunciones en la integración sensorial

### tech 28 | Estructura y contenido

2.3.

2.2.4.	Desarrollo social	2.3.4.	Área cognitiva
	2.2.4.1. Dificultades persistentes en la interacción social		2.3.4.1. Escala de habilidades mentalistas
	2.2.4.2. Patrones restringidos de conducta		2.3.4.2. ¿Qué es? ¿Cómo aplicamos esta escala en TEA?
2.2.5.	Proceso de evaluación	2.3.5.	Área de la comunicación
	2.2.5.1. Escalas de desarrollo		2.3.5.1. Habilidades comunicativas en TEA
	2.2.5.2. Test y cuestionarios para padres		2.3.5.2. Identificamos la demanda en base a nivel de desarrollo
	2.2.5.3. Test estandarizados para evaluación por parte del profesional		2.3.5.3. Tablas comparativas de desarrollo con TEA y desarrollo normotípico
2.2.6.	Recogida de datos	2.3.6.	Trastornos en la alimentación
	2.2.6.1. Instrumentos usados para el cribado		2.3.6.1. Cuadro de intolerancias
	2.2.6.2. Estudio de casos. M-CHAT		2.3.6.2. Aversión a las texturas
	2.2.6.3. Test y pruebas estandarizadas		2.3.6.3. Desórdenes alimenticios en TEA
2.2.7.	Observación dentro de sesión	2.3.7.	Área social
	2.2.7.1. Aspectos para tener en cuenta dentro de sesión		2.3.7.1. SCERTS (Social-Communication, Emotional Regulation and
2.2.8.	Diagnóstico final	0.00	Transactional Support)
	2.2.8.1. Procedimientos a seguir	2.3.8.	Autonomía personal
	2.2.8.2. Propuesta plan terapéutico		2.3.8.1. Terapia de la vida diaria
2.2.9.	Preparación proceso de intervención	2.3.9.	Valoración de competencias
	2.2.9.1. Estrategias de intervención sobre TEA en atención temprana		2.3.9.1. Fortalezas
2.2.10.	Escala para la detección de síndrome de Asperger	0.010	2.3.9.2. Intervención basada en el refuerzo
	2.2.10.1. Escala autónoma para la detección del síndrome de Asperger y Autismo de Alto Nivel De Funcionamiento (AF)	2.3.10	Programas de intervención específicos 2.3.10.1. Estudio de casos y sus resultados
Identify	cación de dificultades específicas		2.3.10.2. Discusión clínica
2.3.1.		2.4. Comui	nicación y lenguaje en el Trastorno del Espectro Autista
2.0.1.	2.3.1.1. Factores para tener en cuenta		Etapas en el desarrollo del lenguaje normotípico
2.3.2.	Evaluación de necesidades en base a edad y nivel de desarrollo	∠.4.1.	2.4.1.1. Tabla comparativa de desarrollo del lenguaje en pacientes con y sin TEA
2.0.2.	2.3.2.1. Protocolo para la detección de 0 a 3 años		2.4.1.2. Evolución específica del lenguaje en niños autistas
	2.3.2.2. Cuestionario M-CHAT-R. (16-30 meses)	2.4.2.	Déficits en la comunicación en TEA
	2.3.2.3. Entrevista de seguimiento M-CHAT-R/F	∠.⁴.∠.	2.4.2.1. Aspectos para tener en cuenta en las primeras etapas de desarrollo
2.3.3.	Campos de intervención		2.4.2.2. Cuadro explicativo con factores para tener en cuenta durante estas
2.0.0.	2.3.3.1. Evaluación de la eficacia de la intervención psicoeducativa		primeras etapas
	2.3.3.2. Recomendaciones de la guía de la práctica clínica	2.4.3.	Autismo y patología del lenguaje
	2.3.3.3. Principales campos susceptibles de trabajo		2.4.3.1. TEA y disfasia
	1	2.4.4.	Educación preventiva
			2.4.4.1. Introducción al desarrollo prenatal del bebé



### Estructura y contenido | 29 tech

2.4.5.	De 0	а3	años

2.4.5.1. Escalas de desarrollo

2.4.5.2. Ejecución y seguimiento de Planes de Intervención Individualizado (PII)

#### 2.4.6. Medios-metodología CAT

2.4.6.1. Escuela Infantil (EI)

#### 2.4.7. De 3 a 6 años

2.4.7.1. Escolarización en centro ordinario

2.4.7.2. Coordinación del profesional con el seguimiento por parte del pediatra y neuropediatra

2.4.7.3. Habilidades comunicativas a desarrollar dentro de este rango de edad

2.4.7.4. Aspectos para tener en cuenta

#### 2.4.8. Edad escolar

2.4.8.1. Principales aspectos para tener en cuenta

2.4.8.2. Comunicación abierta con el equipo docente

2.4.8.3. Tipos de escolarización

#### 2.4.9. Ámbito educativo

2.4.9.1. Acoso escolar

2.4.9.2. Repercusión a nivel emocional

#### 2.4.10. Señales de alarma

2.4.10.1. Pautas de actuación

2.4.10.2. Resolución de conflictos

#### 2.5. Sistemas comunicativos

2.5.1. Herramientas disponibles

2.5.1.1. Herramientas TIC para niños con Autismo

2.5.1.2. SAAC (Sistemas Aumentativos y Alternativos en la Comunicación)

2.5.2. Modelos de intervención en comunicación

2.5.2.1. Comunicación Facilitada (FC)

2.5.2.2. Enfoque de Conducta Verbal (VB)

2.5.3. Sistemas alternativos y/o aumentativos de la comunicación

2.5.3.1. PECS (Picture Exchange Communication System)

2.5.3.2. Sistema de Habla Total Signada Benson Schaeffer

2.5.3.3. Lengua de signos

2 5 3 4 Sistema Bimodal

### tech 30 | Estructura y contenido

2.6.

2.5.4.	Terapias alternativas	2.6	.4. Revisión bibliográfica de teorías y programas en Autismo Infantil
	2.5.4.1. Cajón de sastre		2.6.4.1. Estudios científicos con grupos de niños con TEA
	2.5.4.2. Medicinas alternativas		2.6.4.2. Resultados y conclusiones finales con base en los programas propuestos
	2.5.4.3. Psicoterapia	2.6	.5. Edad escolar
2.5.5.	Elección del sistema		2.6.5.1. Inclusión educativa
	2.5.5.1. Factores para tener en cuenta		2.6.5.2. Lectura global como facilitadora de la integración en el aula
	2.5.5.2. Toma de decisiones	2.6	.6. Edad adulta
2.5.6.	Escala de objetivos y prioridades a desarrollar		2.6.6.1. ¿Cómo intervenir/apoyar en edad adulta?
	2.5.6.1. Valoración con base en los recursos disponibles por parte del alumno, del		2.6.6.2. Elaboración de programa específico
	sistema más adaptado a sus capacidades	2.6	.7. Intervención conductual
2.5.7.	Identificación del sistema adecuado		2.6.7.1. Análisis Aplicado de la Conducta (ABA)
	2.5.7.1. Implantamos el sistema de comunicación o la terapia más adecuada		2.6.7.2. Entrenamiento de ensayos separados
0.5.0	teniendo en cuenta los puntos fuertes del paciente	2.6	.8. Intervención combinada
2.5.8.	Implantación		2.6.8.1. El modelo TEACCH
	2.5.8.1. Planificación y estructuración de las sesiones	2.6	.9. Apoyo en la integración universitaria de TEA grado I
	2.5.8.2. Duración y tiempo		2.6.9.1. Buenas prácticas para el apoyo de estudiantes en educación superior
0.50	2.5.8.3. Evolución y objetivos estimados a corto plazo	2.6	.10. Refuerzo conductual positivo
2.5.9.	Seguimiento		2.6.10.1. Estructura del programa
	2.5.9.1. Evaluación de carácter longitudinal		2.6.10.2. Pautas a seguir para llevar a cabo el método
0.5.40	2.5.9.2. Reevaluación a lo largo del tiempo	2.7. Ma	teriales y recursos educativos
2.5.10.	Adaptación en el tiempo	2.7	.1. ¿Qué podemos hacer como logopedas?
	<ul><li>2.5.10.1. Reestructuración de objetivos en base a necesidades demandadas</li><li>2.5.10.2. Adaptación de la intervención en función de los resultados obtenidos</li></ul>		2.7.1.1. Profesional como papel activo en la elaboración y adaptación continua de materiales
Elabora	ación de un programa de intervención	2.7	
2.6.1.	Identificación de necesidades y selección de objetivos	2.7	2.7.2.1. ¿Qué debo tener en cuenta?
	2.6.1.1. Estrategias de intervención en atención temprana		2.7.2.2. Lluvia de ideas
	2.6.1.2. Modelo Denver	2.7	
2.6.2.	Análisis de objetivos en base a niveles de desarrollo	2.7	2.7.3.1. Aproximación teórica de los métodos más empleados
	2.6.2.1. Programa de intervención para fortalecer áreas comunicativas		2.7.3.2. Funcionalidad. Cuadro comparativo con los métodos expuestos
	y lingüísticas	27	.4. Programa TEACCH
2.6.3.	Desarrollo de conductas comunicativas preverbales	2.7	2.7.4.1. Principios educativos basados en este método
	2.6.3.1 Análisis aplicado de la conducta		2.7.4.2. Características del Autismo como base en la enseñanza estructurada
			2.7. III. Galagia lottodo del Matterno della bade el la endendinza cottadidad

### Estructura y contenido | 31 tech

2.7.5.	Programa INMER	2.8.7.	. Adaptación de necesidades curriculares individuales
	2.7.5.1. Bases fundamentales del programa. Función principal		2.8.7.1. Adaptación curricular individual
	2.7.5.2. Sistema de Inmersión de Realidad Virtual para personas con Autismo		2.8.7.2. Limitaciones
2.7.6.	Aprendizaje mediado por TIC	2.8.8.	. Adaptaciones curriculares en el aula
	2.7.6.1. Software para enseñar emociones		2.8.8.1. Enseñanza cooperativa
	2.7.6.2. Aplicaciones que favorecen el desarrollo del lenguaje		2.8.8.2. Aprendizaje cooperativo
2.7.7.	Elaboración de materiales	2.8.9.	Respuestas educativas ante las diferentes necesidades demandadas
	2.7.7.1. Fuentes recurridas		2.8.9.1. Herramientas para tener en cuenta para lograr una enseñanza eficaz
	2.7.7.2. Bancos de imágenes	2.8.10	0. Ámbito de relación con el medio social y cultural
	2.7.7.3. Bancos de pictogramas		2.8.10.1. Hábitos-autonomía
	2.7.7.4. Materiales recomendados		2.8.10.2. Comunicación y socialización
2.7.8.	Recursos gratuitos como apoyo en el aprendizaje 2.6	9. Conte	exto escolar
	2.7.8.1. Lista de páginas reforzadoras con programas para reforzar aprendizaje	2.9.1.	. Adaptación del aula
2.7.9.	SPC (Sistema Pictográfico de Comunicación)		2.9.1.1. Factores para tener en cuenta
	2.7.9.1. El acceso al Sistema Pictográfico de Comunicación		2.9.1.2. Adaptación curricular
	2.7.9.2. Metodología	2.9.2.	. Inclusión escolar
	2.7.9.3. Función principal		2.9.2.1. Todos sumamos
2.7.10.	Implantación		2.9.2.2. ¿Cómo ayudar desde nuestro papel como logopeda?
	2.7.10.1. Elección del programa adecuado	2.9.3.	. Características del alumnado con TEA
	2.7.10.2. Lista de beneficios y desventajas		2.9.3.1. Intereses restringidos
Adapta	ndo el entorno al alumno con Trastorno del Espectro Autista		2.9.3.2. Sensibilidad al contexto y sus condicionantes
2.8.1.	Consideraciones generales para tener en cuenta	2.9.4.	. Características del alumnado con Asperger
	2.8.1.1. Posibles dificultades dentro de la rutina diaria		2.9.4.1. Potencialidades
2.8.2.	Implantación de apoyos visuales		2.9.4.2. Dificultades y repercusiones a nivel emocional
	2.8.2.1. Pautas para tener en casa para la adaptación		2.9.4.3. Relación con el grupo de iguales
2.8.3.	Adaptación del aula	2.9.5.	. Ubicación del alumno dentro del aula
	2.8.3.1. Enseñanza inclusiva		2.9.5.1. Factores para tener en cuenta para el correcto rendimiento del alumno
2.8.4.	Ambiente natural	2.9.6.	. Materiales y apoyos para tener en cuenta
	2.8.4.1 Orientaciones generales para la respuesta educativa		2.9.6.1. Apoyo externo
2.8.5.	Intervención en Trastornos del Espectro Autista y otras alteraciones		2.9.6.2. Profesor como elemento reforzador dentro del aula
	de la personalidad graves	2.9.7.	. Valoración de los tiempos de realización de tareas
2.8.6.	Adaptaciones curriculares del centro		2.9.7.1. Aplicación de herramientas como anticipadores o temporizadores
	2.8.6.1. Agrupaciones de carácter heterogéneo		

2.8.

### tech 32 | Estructura y contenido

2.10.

2.9.8.	Tiempos de inhibición
	2.9.8.1. Reducción de conductas inadecuadas mediante el apoyo visual
	2.9.8.2. Horarios visuales
	2.9.8.3. Tiempos de descanso
2.9.9.	Hipo e hipersensibilidad
	2.9.9.1. Ambiente de ruido
	2.9.9.2. Situaciones generadoras de estrés
2.9.10.	Anticipación de situaciones conflictivas
	2.9.10.1. Vuelta al colegio. Momento de entrada y salida
	2.9.10.2. Comedor
	2.9.10.3. Vacaciones
Conside	eraciones para tener en cuenta con las familias
2.10.1.	Factores condicionantes de estrés y ansiedad parental
	2.10.1.1. ¿Cómo se produce el proceso de adaptación familiar?
	2.10.1.2. Preocupaciones más comunes
	2.10.1.3. Manejo de la ansiedad
2.10.2.	Información para padres ante la sospecha del diagnóstico
	2.10.2.1. Comunicación abierta
	2.10.2.2. Pautas para el manejo del estrés
2.10.3.	Registros de valoración para padres
	2.10.3.1. Estrategias de manejo de sospecha de TEA en atención temprana
	2.10.3.2. PEDS. Preguntas sobre las Preocupaciones de los Padres hacia el Desarrollo
	2.10.3.3. Valoración de la situación y creación de un vínculo de confianza con los padres
2.10.4.	Recursos multimedia
	2.10.4.1. Tabla de recursos disponibles de libre acceso
2.10.5.	Asociaciones de familias de personas con TEA
	2.10.5.1. Lista de asociaciones reconocidas y de carácter proactivo
2.10.6.	Devolución de la terapia y evolución adecuada
	2.10.6.1. Aspectos para tener en cuenta para el intercambio de información
	2.10.6.2. Creación de empatía
	2.10.6.3. Creación de círculo de confianza entre terapeuta-familiares-paciente

2.10.7. Devolución del diagnóstico y seguimiento a los diferentes profesionales sanitarios 2.10.7.1. Logopeda en su papel activo y dinamizador 2.10.7.2. Toma de contacto con las diferentes áreas sanitarias 2.10.7.3. La importancia de mantener una línea común
2.10.8. Padres, ¿cómo intervenir con el niño/a? 2.10.8.1. Consejos y pautas 2.10.8.2. Respiro familiar
2.10.9. Generación de experiencias positivas en el entorno familiar 2.10.9.1. Consejos prácticos para reforzar las experiencias agradables en el entorno familiar 2.10.9.2. Propuestas de actividades generadoras de experiencias positivas
2.10.10. Páginas web de interés 2.10.10.1. Enlaces de interés

#### Módulo 3. Los Síndromes Genéticos

- 3.1. Introducción a los Síndromes Genéticos
  - 3.1.1. Introducción a la unidad
  - 3.1.2. La genética
    - 3.1.2.1. Concepto de genética
    - 3.1.2.2. Los genes y los cromosomas
  - 3.1.3. La evolución de la genética
    - 3.1.3.1. Bases de la genética
    - 3.1.3.2. Los pioneros de la genética
  - 3.1.4. Conceptos básicos de la genética
    - 3.1.4.1. El genotipo y el fenotipo
    - 3.1.4.2. El genoma
    - 3.1.4.3. EI ADN
    - 3.1.4.4. ELARN
    - 3.1.4.5. El código genético
  - 3.1.5. Las leyes de Mendel
    - 3.1.5.1. 1.ª ley de Mendel
    - 3.1.5.2. 2.ª ley de Mendel
    - 3.1.5.3. 3.<sup>a</sup> ley de Mendel

### Estructura y contenido | 33 tech

3.1.6.	Las mutaciones		3.2.7.	Diagnóstico y evaluación del síndrome de Down
	3.1.6.1. ¿Qué son las mutaciones?			3.2.7.1. El diagnóstico del síndrome de Down
	3.1.6.2. Niveles de mutaciones			3.2.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?
	3.1.6.3. Tipos de mutaciones			3.2.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?
3.1.7.	Concepto de síndrome			3.2.7.1.3. ¿Cuándo se pude realizar?
3.1.8.	Clasificación			3.2.7.2. Evaluación logopédica del síndrome de Down
3.1.9.	Los síndromes más frecuentes			3.2.7.2.1. Anamnesis
3.1.10.	Conclusiones finales			3.2.7.2.2. Áreas para tener en cuenta
Síndrome de Down			3.2.8.	Intervención con base logopédica
3.2.1.	Introducción a la unidad			3.2.8.1. Aspectos para tener en cuenta
	3.2.1.1. Historia del síndrome de Down			3.2.8.2. Fijación de objetivos para la intervención
3.2.2.	Concepto de síndrome de Down			3.2.8.3. Material para la rehabilitación
	3.2.2.1. ¿Qué es el síndrome de Down?			3.2.8.4. Recursos a utilizar
	3.2.2.2. Genética del síndrome de Down		3.2.9.	Pautas
	3.2.2.3. Alteraciones cromosómicas en el síndrome de Down			3.2.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con síndrome de Down
	3.2.2.3.1. Trisomía 21			3.2.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia
	3.2.2.3.2. Translocación cromosómica			3.2.9.3. Pautas para el contexto educativo
	3.2.2.3.3. Mosaicismo o trisomía en mosaico			3.2.9.4. Recursos y asociaciones
	3.2.2.4. Pronóstico del síndrome de Down		3.2.10.	El equipo interdisciplinar
3.2.3.	Etiología			3.2.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar
	3.2.3.1. El origen del síndrome de Down			3.2.10.2. Logopedia
3.2.4.	Prevalencia			3.2.10.3. Terapia ocupacional
	3.2.4.1. Prevalencia del síndrome de Down en España			3.2.10.4. Fisioterapia
	3.2.4.2. Prevalencia del síndrome de Down en otros países			3.2.10.5. Psicología
3.2.5.	Características del síndrome de Down	3.3.	Síndron	ne de Hunter
	3.2.5.1. Características físicas		3.3.1.	Introducción a la unidad
	3.2.5.2. Características en el desarrollo del habla y del lenguaje			3.3.1.1. Historia del síndrome de Hunter
	3.2.5.3. Características en el desarrollo motor		3.3.2.	Concepto de síndrome de Hunter
3.2.6.	Comorbilidad del síndrome de Down			3.3.2.1. ¿Qué es el síndrome de Hunter?
	3.2.6.1. ¿Qué es la comorbilidad?			3.3.2.2. Genética del síndrome de Hunter
	3.2.6.2. La comorbilidad en el síndrome de Down			3.3.2.3. Pronóstico del síndrome de Hunter
	3.2.6.3. Trastornos asociados		3.3.3.	Etiología
				3.3.3.1. El origen del síndrome de Hunter

3.2.

### tech 34 | Estructura y contenido

3.3.4.	Prevalencia		3.3.10.4. Fisioterapia		
	3.3.4.1. El síndrome de Hunter en España	3.3		3.3.10.5. Psicología	
	3.3.4.2. El síndrome de Hunter en otros países	3.4.	Síndror	ne de X frágil	
3.3.5.	Principales afectaciones		3.4.1.	Introducción a la unidad	
	3.3.5.1. Características físicas			3.4.1.1. Historia del síndrome de X frágil	
	3.3.5.2. Características en el desarrollo del habla y del lenguaje		3.4.2.	Concepto de síndrome de X frágil	
	3.3.5.3. Características en el desarrollo motor			3.4.2.1. ¿Qué es el síndrome de X frágil?	
3.3.6.	Comorbilidad del síndrome de Hunter			3.4.2.2. Genética en el síndrome de X frágil	
	3.3.6.1. ¿Qué es la comorbilidad?			3.4.2.3. Pronóstico del síndrome de X frágil	
	3.3.6.2. La comorbilidad en el síndrome de Hunter		3.4.3.	Etiología	
	3.3.6.3. Trastornos asociados			3.4.3.1. El origen del síndrome de X frágil	
3.3.7.	Diagnóstico y evaluación del síndrome de Hunter		3.4.4.	Prevalencia	
	3.3.7.1. El diagnóstico del síndrome de Hunter			3.4.4.1. El síndrome de X frágil en España	
	3.3.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?			3.4.4.2. El síndrome de X frágil en otros países	
	3.3.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?		3.4.5.	Principales afectaciones	
	3.3.7.1.3. ¿Cuándo se pude realizar?			3.4.5.1. Características físicas	
	3.3.7.2. Evaluación logopédica del síndrome de Hunter			3.4.5.2. Características en el desarrollo del habla y del lenguaje	
	3.3.7.2.1. Anamnesis			3.4.5.3. Características en el desarrollo de la inteligencia y aprendizaje	
	3.3.7.2.2. Áreas para tener en cuenta			3.4.5.4. Características sociales, emocionales y conductuales	
3.3.8.	Intervención con base logopédica			3.4.5.5. Características sensoriales	
	3.3.8.1. Aspectos para tener en cuenta		3.4.6.	Comorbilidad del síndrome de X frágil	
	3.3.8.2. Fijación de objetivos para la intervención			3.4.6.1. ¿Qué es la comorbilidad?	
	3.3.8.3. Material para la rehabilitación			3.4.6.2. La comorbilidad en el síndrome de X frágil	
	3.3.8.4. Recursos a utilizar			3.4.6.3. Trastornos asociados	
3.3.9.	Pautas		3.4.7.	Diagnóstico y evaluación del síndrome de X frágil	
	3.3.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con síndrome de Hunter			3.4.7.1. El diagnóstico del síndrome de X frágil	
	3.3.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia			3.4.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?	
	3.3.9.3. Pautas para el contexto educativo			3.4.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?	
	3.3.9.4. Recursos y asociaciones			3.4.7.1.3. ¿Cuándo se pude realizar?	
3.3.10.	El equipo interdisciplinar			3.4.7.2. Evaluación logopédica del síndrome de X frágil	
	3.3.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar			3.4.7.2.1. Anamnesis	
	3.3.10.2. Logopedia			3.4.7.2.2. Áreas para tener en cuenta	
	3.3.10.3. Terapia ocupacional				



### Estructura y contenido | 35 tech

0 4 0	1 1	1	7 11
3.4.8.	Intervención	con base	logopedica

- 3.4.8.1. Aspectos para tener en cuenta
- 3.4.8.2. Fijación de objetivos para la intervención
- 3.4.8.3. Material para la rehabilitación
- 3.4.8.4. Recursos a utilizar

#### 3.4.9. Pautas

- 3.4.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con síndrome de X frágil
- 3.4.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia
- 3.4.9.3. Pautas para el contexto educativo
- 3.4.9.4. Recursos y asociaciones

#### 3.4.10. El equipo interdisciplinar

- 3.4.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar
- 3.4.10.2. Logopedia
- 3.4.10.3. Terapia ocupacional
- 3.4.10.4. Fisioterapia

#### 3.5. Síndrome de Rett

- 3.5.1. Introducción a la unidad
  - 3.5.1.1. Historia del síndrome de Rett
- 3.5.2. Concepto de síndrome de Rett
  - 3.5.2.1. ¿Qué es el síndrome de Rett?
  - 3.5.2.2. Genética en el síndrome de Rett
  - 3.5.2.3. Pronóstico del síndrome de Rett

#### 3.5.3. Etiología

3.5.3.1. El origen del síndrome de Rett

#### 3.5.4. Prevalencia

- 3.5.4.1. El síndrome de Rett en España
- 3.5.4.2. El síndrome de Rett en otros países
- 3.5.4.3. Etapas en el desarrollo del síndrome de Rett
  - 3.5.4.3.1. Etapa I: etapa de inicio prematuro
  - 3.5.4.3.2. Etapa II: etapa de destrucción acelerada
  - 3.5.4.3.3. Etapa III: etapa de estabilización o pseudo-estacionaria
  - 3.5.4.3.4. Etapa IV: etapa de deterioro motor tardío

### tech 36 | Estructura y contenido

3.6.

3.5.5.	Comorbilidad del síndrome de Rett		3.6.1.	El síndrome de Smith-Magenis
	3.5.5.1. ¿Qué es la comorbilidad?			3.6.1.1. Introducción
	3.5.5.2. La comorbilidad en el síndrome de Rett			3.6.1.2. Concepto
	3.5.5.3. Trastornos asociados		3.6.2.	Etiología
3.5.6.	Principales afectaciones		3.6.3.	Epidemiología
	3.5.6.1. Introducción		3.6.4.	Desarrollo según las etapas
	3.5.6.2. Características físicas típicas			3.6.4.1. Lactantes (hasta los 2 años)
	3.5.6.3. Características clínicas			3.6.4.2. Infancia (desde los 2 hasta los 12 años)
3.5.7.	Diagnóstico y evaluación del síndrome de Rett			3.6.4.2.1. Adolescencia y la edad adulta (a partir de los 12 años de edad)
	3.5.7.1. El diagnóstico del síndrome de Rett		3.6.5.	Diagnóstico diferencial
	3.5.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?		3.6.6.	Características clínicas, cognitivas, conductuales y físicas del síndrome
	3.5.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?			Smith-Magenis
	3.5.7.1.3. ¿Cuándo se pude realizar?			3.6.6.1. Características clínicas
	3.5.7.2. Evaluación logopédica del síndrome de Rett			3.6.6.2. Características cognitivas y conductuales
	3.5.7.2.1. Anamnesis			3.6.6.3. Características físicas
	3.5.7.2.2. Áreas para tener en cuenta		3.6.7.	Evaluación logopédica en el síndrome de Smith-Magens
3.5.8.	Intervención con base logopédica		3.6.8.	Intervención logopédica en el síndrome de Smith-Magenis
	3.5.8.1. Aspectos para tener en cuenta			3.6.8.1. Consideraciones generales para comenzar la intervención
	3.5.8.2. Fijación de objetivos para la intervención			3.6.8.2. Etapas del proceso de intervención
	3.5.8.3. Material para la rehabilitación			3.6.8.3. Aspectos comunicativos de intervención
	3.5.8.4. Recursos a utilizar		3.6.9.	Ejercicios logopédicos para el síndrome de Smith-Magenis
3.5.9.	Pautas			3.6.9.1. Ejercicios de estimulación auditiva: sonidos y palabras
	3.5.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con síndrome de Rett			3.6.9.2. Ejercicios para favorecer las estructuras gramaticales
	3.5.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia			3.6.9.3. Ejercicios para incrementar el vocabulario
	3.5.9.3. Pautas para el contexto educativo			3.6.9.4. Ejercicios para mejorar el uso del lenguaje
	3.5.9.4. Recursos y asociaciones			3.6.9.5. Ejercicios para la resolución de problemas y razonamiento
3.5.10.	El equipo interdisciplinar		3.6.10.	Asociaciones de ayuda a pacientes y familias de síndrome Smith-Magenis
	3.5.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar	3.7.	Síndror	ne de Williams
	3.5.10.2. Logopedia		3.7.1.	El síndrome de Williams
	3.5.10.3. Terapia ocupacional			3.7.1.1. Historia del síndrome de Williams
	3.5.10.4. Fisioterapia			3.7.1.2. Concepto de síndrome de Williams
Síndrome Smith-Magenis			3.7.2.	Etiología del síndrome de Williams
			3.7.3.	Epidemiología del síndrome de Williams

3.7.4. Diagnóstico del síndrome de Williams

# Estructura y contenido | 37 tech

3.7.5.	Evaluación logopédica del síndrome de Williams		3.8.7.	Diagnóstico y evaluación del síndrome de Angelman
3.7.6.	Características del síndrome de Williams			3.8.7.1. El diagnóstico del síndrome de Angelman
	3.7.6.1. Aspectos médicos			3.8.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?
	3.7.6.2. Rasgos faciales			3.8.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?
	3.7.6.3. Hiperacusia			3.8.7.1.3. ¿Cuándo se pude realizar?
	3.7.6.4. Características neuroanatómicas			3.8.7.2. Evaluación logopédica del síndrome de Angelman
	3.7.6.5. Características del lenguaje			3.8.7.2.1. Anamnesis
	3.7.6.5.1. Desarrollo temprano del lenguaje			3.8.7.2.2. Áreas para tener en cuenta
	3.7.6.5.2. Características del lenguaje en el SW a partir de los 4 años		3.8.8.	Intervención con base logopédica
	3.7.6.6. Características socio-afectivos en el síndrome de Williams			3.8.8.1. Aspectos para tener en cuenta
3.7.7.	Intervención logopédica en atención temprana en niños con síndrome de Williams			3.8.8.2. Fijación de objetivos para la intervención
3.7.8.	Intervención logopédica en etapa escolar con síndrome de Williams			3.8.8.3. Material para la rehabilitación
3.7.9.	Intervención logopédica en edad adulta en el síndrome de Williams			3.8.8.4. Recursos a utilizar
3.7.10.	Asociaciones		3.8.9.	Pautas
Síndrome de Angelman				3.8.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con Angelman
3.8.1.	Introducción a la unidad			3.8.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia
	3.8.1.1. Historia del síndrome de Angelman			3.8.9.3. Pautas para el contexto educativo
3.8.2.	Concepto de síndrome de Angelman			3.8.9.4. Recursos y asociaciones
	3.8.2.1. ¿Qué es el síndrome de Angelman?		3.8.10.	El equipo interdisciplinar
	3.8.2.2. Genética del síndrome de Angelman			3.8.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar
	3.8.2.3. Pronóstico del síndrome de Angelman			3.8.10.2. Logopedia
3.8.3.	Etiología			3.8.10.3. Terapia ocupacional
	3.8.3.1. El origen del síndrome de Angelman			3.8.10.4. Fisioterapia
3.8.4.	Prevalencia	3.9.	Enferm	edad de Duchenne
	3.8.4.1. El síndrome de Angelman en España		3.9.1.	Introducción a la unidad
	3.8.4.2. El síndrome de Angelman en otros países			3.9.1.1. Historia de la enfermedad de Duchenne
3.8.5.	Principales afectaciones		3.9.2.	Concepto de enfermedad de Duchenne
	3.8.5.1. Introducción			3.9.2.1. ¿Qué es la enfermedad de Duchenne?
	3.8.5.2. Manifestaciones frecuentes del síndrome de Angelman			3.9.2.2. Genética de la enfermedad de Duchenne
	3.8.5.3. Manifestaciones poco frecuentes			3.9.2.3. Pronóstico de la enfermedad de Duchenne
3.8.6.	Comorbilidad del síndrome de Angelman		3.9.3.	Etiología
	3.8.6.1. ¿Qué es la comorbilidad?			3.9.3.1. El origen de la enfermedad de Duchenne
	3.8.6.2. La comorbilidad en el síndrome de Angelman		3.9.4.	Prevalencia
	3.8.6.3. Trastornos asociados			3.9.4.1. Prevalencia de la enfermedad de Duchenne en España

3.8.

# tech 38 | Estructura y contenido

	3.9.4.2. Prevalencia de la enfermedad de Duchenne en otros países
3.9.5.	Principales afectaciones
	3.9.5.1. Introducción
	3.9.5.2. Manifestaciones clínicas de la enfermedad de Duchenne
	3.9.5.2.1. Retraso en el habla
	3.9.5.2.2. Problemas de conducta
	3.9.5.2.3. Debilidad muscular
	3.9.5.2.4. Rigidez
	3.9.5.2.5. Lordosis
	3.9.5.2.6. Disfunción respiratoria
	3.9.5.3. Síntomas de la enfermedad de Duchenne más frecuentes
3.9.6.	Comorbilidad de la enfermedad de Duchenne
	3.9.6.1. ¿Qué es la comorbilidad?
	3.9.6.2. La comorbilidad en la enfermedad de Duchenne
	3.9.6.3. Trastornos asociados
3.9.7.	Diagnóstico y evaluación de la enfermedad de Duchenne
	3.9.7.1. El diagnóstico de la enfermedad de Duchenne
	3.9.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?
	3.9.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?
	3.9.7.1.3. ¿Cuándo se pude realizar?
	3.9.7.2. Evaluación logopédica de la enfermedad de Duchenne
	3.9.7.2.1. Anamnesis
	3.9.7.2.2. Áreas para tener en cuenta
3.9.8.	Intervención con base logopédica
	3.9.8.1. Aspectos para tener en cuenta
	3.9.8.2. Fijación de objetivos para la intervención
	3.9.8.3. Material para la rehabilitación
	3.9.8.4. Recursos a utilizar
3.9.9.	Pautas
	3.9.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con la enfermedad de Duchenne
	3.9.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia

3.9.9.3. Pautas para el contexto educativo

3.9.9.4. Recursos y asociaciones



# Estructura y contenido | 39 tech

3.9.10. El equipo interdisciplinar

3.9.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar

3.9.10.2. Logopedia

3.9.10.3. Terapia ocupacional

3.9.10.4. Fisioterapia

3.10. Síndrome de Usher

3.10.1. Introducción a la unidad

3.10.1.1. Historia del síndrome de Usher

3.10.2. Concepto de síndrome de Usher

3.10.2.1. ¿Qué es el síndrome de Usher?

3.10.2.2. Genética del síndrome de Usher

3.10.2.3. Tipología del síndrome Usher

3.10.2.3.1. Tipo I

3.10.2.3.2. Tipo II

3.10.2.3.3. Tipo III

3.10.2.4. Pronóstico del síndrome de Usher

3.10.3. Etiología

3.10.3.1. El origen del síndrome de Usher

3.10.4. Prevalencia

3.10.4.1. El síndrome de Usher en España

3.10.4.2. El síndrome de Usher en otros países

3.10.5. Principales afectaciones

3.10.5.1. Introducción

3.10.5.2. Manifestaciones frecuentes del síndrome de Usher

3.10.5.3. Manifestaciones poco frecuentes

3.10.6. Comorbilidad del síndrome de Usher

3.10.6.1. ¿Qué es la comorbilidad?

3.10.6.2. La comorbilidad en el síndrome de Usher

3.10.6.3. Trastornos asociados

3.10.7. Diagnóstico y evaluación del síndrome de Usher

3.10.7.1. El diagnóstico del síndrome de Usher

3.10.7.1.1. ¿Dónde se lleva cabo?

3.10.7.1.2. ¿Quién lo lleva a cabo?

3.10.7.1.3. ¿Cuándo se puede realizar?

3.10.7.2. Evaluación logopédica del síndrome de Usher

3.10.7.2.1. Anamnesis

3.10.7.2.2. Áreas para tener en cuenta

3.10.8. Intervención con base logopédica

3.10.8.1. Aspectos para tener en cuenta

3.10.8.2. Fijación de objetivos para la intervención

3.10.8.3. Material para la rehabilitación

3.10.8.4. Recursos a utilizar

3.10.9. Pautas

3.10.9.1. Pautas para tener en cuenta por la persona con Usher

3.10.9.2. Pautas para tener en cuenta por la familia

3.10.9.3. Pautas para el contexto educativo

3.10.9.4. Recursos y asociaciones

3.10.10. El equipo interdisciplinar

3.10.10.1. La importancia del equipo interdisciplinar

3.10.10.2. Logopedia

3.10.10.3. Terapia ocupacional

3.10.10.4. Fisioterapia



Llegó el momento de tomar una decisión, y TECH es, sin duda, la mejor opción. ¿Vas a dejarla pasar?"





# tech 42 | Metodología

## En TECH Education School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos simulados, basados en situaciones reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método.

Con TECH el educador, docente o maestro experimenta una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Se trata de una técnica que desarrolla el espíritu crítico y prepara al educador para la toma de decisiones, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones.



¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomasen decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard"

### La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- Los educadores que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
- 2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al educador una mejor integración del conocimiento a la práctica diaria.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la docencia real.
- **4.** La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



# tech 44 | Metodología

# Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

El educador aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



# Metodología | 45 tech

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 85.000 educadores con un éxito sin precedentes en todas las especialidades. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico medio-alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.

Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



#### Material de estudio

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

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



### Técnicas y procedimientos educativos en vídeo

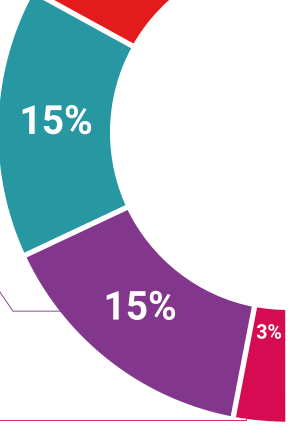
TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, con los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en Educación. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para su asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



### Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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





### **Lecturas complementarias**

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.

## Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



### **Testing & Retesting**

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



### **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 las futuras decisiones difíciles.



### Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.





20%

17%





# tech 50 | Titulación

El programa del **Experto Universitario en Logopedia Aplicada a Autismo y Síndromes Genéticos** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Global University, y otro por la Universidad Privada Peruano Alemana.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad Privada Peruano Alemana garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

Título: Experto Universitario en Logopedia Aplicada a Autismo y Síndromes Genéticos

Modalidad: **online**Duración: **6 meses** 

Acreditación: 18 ECTS





<sup>\*</sup>Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Universidad Privada Peruano Alemana realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



# **Experto Universitario**

Logopedia Aplicada a Autismo y Síndromes Genéticos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Privada Peruano Alemana
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

