

PROYECT



# PROYECT



ESCUELA PARA PADRES  
**2018**

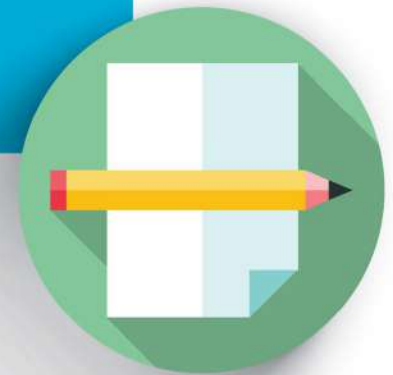
# ESCENARIO

## NEUROCIENCIAS APLICADAS A LA EDUCACIÓN

Chile evidencia un aumento sostenido de diversos problemas de salud que afectan a los niños y que, de no ser abordados, les perjudicarán a futuro de modo insospechado. Entre ellos, las cifras crecientes de sobrepeso y de obesidad infantil; el bajo rendimiento académico; el sedentarismo asociado al uso abusivo de tecnología digital; la incomunicación familiar; los problemas de conducta, etc.

Detener esta escalada es posible solo desde la toma de conciencia de las familias. El Modelo de Neurociencias Aplicadas a la Educación hace un aporte innovador a la gestión de los padres sobre los cuidados y autocuidados en pro de una vida saludable y de la plena actualización del potencial intelectual de los niños y adolescentes.

Como respuesta a las necesidades derivadas del contexto antes descrito, especialmente de aquellas que impactan en el proceso de aprendizaje, el Instituto de Capacitación AGL pone al servicio de los establecimientos educacionales el recurso "Ciclo de charlas grabadas para padres 2018". Este ciclo es una contribución real y comprometida a estas necesidades y está planteado de modo amigable al mismo tiempo que científico. A modo de ejemplo, incluye charlas sobre nutrición e inteligencia, sueño y aprendizaje, impacto de la tecnología digital sobre el cerebro infantil, estrés y aprendizaje, etc.



# OBJETIVO

## ¿EN QUÉ CONSISTE EL CICLO DE CHARLAS PARA PADRES?

Se espera fomentar la participación de los apoderados en el proceso de aprendizaje de los alumnos bajo la mirada de la Dra. Amanda Céspedes Calderón (\*), especialista en el área de las neurociencias aplicadas a la educación, quien a través de nueve charlas grabadas con un excelente nivel de calidad audiovisual y organizadas en diversas temáticas, les entregará herramientas coherentes para entender, prevenir y enfrentar las necesidades que se manifiestan con mayor frecuencia en la actualidad.

Cada charla tiene una duración aproximada de 45 a 60 minutos y en ellas se presentan fundamentos científicos claros y comprensibles para todos los participantes.

Uno de los aspectos centrales de este ciclo es su fuerte connotación persuasiva. Se trata de generar conciencia entre los apoderados y movilizarlos hacia la toma de decisiones que beneficien a los alumnos en su proceso de aprendizaje.



# ESPECIALISTA

## **DRA. AMANDA CÉSPEDES**

(\*) La Dra. Amanda Céspedes es médico cirujano de la Universidad de Chile, con especialidad en Neurología y Psiquiatría Infantil por la misma universidad y un Post Grado en Neuropsicología y Neuropsiquiatría Infantil en la Universidad de Turín, Italia. En las últimas 2 décadas ha contribuido de manera activa al desarrollo de las neurociencias aplicadas a la educación escolar.

Es académica de post grado en diversas universidades del país. Directora del Instituto de Neurociencias Aplicadas a la Educación, Presidenta de la Fundación Educacional Amanda, miembro del Panel de Expertos que participa en la Reforma a la Educación Parvularia del Ministerio de Educación, miembro honorario de la Sociedad de Dislexia del Uruguay y escritora. Fue nominada al Premio Nacional de Educación en el año 2015.



# PUBLICO OBJETIVO

Tanto por la pertinencia de sus temáticas como por las características didácticas propias de cada presentación, el ciclo de charlas está dirigido a apoderados con alumnos desde la etapa pre- escolar hasta cuarto año de educación media.

Se sugiere también su uso con los equipos docentes y con los educadores que integran el Proyecto de Integración Escolar. Asimismo, este material puede ser empleado por adolescentes de enseñanza media generando posteriormente encuentros de análisis y discusión en las asignaturas pertinentes.



# TEMAS

El ciclo de charlas para padres tiene una duración de un año, tiempo en el cual las charlas estarán a disposición de los usuarios en forma permanente.

## **NOMBRE DE LAS CHARLAS:**

1. Ser buenos padres en tiempos difíciles
2. Sueño infantil, salud y aprendizaje
3. Neuronutrición y aprendizaje
4. Actividades potenciadoras de la inteligencia infantil
5. Niños oposicionistas
6. Alcohol y cerebro adolescente
7. El niño zurdo en la escuela
8. Estrés y aprendizaje
9. El impacto de la tecnología digital



# RECURSOS

Para la implementación del ciclo de charlas, el establecimiento debe contar con página web o portal, una cuenta de correo electrónico y un acceso a internet de 2 MB de velocidad.

Si se utilizan dispositivos móviles, como smartphones o tablets, se deberá contar con un navegador del tipo Google Chrome o Firefox.

Los apoderados del colegio requieren todos los requisitos anteriores excepto la página web ya que usarán la del colegio.

El Instituto AGL enviará a cada establecimiento una url de acceso con un vínculo de conexión para que los apoderados puedan acceder a la plataforma en la que se encontrarán las charlas, desde la página web del colegio.

El Instituto AGL administrará y brindará soporte tecnológico a la institución que adquiera el recurso durante el tiempo en el que el ciclo de charlas se encuentre activo.





# VALORES



El recurso “Neurociencias aplicadas a la educación: Ciclo de charlas grabadas 2018 para apoderados” en los términos antes mencionados, tendrá el valor detallado en la siguiente tabla:

Nº PACK	NOMBRE	Nº CHARLAS	PRECIO	DURACIÓN
<b>PACK 1</b>	<b>Institución completo</b>	<b>9</b>	<b>230.000</b>	<b>1 año</b>
<b>PACK 2</b>	<b>Institución parcial</b>	<b>4*</b>	<b>150.000</b>	<b>1 año</b>
<b>PACK 3</b>	<b>Institución unitario</b>	<b>1*</b>	<b>50.000</b>	<b>1 año</b>
<b>PACK 4</b>	<b>Persona completo</b>	<b>9</b>	<b>60.000</b>	<b>1 año</b>
<b>PACK 5</b>	<b>Persona parcial</b>	<b>4*</b>	<b>40.000</b>	<b>1 año</b>
<b>PACK 6</b>	<b>Persona unitario</b>	<b>1*</b>	<b>15.000</b>	<b>1 año</b>

\*Charlas a elección

