



Licenciada en Estimulación Temprana - Magister en Educación, mención Juego, Arte y Aprendizaje.

Especialista en Psicomotricidad y Natación Terapéutica.

Especialista en Atención a Problemas de lenguaje.

Coach emocional - Terapia asistida con caballos.

Docente investigador en: Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Técnica de Ambato.

Instituto de Posgrados de la Universidad Nacional de Chimborazo.

Instituto Tecnológico Superior Riobamba.

Autora de artículos: Jugar es un Arte, Despertando tus sentidos, Por una feliz educación inclusiva.

Ha realizado ponencias en países como Argentina, Costa Rica, Cuba y Brasil.

Colaboradora del Entrenamiento “Un cerebro emocionado, un aprendizaje garantizado”.

Presidenta de la Asociación Mundial de Educación Especial, sede Ecuador.

Directora y Propietaria del Centro Terapéutico Integral BRINKDOTECA.

Primer Congreso Internacional de Educación
**EMOCIONAL POSITIVA Y
DESARROLLO INTEGRAL INFANTIL**



7-8-9 DE MAYO 2019 - LATACUNGA- ECUADOR

Musicomotricidad



Qué necesita para aprender?

Interacción social

Bienestar emocional

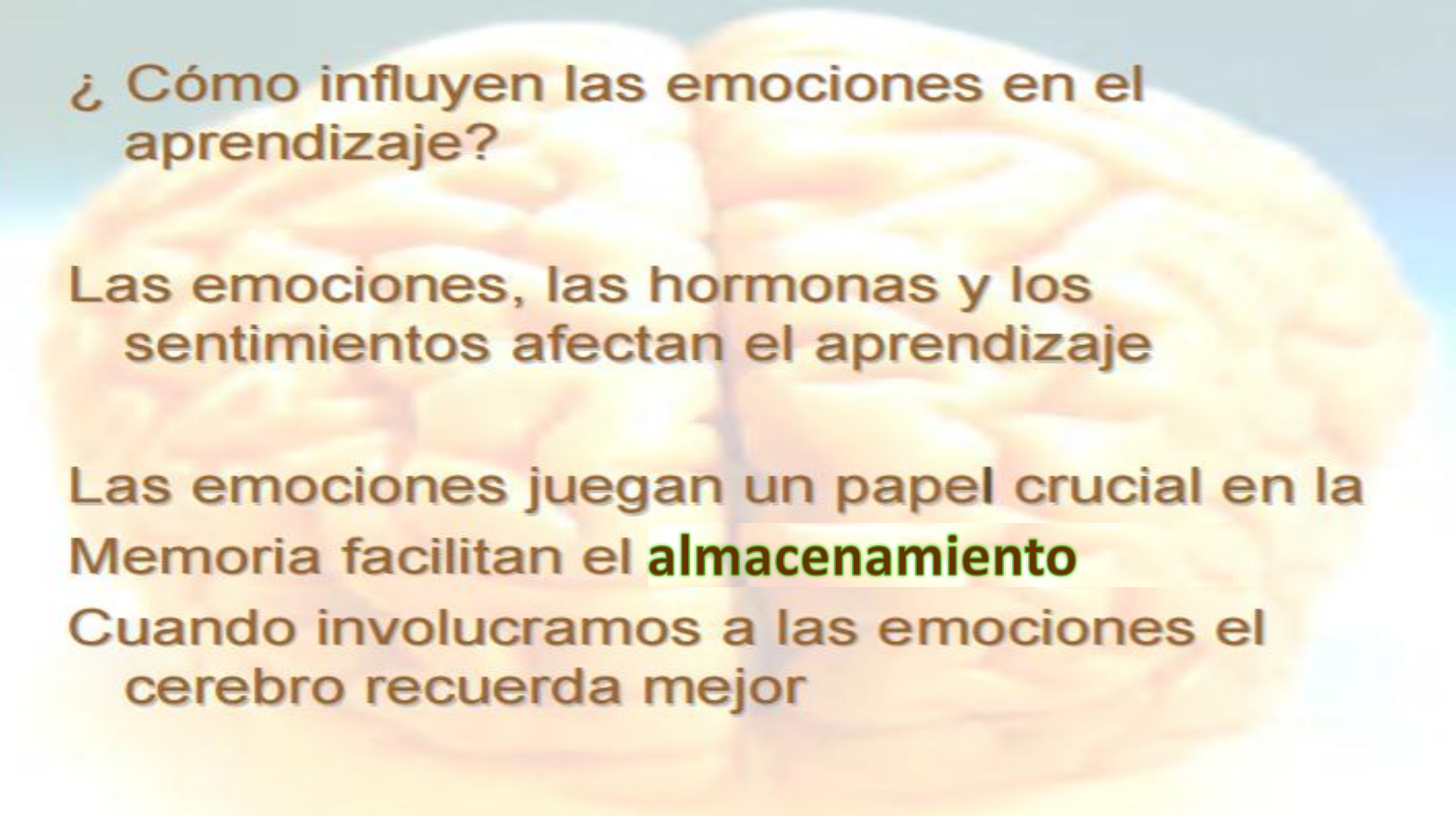
Entusiasmarse – tener una buena motivación

Involucrarse afectivamente

Estimular nuestros SENTIDOS





A human brain is shown from a top-down perspective, with its two hemispheres clearly visible. The brain is a light tan color with darker, reddish-brown vascular patterns. The text is overlaid on the brain in a brown, sans-serif font. The background behind the brain is a light blue gradient.

¿ Cómo influyen las emociones en el aprendizaje?

Las emociones, las hormonas y los sentimientos afectan el aprendizaje

Las emociones juegan un papel crucial en la Memoria facilitan el **almacenamiento**

Cuando involucramos a las emociones el cerebro recuerda mejor

Musicomotricidad

Música

- Autoconfianza
- Activación del cerebro
- Ayuda a socializarse
- Enseña disciplina
- Mejora procesos cognitivos

Motricidad

- Despierta el movimiento
- Mejora el tono muscular
- Favorece al equilibrio dinámico y estático
- Ayuda a la coordinación
- Visoespacialidad

Como trabajamos la musicalidad?



Todos los sentidos
son los encargados de
captar los estímulos, pero
no todos los
estímulos....solo aquellos
que son:

Filtros sensoriales.





Porque la necesidad de la musicalizarnos?



Cuando los grupos son muy numerosos, se puede transformar en algo un poco caótico para la maestra. Necesitamos un espacio amplio, que sea abierto, que sea lúdico.

Espacios sonoros



A diferencia de los espacios lúdicos es que vamos a tener los mismos objetos, pero para que se conviertan en espacios sonoros lo que cambia es la disposición de cada uno de ellos para una actividad musical.

El espacio va a determinar una conducta en el niño

Espacios sonoros



Promueven mayor libertad, autonomía y autoconceptualización.

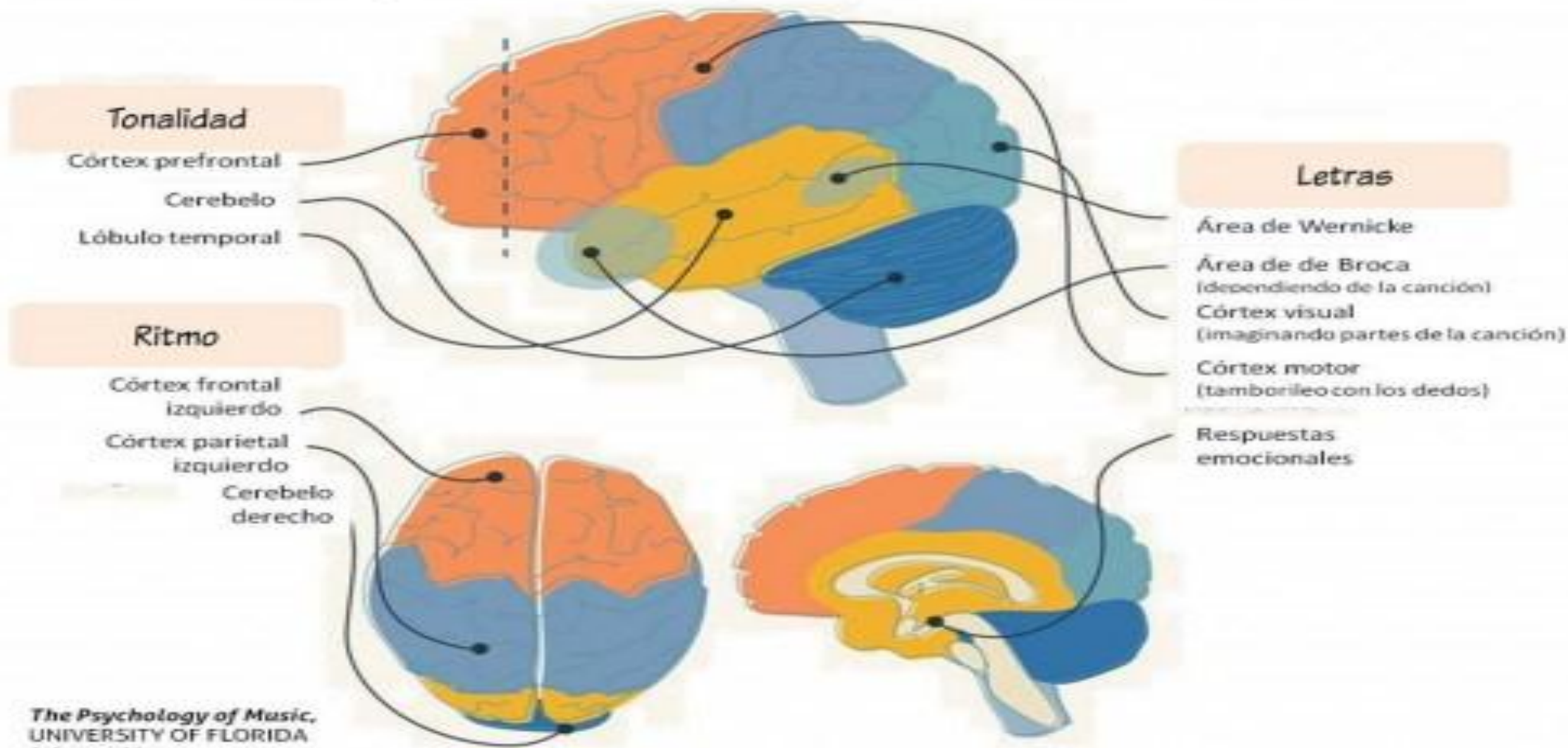
El maestro observa, escucha y llevar un registro de cada uno de sus niños.

Para conocer sus gustos, preferencias , las necesidades específicas de cada uno de los niños.

Como se desplazan e interactúan con sus compañeros?

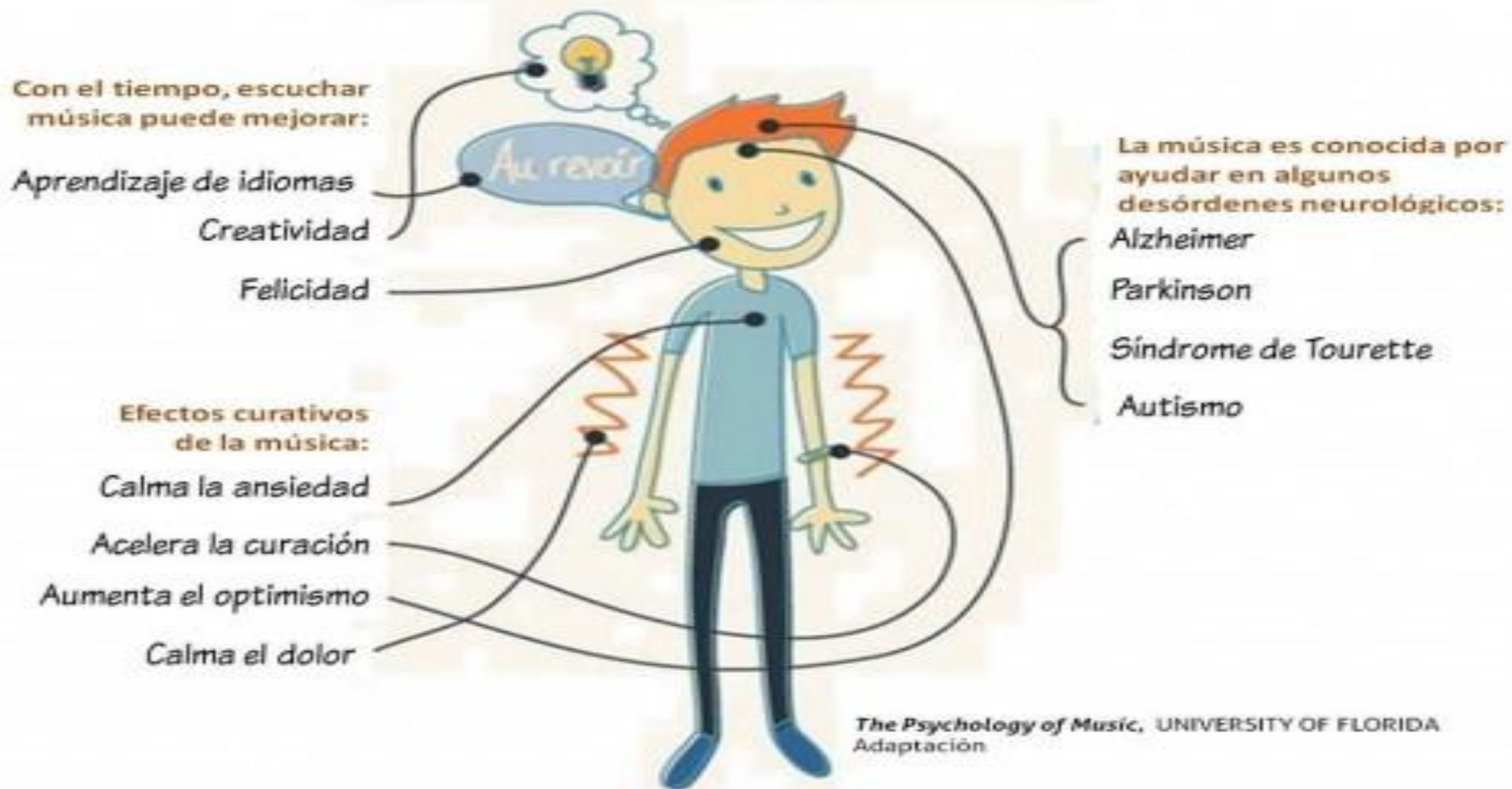
PARTES DEL CEREBRO AFECTADAS POR LA MÚSICA

La música activa más partes de la mente que ningún otro estímulo humano.





OTROS EFECTOS DE LA MÚSICA EN EL CEREBRO





conclusión:



- Aumenta la capacidad de memoria, atención y concentración de los niños.
- Mejora la habilidad para resolver problemas matemáticos y de razonamiento complejos.
- Es una manera de expresarse.
- Introduce a los niños a los sonidos y significados de las palabras y fortalece el aprendizaje.
- Brinda la oportunidad para que los niños interactúen entre sí y con los adultos.
- Estimula la creatividad y la imaginación infantil.
- Al combinarse con el baile, estimula los sentidos, el equilibrio, y el desarrollo muscular.
- Provoca la evocación de recuerdos e imágenes con lo cual se enriquece el intelecto.
- Estimula el desarrollo integral del niño, al actuar sobre todas las áreas del desarrollo.

Los hace felices





El niño que vive en contacto con la música aprende a convivir de mejor manera con sus compañeros estableciendo una comunicación armoniosa.



DESPERTANDO LAS NEURONAS





orkugifs.com

Contactos:
0995061923

brinkdoteca@gmail.com

Correo:
jessfreirer@gmail.com