



Colegio Tecnológico Pulmahue
Profesor Angela Silva Riquelme

Contacto: profeangela.edb@gmail.com

Horario: 10:00 a 12:00 – 15:00 a 18:00 pm/Guía16

Guía de Música semana del 02 al 06 de noviembre primero básico

Objetivo: Escuchar cualidades del sonido (altura, timbre, intensidad, duración) y elementos del lenguaje musical (pulsos, acentos, patrones, secciones), y representarlos de distintas formas.

Actividad 1:

Junto a tu familia clasifica los sonidos apoyándote en la “tabla de los sonidos” respondiendo cada pregunta. (sonido 1: https://www.youtube.com/watch?v=Tmd_uPFwK5g)

Sonido 1: (se nombra y se describe cómo se produce)			
Cualidades del sonido	Preguntas	Respuestas	
Altura	¿Es un sonido agudo (alto) o grave (bajo)?	<u>Agudo</u> Grave	
	¿Puede variar su altura?	Sí	No
	¿Cómo puedes variar su altura?		
	Tonicidad (facilidad para cantar y descubrir esa altura)	Fácil	Difícil
Intensidad	¿Es un sonido fuerte o suave?	<u>Fuerte</u> Suave	
	¿Puede variar su intensidad?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su intensidad?		
Duración	¿Es un sonido largo o corto?	<u>Largo</u> Corto	
	¿Puede variar su duración?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su duración?		
Timbre	(Describanlo con sus palabras)		
	¿Puede variar su timbre?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su timbre?		



Colegio Tecnológico Pulmahue
Profesor Angela Silva Riquelme

Contacto: profeangela.edb@gmail.com

Horario: 10:00 a 12:00 – 15:00 a 18:00 pm/Guía16

Sonido 2: ¿A qué sonido pertenece? _____

<https://www.youtube.com/watch?v=8kQZHYbZkLs>

Cualidades del sonido	Preguntas	Respuestas	
Altura	¿Es un sonido agudo (alto) o grave (bajo)?	<u>Agudo</u> Grave	
	¿Puede variar su altura?	Sí	No
	¿Cómo puedes variar su altura?		
	Tonicidad (facilidad para cantar y descubrir esa altura)	Fácil	Difícil
Intensidad	¿Es un sonido fuerte o suave?	<u>Fuerte</u> Suave	
	¿Puede variar su intensidad?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su intensidad?		
Duración	¿Es un sonido largo o corto?	<u>Largo</u> Corto	
	¿Puede variar su duración?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su duración?		
Timbre	(Describanlo con sus palabras)		
	¿Puede variar su timbre?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su timbre?		



Colegio Tecnológico Pulmahue
Profesor Angela Silva Riquelme

Contacto: profeangela.edb@gmail.com

Horario: 10:00 a 12:00 – 15:00 a 18:00 pm/Guía16

Sonido 3: ¿a qué pertenece este sonido? _____

<https://www.youtube.com/watch?v=XTAK1P3S9cA> (instrumento de la derecha)

Cualidades del sonido	Preguntas	Respuestas	
Altura	¿Es un sonido agudo (alto) o grave (bajo)?	Agudo	Grave
	¿Puede variar su altura?	Sí	No
	¿Cómo puedes variar su altura?		
	Tonicidad (facilidad para cantar y descubrir esa altura)	Fácil	Difícil
Intensidad	¿Es un sonido fuerte o suave?	Fuerte Suave	
	¿Puede variar su intensidad?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su intensidad?		
Duración	¿Es un sonido largo o corto?	Largo	Corto
	¿Puede variar su duración?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su duración?		
Timbre	(Describanlo con sus palabras)		
	¿Puede variar su timbre?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su timbre?		



Colegio Tecnológico Pulmahue
Profesor Angela Silva Riquelme

Contacto: profeangela.edb@gmail.com

Horario: 10:00 a 12:00 – 15:00 a 18:00 pm/Guía16

Sonido 4: ¿a qué pertenece este sonido? _____

<https://www.youtube.com/watch?v=mQLXRTI3Z0>

Cualidades del sonido	Preguntas	Respuestas	
Altura	¿Es un sonido agudo (alto) o grave (bajo)?	Agudo	Grave
	¿Puede variar su altura?	Sí	No
	¿Cómo puedes variar su altura?		
	Tonicidad (facilidad para cantar y descubrir esa altura)	Fácil	Difícil
Intensidad	¿Es un sonido fuerte o suave?	Fuerte Suave	
	¿Puede variar su intensidad?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su intensidad?		
Duración	¿Es un sonido largo o corto?	Largo	Corto
	¿Puede variar su duración?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su duración?		
Timbre	(Describanlo con sus palabras)		
	¿Puede variar su timbre?	Sí	No
	¿Cómo puede variar su timbre?		