





01	ВОЕ	Will be a second of the second
OBOE CONCERTO Prote de la grande	\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
CARTI DEI EST	IIA GUIA LUDIAN TE	



Todos los derechos reservados. Queda prohibido copiar, reproducir, distribuir, publicar, transmitir, difundir, o en cualquier modo explotar cualquier parte de esta obra sin la autorización previa del autor.



AUTOR: César Augusto Cano Arteaga



REVISIÓN DE TEXTOS: Rogelio Arturo Castro



DISEÑO DE CARÁTULA Y DIAGRAMACIÓN: Carol Yasmin Barrero Aldana yasmin.editorial@gmail.com - Cel.: 310 3085337

IMPRESO EN: Imprenta Salesiana del Niño Jesús Bogotá - Colombia Printed in Bogotá - Colombia



GUIA 1

Objetivo: Generar consciencia de la importancia de ejercitar el sistema respiratorio antes de iniciar la práctica instrumental.

Fig.2. Ejercicio	CONTEO	INHALAR	EXHALAR
Α	2	2	2
В	2	2	4
С	2	2	6
D	2	4	2
E	2	4	4

Ejerci	cio	CONTEO	INHALAR	RETENER	EXHALAR
Α		2	2	2	2
В		2	2	4	2
C		2	2	6	1
D		2	4	2	8
Е		2	4	4	4

Ejercicio	CONTEO		INHALAR RETENER		EXHALAR
Α	2	2-2	2-2	2-2	6
В	2	2-1	2-1	2-1	8
С	2	3-1	3-1	3-1	2

Guia 2A

ELEMENTOS TEORICOS

Objetivo: Reconocer por medio del dibujo la clave que corresponde a su instrumento.

	Actividad
(21)	★ Dibujar la clave de sol, siguiendo fielmente los pasos propuestos.
•	
\bigcap	

Guia 2B

ELEMENTOS TEORICOS

Objetivo: Reconocer por medio del dibujo la clave neutral.



Dibujar la clave neutral,	siquiendo fielmente	los pasos propuestos.
,		

- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
-	
••	
.	
•	

ELEMENTOS TEORICOS

Objetivo: Reconocer las figuras musicales propuestas con sus respectivos silencios.

Actividad



★ Escribir al frente de cada figura musical su respectivo nombre.









Guia 4

ELEMENTOS TEORICOS

Objetivo: Reconocer el valor numérico (de duración "en tiempos" o "en pulsos") de las figuras pensando como unidad de tiempo (o pulso) la negra.

Actividad



Escribir al frente de cada figura su respectivo valor numérico medidos en tiempos.

,======================================		,======================================	
	1	<i>'</i>	
	1 !		
4 3			
V	i i		
	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
`~		`~/	



/	
í	ì
	}

1	
- 1	1
1	1
1	
\ \	

ELEMENTOS TEORICOS

Objetivo: Reconocer los elementos teóricos: Línea divisoria, barra final y compás.



Actividad

- ★ Colorear cada compás con un color diferente.
- ★ Ubicar sobre las líneas verticales el número de compases que tiene cada sistema.

Guia 6

ELEMENTOS TEORICOS.

OBJETIVO: Comprender el concepto de pulso, acento y compás.



- ★ Dictado: subrayar los sonidos donde escuche el mayor esfuerzo (acento), ejercicios 1 y 2.
- ★ Subrayar los sonidos donde escuche el mayor esfuerzo, luego dibujo las líneas divisorias antes de empezar cada acento, ejercicio 3.







ELEMENTOS TEORICOS

OBJETIVO: Identificación visual de otros símbolos complementarios.



Actividad

★ Asociar con una línea la palabra y el símbolo.



b

%

D.S

Fine o Fin

•

D.C

D.S y sigue

DESDE EL SIGNO

SIGNO

BECUADRADO

BEMOL

SOSTENIDO

FINAL

DEVOLVERSE AL SIGNO Y SEGUIR

DEVOLVERSE EL CONVENZO

RESPIRO

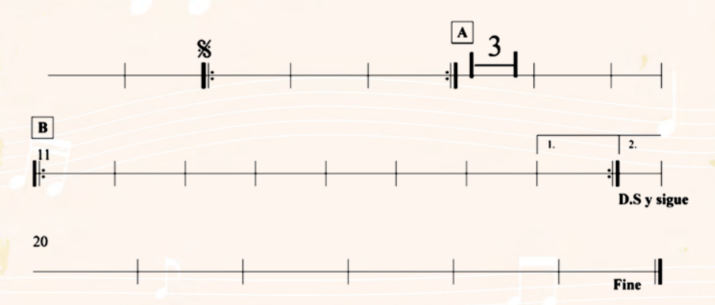
Guia 8

ELEMENTOS TEORICOS

OBJETIVO: Identificación visual de los signos de repetición, compases de espera y letras de indicación.



- Enumerar todos los compases. (tenga en cuenta los 3 compases de espera.)
- Responda las preguntas enunciadas con relación al ejemplo propuesto.



- 1. ¿Del compás número 5 a cuál compás debo devolverme? _
- 2. ¿Cuándo voy a saltar a la segunda casilla cuál compás debo obviar? _
- 3. ¿En cuál compás está ubicada la letra de indicación B? _____
- 4. ¿En el compás número 6 que me indica el número grande 3?____
- 5. ¿En cuál compás está el signo final? _
- 6. ¿En cuál compás está ubicado el símbolo Signo? ___



MÉTODI Colectiv

Guia 9

SOLFEO 1

Objetivo: Vivenciar y comprender la lectura necesaria (solfeo) que se implementará en la práctica instrumental y se verá reflejada en los primeros ejercicios y posterior montaje de la primera obra.



Actividad

- ★ Juego de la Sirena (ambulancia).
- ★ Realizar los ejercicios que a continuación se proponen. "recordar que debo llevar el pulso con una de mis manos golpeando suavemente el muslo".

Lenguaje musical Solfeo-ejercicios 1.



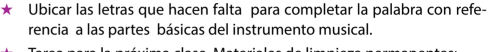


Guia 70

ENSAMBLE Y DESENSAMBLE DE MI INSTRUMENTO MUSICAL. CUIDADOS BÁSICOS Y PREVENTIVOS

OBJETIVO: Diferenciar, ensamblar y desensamblar las partes básicas que conforman mi instrumento musical, a su vez conocer del mantenimiento básico y preventivo del mismo.







★ Kit personal.

- 1 Paño suave (dulce abrigo también llamado bayetilla) para realizar el brillo externo al instrumento.
- © 1 Paño (tela de pañal o bayetilla) para la humedad interna del

instrumento, en el caso de las maderas este debe estar sujeto a un cordón para poder pasar de un lado al otro.

- © 1 recipiente pequeño (muestra de laboratorio) que se utilizará para humedecer la caña.
- © 1 recipiente con manteca de cacao (evitar sustancias que se deriven del petróleo) para los corchos de unión de las diferentes partes del instrumento.

★ Ensamble del instrumento.

- ubique la caña en el respectivo recipiente para lograr humedecerla (5 minutos Aprox.).
- © Aplique un poco de grasa a las partes que le indique el profesor.
- © Ensamblo la campana del instrumento con el cuerpo del mismo (tener cuidado con la llave de contacto de ambas partes).
- Ubicar la caña en el cuerpo del instrumento.

★ Desensamble y limpieza del instrumento.

- © Realice el proceso contrario al armado del instrumento. (ubique las partes dentro del estuche.
- © Introduzca el paño con cordón por el cuerpo. (hacerlo las veces necesarias hasta que no haya humedad).
- © Pase el paño por la parte exterior de todo el oboe, sin dejar huellas.
- © Ubique correctamente las partes dentro del estuche, cerciórese que este bien cerrado y llévelo al lugar asignado.











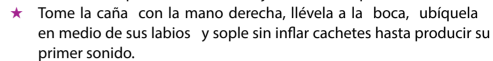


EJERCICIOS CON CAÑA

Objetivo: Desarrollar destrezas técnicas con bases sólidas, preparando los músculos y partes del cuerpo donde se concentra gran energía para la producción del sonido.



- ★ Junto con su profesor realice los ejercicios de calentamiento corporal.
- ★ Junto con su profesor realice los ejercicios de respiración.

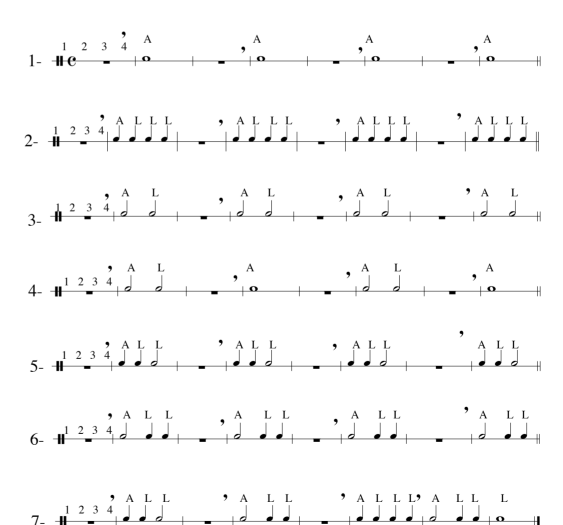


- ★ Juego de la guayaba.
- ★ Produzca el sonido con aire (A) y separe con la lengua (L) las veces que desee, este ejercicio se realiza en un solo soplo.
- ★ Desarrollo del ejercicio que a continuación se propone.

EJERCICIOS CON BOQUILLA

Sonido aleatorio pero mantener siempre el mismo.

A= aire L= lengua



GUIA 12

UBICACIÓN EN EL PENTAGRAMA DE LOS PRIMEROS SONIDOS.

Objetivo: Reconocer y ubicar en el pentagrama los cinco sonidos ya interpretados.

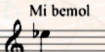
Actividad



- ★ Desarrollo el ejercicio que a continuación se propone, tener en cuenta:
 - © Dibuje libremente las figuras que conoce.
 - © Dibuje y a la vez pronuncié el nombre cómo se llama la línea o el espacio que está utilizando.

Pronuncio:











GUIA 13

MIS PRIMEROS SONIDOS

OBJETIVO: Interpretar y reconocer los primeros cinco sonidos de la escala real de Bb.



Actividad

Realizar los ejercicios que a continuación se proponen.

Oboe Oboe

MIS PRIMEROS SONIDOS.





































































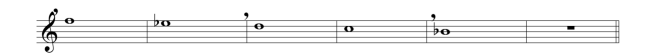
























GUIA 14

EJERCICIOS PRELIMINARES 1

OBJETIVO: Reconocer e interpretar, elementos necesarios técnicos, para el posterior montaje de la primera obra.



Actividad

Realizar los ejercicios que a continuación se proponen.

Oboe oboe (opcional)













GUIA 15

CUMBIA DOREMIFASOL

OBJETIVO: Interpretar la primera obra musical, posteriormente realizar el ensamble con toda la banda.



Actividad

★ Interpretar la partitura que a continuación se propone.

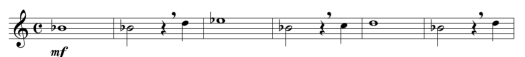
Oboe oboe(opcional)

"CUMBIA DOREMIFASOL"

OBRA Nro.1

César Augusto Cano Arteaga

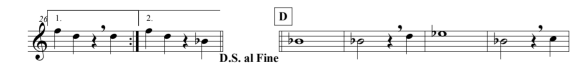
Formato básico y/o Sinfónico Alcance- nivel 0.5















Obra con carácter pedagógico que hace parte del método "Cómo iniciar una banda(infantil)"

Guia 16

SOLFEO 2

Objetivo: Vivenciar y comprender la lectura necesaria (solfeo) que se implementará en la práctica instrumental y se verá reflejada en el montaje de la segunda obra.



Lenguaje Musical Solfeo-Ejercicios 2.



GUIA ESPECIAL 2:

Objetivo: Reconocer e interpretar el sonido nuevo (sol real).



Actividad

- ★ Con ayuda de mi profesor interpreto el sonido Sol (Primer espacio adicional superior)
- ★ Con ayuda de mi profesor ubico en el pentagrama el sonido interpretado (Primer espacio adicional superior)







Guia 17

EJERCICIOS PRELIMINARES 2

OBJETIVO: Reconocer e interpretar, elementos necesarios técnicos, para el posterior montaje de la segunda obra.



Actividad

Realizar los ejercicios que a continuación se proponen.

Oboe oboe (opcional)







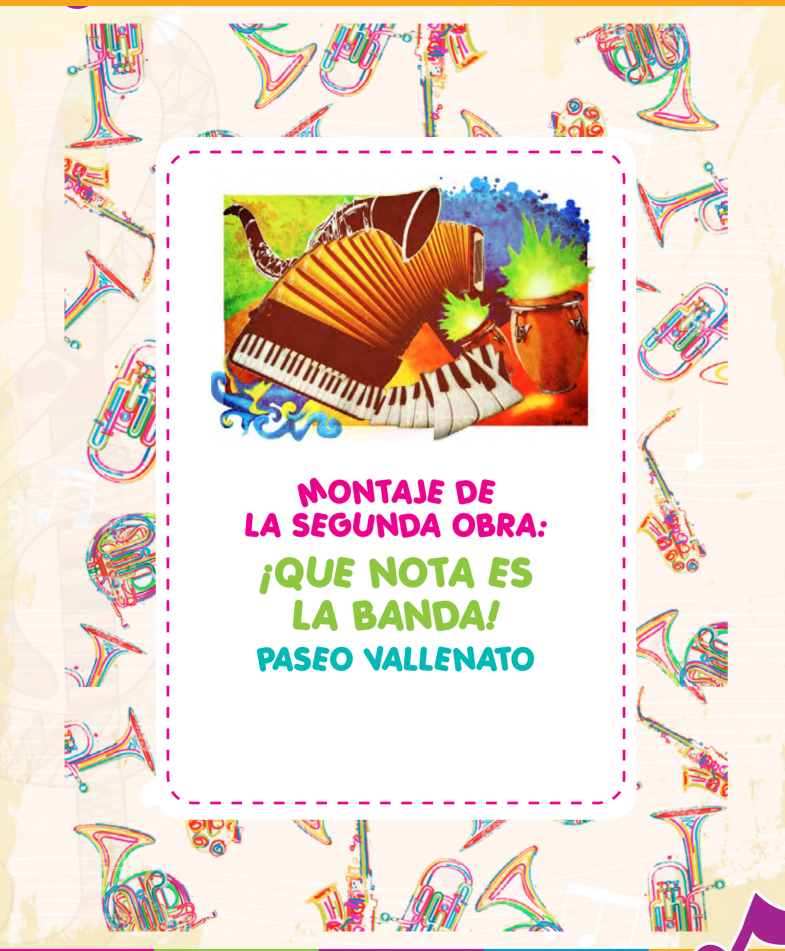












!QUE NOTA ES LA BANDA!

OBJETIVO: Interpretar la segunda obra musical, posteriormente realizar el ensamble con toda la banda.



Actividad

Interpretar la partitura que a continuación se propone.



SOLFEO 3

Objetivo: Vivenciar y comprender la lectura necesaria (solfeo) que se implementará en la práctica instrumental y se verá reflejada en el montaje de la tercera obra.

Lenguaje Musical Solfeo-Ejercicios 3.



GUIA ESPECIAL 3:

Objetivo: Reconocer e interpretar el sonido nuevo (La real).



- ★ Con ayuda de mi profesor interpreto el sonido la (Primera línea adicional superior)
- ★ Con ayuda de mi profesor ubico en el pentagrama el sonido interpretado (Primer espacio adicional superior)







EJERCICIOS PRELIMINARES 3

OBJETIVO: Reconocer e interpretar, elementos necesarios técnicos, para el posterior montaje de la tercera obra.



Actividad

Realizar los ejercicios que a continuación se proponen.

















ESCALANDO ANDO

OBJETIVO: Interpretar la tercera obra musical, posteriormente realizar el ensamble con toda la banda.



Actividad

Interpretar la partitura que a continuación se propone.

ESCALANDO ANDO.

Oboe oboe (opcional)

SON

César Augusto Cano Arteaga

OBRA Nro.3

Formato básico y/o Sinfónico Alcance- nivel 0.7















Obra con carácter pedagógico que hace parte del método "Cómo iniciar una banda(infantil)"

GUIA ESPECIAL 4A:

Objetivo: Reconocer e interpretar el sonido nuevo (Si bemol real octava).



- Con ayuda de mi profesor interpreto el sonido Si Bemol (segundo espacio adicional superior)
- Con ayuda de mi profesor ubico en el pentagrama el sonido interpretado (segundo espacio adicional superior)









CÉSAR AUGUSTO CANO ARTEAGA

GUIA ESPECIAL 4B:

Objetivo: Reconocer e interpretar el sonido nuevo Si natural real.

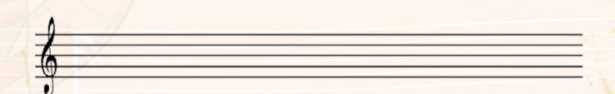


Actividad

- ★ Con ayuda de mi profesor interpreto el sonido Si natural (tercera línea)
- ★ Con ayuda de mi profesor ubico en el pentagrama el sonido interpretado (tercera línea).







Guia 22

EJERCICIOS PRELIMINARES 4

OBJETIVO: Reconocer e interpretar, elementos necesarios técnicos, para el posterior montaje de la cuarta obra.



Actividad

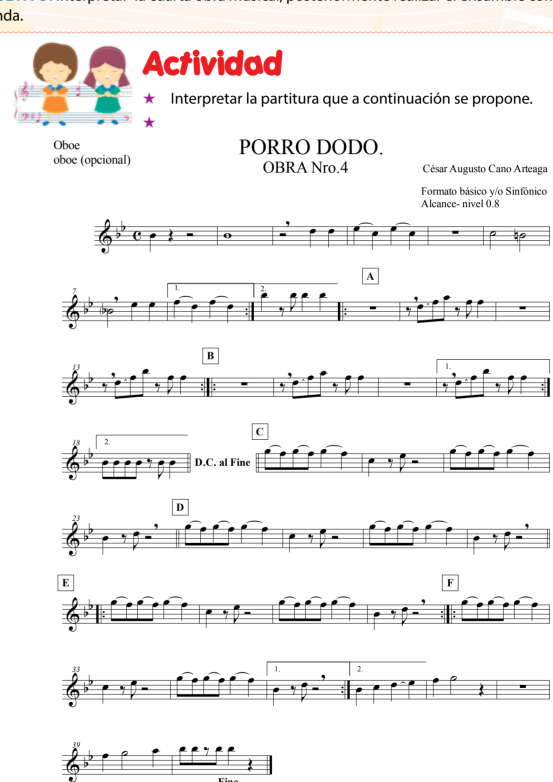
Oboe oboe (opcional)





PORRO DODO

OBJETIVO: Interpretar la cuarta obra musical, posteriormente realizar el ensamble con toda la banda.



Obra con carácter pedagógico que hace parte del método "Cómo iniciar una banda(infantil)"

GUIA ESPECIAL 5B:

Objetivo: Reconocer e interpretar el sonido nuevo Fa sostenido real.



Actividad

- ★ Con ayuda de mi profesor interpreto el sonido Fa sostenido (quinta línea)
- ★ Con ayuda de mi profesor ubico en el pentagrama el sonido interpretado (quinta línea).







Guia 24

EJERCICIOS PRELIMINARES 5

OBJETIVO: Reconocer e interpretar, elementos necesarios técnicos, para el posterior montaje de la quinta obra.



Actividad

★ Realizar los ejercicios que a continuación se proponen.

Oboe oboe (opcional)

















!LO LOGRAMOS!

OBJETIVO: Interpretar la quinta obra musical, posteriormente realizar el ensamble con toda la banda.



Actividad

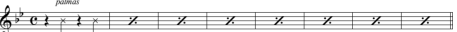
★ Interpretar la partitura que a continuación se propone.

Oboe oboe (opcional) ¡LO LOGRAMOS! TAMBORA

OBRA Nro.5

César Augusto Cano Arteaga

Formato básico y/o Sinfónico Alcance- nivel 0.9





Fin

Obra con carácter pedagógico que hace parte del método "Cómo iniciar una banda(infantil)"



CÉSAR AUGUSTO CANO ARTEAGA

(Pereira-Colombia, 1979)

Licenciado en Música de la Universidad de Caldas (convenio con el Ministerio de Cultura de Colombia), con postgrado en Musicología de la Real Academia de Bellas Artes San Fernando España convenio con la fundación Carolina y el Real Conservatorio Superior de música de Madrid.

Su proceso musical inicia en la Casa de la Cultura del municipio de Santuario Risaralda, posteriormente en la banda municipal como clarinetista; continua estudios de lenguaje musical y clarinete en la banda del municipio de Apia Risaralda bajo la dirección del maestro "Rubo" Marín; en el año de 1997 hasta 2001 hace parte de la Banda Sinfónica Departamental del Quindío como clarinetista.

En el año 2000 Comienza su proceso como director y fundador de la Banda Escuela del municipio de Génova Quindío, desde el año 2004 hasta Diciembre de 2009 dirige la Banda Escuela Casa de la Cultura de Marsella Risaralda, desde Enero de 2010 hasta Diciembre de 2012 dirige la Banda-Escuela de Música "Acordes de Paz" de Pailitas Cesar. En la actualidad dirige la Banda Sinfónica del Colegio Salesiano Juan del Rizzo en Bogotá D.C, (Programa Nacional de Bandas Salesianas).

Algunos de los proyectos que ha liderado son:

- * Compositor y arreglista de música para Banda: sus composiciones han sido reconocidas en los diferentes eventos de bandas a nivel nacional, por ejemplo, el premio a la mejor composición en el XL Concurso nacional de bandas de Paipa Corbandas, en 2014 con la fantasía llanera "El caporal y el espanto" y en 2015 con la fantasía sobre aire de chalupa, Pachalú.
- * Investigador musical: ha desarrollado importantes investigaciones sobre la música de la costa Atlántica y de la música relevante para la Congregación Salesiana.
- * Pedagogo Musical: ha apoyado el desarrollo de procesos de formación de directores de banda como tallerista de la Asociación Nacional de Directores de Banda – Asodibandas en convenio con el Ministerio de Cultura.
- *Diseñó e implementó el Método de Enseñanza "CÓMO INICIAR UNA BANDA INFANTIL": varios de los procesos bandísticos que han iniciado entre 2009 y 2014 en Colombia e Italia, han utilizado su método como herramienta para los procesos de montaje de nivel 0 a 1 en los grados de dificultad estandarizados para banda.

