Educación Auditiva I. Prácticas.

María Inés Burcet y Favio Shifres.

Cita:

María Inés Burcet y Favio Shifres (2006). Educación Auditiva I. Prácticas.

Dirección estable: https://www.aacademica.org/maria.ines.burcet/116

ARK: https://n2t.net/ark:/13683/pkvb/XMH



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons. Para ver una copia de esta licencia, visite https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.es.

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: https://www.aacademica.org.

EDUCACIÓN AUDITIVA I

Prácticas

Catedra de Educación Auditiva I Facultad de Bellas Artes Universidad Nacional de La Plata



Material recopilado por docentes de la Cátedra de Educación Auditiva I

<u>Indice</u>

Prefacio5
Práctica 1. Aspectos Generales de la Temporalidad de la Música
Práctica 2. Aspectos Generales de la Organización Melódica de la Música Tonal. Primera Parte9
Práctica 3. Introducción a la Estructura Métrica de la Música
Práctica 4. La Organización Rítmica de la Música en acuerdo con la Estructura Métrica. Primera Parte21
Práctica 5. Aspectos Generales de la Organización Melódica de la Música Tonal. Segunda Parte25
Práctica 6. Las Relaciones de Alturas en Contextos Tonales y no Tonales. Primera Parte29
Práctica 7, La Organización Rítmica de la Música en acuerdo con la Estructura Métrica. Segunda Parte37
Práctica 8. Las Relaciones de Alturas en Contextos Tonales y no Tonales. Segunda Parte41
Práctica 9. La Estructura Tonal. Primera Parte49
Práctica 10. La Organización Ritmica de la Música en acuerdo con la Estructura Métrica. Tercera Parte53
Práctica 11. La Estructura Tonal. Segunda Parte61
Práctica 12. La Organización Melódica en la Música Tonal

© María Inés Burcet, 2006 http://ar.geocities.com/eduacion_auditiva Segunda edición : Abril de 2007

ISBN: 987-05-0859-6 Impreso en Argentina

Prefacio

El presente material ha sido especialmente diseñado con el fin de generar instancias que permitan tanto al docente como al alumno monitorear la situación de aprendizaje. De acuerdo a la modalidad de la Asignatura Educación Auditiva I (Facultad de Bellas Artes, Universidad Nacional de La Plata), los contenidos son presentados, fundamentados teóricamente y desarrollados metodológicamente en las clases teóricas. Las clases prácticas están destinadas a la realización de actividades específicas vinculadas a los contenidos presentados. Por esta razón el siguiente programa de prácticas ha sido organizado de acuerdo al cronograma temático de las clases teóricas y será desarrollado por los docentes a cargo de los prácticos.

Las primeras actividades abordarán aspectos generales de la estructura métrica (tempo y tiempo musical, pulso de base o tactus, jerarquía y relaciones entre pulsos) y aspectos generales de la estructura tonal (nota tónica, contexto y jerarquía tonal, grados de la escala, comportamiento melódico). Para resolver las consignas el alumno deberá desarrollar estrategias que le permitan identificar componentes de cada una de las estructuras -y sus relaciones- en tiempo real, procesando la información al tiempo que se escucha el

ejempio musical.

Posteriormente, se presentarán contenidos relativos a la organización rítmica de la música en acuerdo a la estructura métrica (valores rítmicos derivados del tiempo y la división, en ple binario y termario) y contenidos relativos a la organización meládica de la música en acuerdo a la estructura tonal (intervalos, relación tónica-dominante, arpegio de tónica). Para resolver las consignas, el monto de exposición con el estímulo ha sido previamente establecido e indicado con el signo . Si bien el ejemplo se presentará reiteradas veces, será de suma utilidad apelar a la memoria para reproducir el estímulo, fragmentario, variar el tempo, comparar sonidos, etc.

Finalmente se abordarán contenidos relativos al concepto de sonoridad gobernante aplicado al largo plazo (la tonomodalidad) y al corto plazo (la función armónica). El alumno deberá desarrollar estrategias que le permitan identificar relaciones tonales y armónicas en tiempo real. En esta etapa será fundamental establecer vinculaciones significativas entre los elementos componentes de las diferentes

estructuras (formal, métrica, tonal y armónica).

Las actividades comprendidas en el presente libro centrarán la atención en el desarrollo de habilidades de discriminación auditiva y deberán ser complementadas con actividades de ejecución vocal e instrumental, improvisación y composición para favorecer diferentes modos de acercamiento al lenguaje.

María Inés Burcet

Integran la Cátedra de Educación Auditiva I (Facultad de Belias Artes, UNLP): Lic. Favio Shifres (Titular Adjunto); Prof. María Inés Burcet (Jefe de Trabajos Prácticos); Victoria Assinnato, Romina Herrera, María de la Paz Jacquier, Gabriela Martinez, Pablo Mussico, Alejandro Pereira, Martín Remiro, Violeta Silva, Vilma Wagner (Ayudantes Diplomados); Nicolás Alonso, Gimena Altman, Facundo Codino, Gustavo Ecclesia, Noelí Ercone, Alejandro Navone, Juan Manuel Rocha, María de la Paz Saint-Pierre, (Ayudantes Alumnos).

Aspectos Generales de la Temporalidad de la Música

					-
Δ.	Cti	JU	12	п	- 1
	_			ч.	•

0:00 - 3:07). El mismo se basa en	mento del <i>Allegretto de la Sinfonía litro 7</i> de L. V. Beethoven (fragmento) una melodía que se presenta reiteradas veces. Identifique la melodía, presenta y consignelo en el recuadro.
La melodía se rettera alterando: (señale con una cruz)	
•	el tempo el ritmo
<u> </u>	ja textura la instrumentación
	nento y describa, de acuerdo a lo señalado en el punto anterior, cómo se
presenta cada una de las veces.	}
***************************************	***************************************
Actividad 2	
La misma presenta secciones voci coda). Transcriba a continuación el que ejecutan la melodía en las part	

	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
11111111111-1	

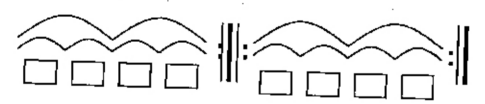
▶ Escuche en el ejemplo 3 José Sabía de La Vela Puerca atendiendo principalmente al aspecto vocal. ejemplo presenta una estructura formal organizada básicamente en dos grandes secciones:

Estrofa 1 — Estrofa 2 — Estrofa 3 — Estrofa 4 - Estribilio — Estrofa 1 — Estrofa 2 — Estrofa 3 — Estrofa 4 - Estribilio

Describa el tratamiento de las voces que se presenta en las distintas estrofas y su relación con la text
PP-P-6

Actividad 4

- ▶ Escuche en el ejempio 4 la Danza Hungara Op 15 de Brahms atendiendo al tempo (velocidad).
 - a. ¿Presenta fluctuaciones o cambios?
 - b. Si presenta, ¿son graduales? ¿o súbitos?
- Escuche el fragmento (0:00 al 1:06) y caracterice el tempo completando con R, M o L (rápido, moderad o lento) bajo cada una de las unidades graficadas con arcos (los más pequeños representan unidades con l tiempos de permanencia).



▶ Escuche nuevamente el fragmento e indique, bajo los arcos, los fugares en que el discurso musical presenta fluctuaciones en el tempo, especificando si se trata de cambios súbitos (S) o graduales (G)

Referencias discográficas

Ejemplo 1: Allegretto de la Sinfonía Niro 7 de L. V. Beethoven. CD Ludwig van Beethoven Symphonies Nos. 7 & & The Philadelphia Orchestra. Track 2

Ejemplo 2: Fogo e paixao de Wando y Rose. CD O melhor de Brasil. Track 6

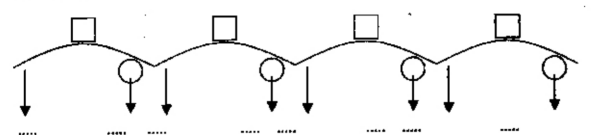
Ejemplo 3: "losé Sabía de La Vela Puerca. CD De bíchos y flores. La Vela Puerca, track 10.

Ejemplo 4: Danza Húngara Op 15 de Brehms. CD Joyes de la música. Revista Noticias. Volumen 18 Tracik 4.

Aspectos Generales de la Organización Melódica de la Música Tonal Primera Parte

Actividad 1

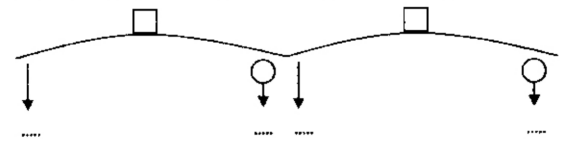
► Escuche en el ejemplo 5 *Humoresque* de Dvorak (fragmento 0:00 – 0:49). El fragmento presenta la siguiente organización formal.



- a. Establezca la relación entre las unidades e Indiquelo en los recuadros.
- b. Consigne en los círculos si la unidad finaliza en tensión o reposo.
- Si la tónica es SOL; ¿en qué nota comienza y finaliza cada unidad?. Complete en las líneas de puntos.

Actividad 2

▶ Escuche en el ejemplo 6 un fragmento de La ferta rosa del mundo de M. Praetorious (fragmento: 0:00 ~ 0:22). El mismo presenta una organización formal que está graficada a continuación.



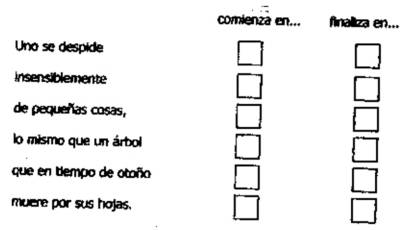
- a. Establezca la relación formal entre las unidades e indiquelo en los recuadros.
- b. Consigne en los circulos si la unidad finaliza en trensión o reposo.
- c. Indique en las tíneas de puntos en qué grado de la escala comienza y finaliza cada unidad.
- d. Si la primera nota de la melodía principal es DO,
 - la tónica es
 - la nota más aguda es
 - la nota más grave es
 - en la primer unidad, la tónica se articula veces.

Escuche en el ejemplo 7 un fragmento de La fille aux cheveux de lin de Debussy atendiendo al movimiento de la melodía (fragmento 0:00 al 0:12). Los puntos graficados sobre la línea del tiempo representan a los sonidos articulados en el fragmento. Indique con flechas la direccionalidad entre los mismos.



Actividad 4

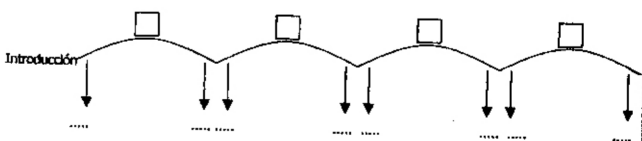
▶ Escuche en el ejemplo 8 un fragmento de Canción de las simples cosas de A. Tejada Gómez y C. Isella. (fragmento 0:00 - 0:29). A continuación se transcribe el texto de la estrofa.



- a. Complete en los recuadros en qué grado de la escala comienza y finaliza cada unidad del texto.
- b. Si la primera nota es MI, la tónica es

Actividad 5

► Escuche en el ejemplo 9 un fragmento de *Castile on a cloud,* Los Miserables de A. Boulil y C. M. Schönberg (fragmento 0:00 – 0:54) Cada uno de los arcos representados en el gráfico se corresponde con un verso de la estrofa.



- a. Establezca la relación formal entre las unidades e indiquelo en los recuadros
- b. Indique en las tíneas de puntos en qué grado de la escala comienza y finaliza cada unidad.
- c. Si la primer nota (cantada) es LA, la tónica es
- d. En la primer unidad, la tónica se articula veces,

Escuche en el ejempio 10, un	fragmento del <i>Trio del M</i> e	enuetto de Ein Musikalische	r Apass de Mozart.
(fragmento 2:21 al 2:35) e identific	que la relación formal entre	Las dos unidades graficadas	
A	****		

Escuche nuevamente la unidad A y complete en las líneas de puntos:
Cómo es el comportamiento melódico?
. En qué grado de la escala comienza?
En qué grado de la escala finaliza?
Qué grado de la escala se correspondería con el sonido más grave?
Qué grado de la escala se correspondería con el sonido más agudo?

Actividad 7

► Escuche en el ejemplo 11 un fragmento de *Infancia e Maturita* de E. Morricone (fragmento 0:00 al 1:00), el mismo presenta una organización formal que se encuentra graficada a continuación. Identifique la relación entre las unidades y consignelo en las líneas puntazadas.

	. 🖈	 *****	****
Introducción		\ \	

Esouche la unidad A. La misma presenta 4 motivos melódicos:

	Motivo 1	Motivo 2	Motivo 3	Motivo 4
a)	*********		,,	********
b)	**********		***********	
c)				*********
d) .			,,,	
e)		********		,,,,,,,,,
f)	,	*********		*********
g)	*1***	,	*********	
h)		***********	********	11177-47
1)				

- a) indique el número de tiempos que permanece cada uno,
- b) marque con una X el o los motivos que proceden por grado conjunto;
- c) marque con una X el o los motivos que contienen la tónica;
- d) en éstos últimos indique que número de nota es la tónica;

- e) marque con una X el o los motivos que presentan cambio de direccionalidad;
- f) indique el grado de la escala en que comienza cada motivo;
- g) Indique el grado de la escala en que finaliza cada motivo;
- h) si la primera nota es fa, ¿cual es el nombre de la primera nota del motivo?;
- si la primera nota es fa, ¿cual es el nombre de la última nota del motivo?.

Escuche en el ejemplo 12 un fragmento de *Sentimentale* de Bolling (fragmento 0:00 - 1:18) identifique el instrumento que está a cargo de:

la Introducción	
ia melodia principal	
ei acompañamiento	

Represente gr\u00e4ficamente con arcos las unidades formales menores.

- b. Consigne bajo cada arco la cantidad de sonidos que se articulan.
- c. Indique el movimiento melódico con flechas para cada una de las unidades. Ej:

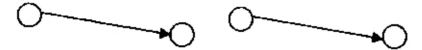
Actividad 9

► Escuche en el ejemplo 13 *Menuet de la Suite Nro 3 de Water Music* de Handel completo. El mismo presenta la siguiénte organización formal.



- Escuche el fragmento y cante la unidad A.
- b. Cada uno de los puntos graficados sobre la línea del tiempo representan los sonidos que articula la melodía en la unidad A. Los puntos que presentan menor distancia entre si se corresponden con los sonidos que se escuchan más cercanos entre si en el tiempo. Indique con arcos entre cuales sonidos se producen sattos y con flechas la direccionalidad de los mismos.

- La unidad B se inicia con dos escalas descendentes. Escuche el fragmento y cántelas.
- d. En qué grado se inicia y finaliza cada una de las escalas.



Referencias discográficas

- Ejemplo 5: Humoresque de Dvoraix. CD Joyas de la Música. Los clásicos de los clásicos Volumen 3. Tracix 4.
- Ejemplo 6: *La feria rosa del mundo* de M. Praetorious. CD J*loyas de la Música.* Los clásicos de los clásicos Volumen 4. Track 7.
- Ejemplo 7: La fille aux cheveux de lin de Debussy. CD Joyas de la Música. Los clásicos de los clásicos Volumen 2. Track 8
- Ejemplo 8: Canción de las simples cosas de A. Tejada Gómez y C. Isella. CD Pancho al viento. Soledad. Track 12
- Ejemplo 9: Castie on a cloud, Los Miserables de A. Bouill y C. M. Schönberg, CD. Les Miserables Boubiil and Schönberg Track 12
- Ejemplo 10: *Trio del menuetto de Ein Musikalischer Apass* de Mozart. CD Mozart *Eine Kleine Nachtmusik* Staatskapelle. Dresden, Track 16
- Ejemplo 11: *Cinema Paracilso* de E. Morricone CD Música original de la peticula Cinema Paracilso de Ennio Morricone.

 Traci: 4
- Ejemplo 12: Sentimentale de Bolling. CD Bolling Suite for flauta and Jazz Piano Trío. Track 6
- Ejemplo 13: *Menuet de la Suite Nro 3 de Water Music* de Handel. CD *Handel Water Music* Prague Chambel Orchestra. Track 16

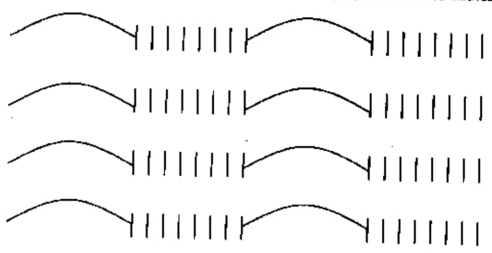
Introducción a la Estructura Métrica de la Música

Activid	<u>ad 1</u>	
► Escuci rectángui	he los ejemplos 14 al 18 y determine si el tempo es rápido, moderado o lento los)	(complete en los
a. /	Via Rejoice greatly de Messiah de G. F. Handel	
b. /	Marcha Persa de 3. Strauss	
C. A	tragonesa de la Suite Nro 1 de Carmen de G. Bizet	
d. /	Ul my loving de J. Lennon & P. Mc Cartney	<u></u>
e	2do movimiento del concierto para clarinete y orquesta K622 de W.A.Mozart	
(melodia	he nuevamente las obras e identifique el pulso de base o nivel 0. Indique el el , acompañamiento), grupo instrumental (cuerdas, vientos, percusión) o instrui ue está dando mayores indicios —o ejecutando explicitamente- el pulso de basi :	mento (piano, violin,
a. ,	Aria Rejoice greatly de Messiah de G. F. Handel	
b. i	Marcha Persa de J. Strauss	
Ç. ,	Aragonesa de la Suite Nro 1 de Carmen de G. Bizet	
d	All my loving de J. Lennon & P. Mc Cartney	
e	2do movimiento del concierto para clarinete y orquesta K622 de W.A.Mozart	
<u>Activic</u>	lad 2	
Escurenta tiempos.	the en el ejemplo 19 <i>Habanera</i> de la Opera Carmen de G. Bizet e identifique la ran representadas en el siguiente gráfico con arcos. Cada unidad tiene una per	is unidades que se imanencia de 8
introducció		
Inst. Melo	to assure the manner of the second se	***************************************
Irat. Acon	10	
	plete sobre las líneas punteadas a cargo de qué instrumento está la melodía y a de las unidades.	el acompañamiento en
l e and	instrumento ejecuta la contramelodía en los motivos 5to y 6to?	Y, čoon cuales

tiempos coincide su ejecución?.....

▶ Escuche en el ejemplo 20 Las estatuas movedizas de C. Gianni atendiendo a la alternancia de motivos ribnicos y melódicos.

En el siguiente gráfico se encuentra graficada la estructura formal de la obra. Los arcos representan los motivos melódicos y las 8 barras corresponden a los tiempos que permanecen los motivos rítmicos.



Proponga una grafía analógica para representar esos sonidos y transcriba ambas ejecuciones sobre tas barras que corresponden a los tiempos.

Actividad 4

▶ Escuche los ejemplos 21 al 25 e identifique el instrumento o elemento de la textura que da mayores indicios de la división del tiempo o nivel −1.

- a. *Menuetto y bardinerie* de J.S.Bach
- b. Ob-la-di, ob-la-da de J. Lennon & P. Mc Cartney
- c. Dance 2 de la Jazz Suite Nro 2 de D. Shostakovich
- d. Tarantella de G. Rossini
- e. Coro : And the glory of Lord be revealed de Messiah de G.F.Handel

▶ Identifique la refación entre el tiempo (nivei 0) y la división (nivei -1) para determinar el pie (binario o ternario) y consignelo en los recuadros.

- Menuetto de J.S.Bach
- b. Ob-la-di, ob-la-da de J. Lennon & P. Mc Cartney
- c. Dance 2 de la Jazz Suite Nro 2 de D. Shostakovich
- d. Tarantella de G. Rossini
- e. Coro : And the glory of Lord be revealed de Messiah de G.F.Handel

▶ Escuche en el ejemplo 26 The cuckoo song, identifique la relación entre las secciones graficadas y complete las líneas de puntos.



- Cuente el número de tiempos que permanece cada unidad menor de la segunda sección y consignelo en los recuadros.
- ➤ ¿Qué instrumento ejecuta explicitamente el nivel 0?
- ► La melodía da Indicios ciaros de dos niveles métricos, ¿Cuáles son? Nivel..... y Nivel
- > Identifique la relación entre los nivetes métricos 0 y −1 y determine el pie:

Actividad 6

Escuche en el ejemplo 27 Océano de Caetano Veloso e identifique el instrumento o elemento de la textura que da mayores indictos de cada nivel métrico.

Nivel -1 Nivel 0

Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1:

Escuche el ejempio nuevamente atendiendo a la melodía del estribillo.

¿Quántas alturas presenta? y ¿cuántos sonidos articula?

Represente en el gráfico las alturas y anote las silabas que corresponden a cada una:

¿Cuántos tiempos dura cada silaba?

Actividad 7

- ▶ Escuche en el ejemplo 28, Pa 1 abrojal de 3. Carvajal y consigne la información en los recuadros y líneas de puntos.
- a. ¿Qué nivel métrico enfatiza el ostinato del bajo?
- b. ¿Con qué nivel se producen los cambios de las funciones armónicas ?
- c. El platillo, ¿ejecuta una pulsación isócrona?
- d. ¿Cual es el nivel inferior que ejecuta el acordeón en la introducción?

e. ¿Cuántos tiempos permanece la introducción?	
Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1:	*******
Actividad 8	
Escuche en el ejemplo 29, Millonga de pelo largo de G. Clarto y consigne la la y líneas de puntos.	nformación en los recuad
a. ¿Con qué nivel coinciden los arpegios de las guitarras en la introducción?	
b. ¿Con qué nivel coinciden los cambios armónicos?	
c. En la introducción, ¿el bajo produce una pulsación isócrona?	
d. ¿Qué nivel ejecuta explicitamente el platillo en la tercer estrofa?	
Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1:	
Actividad 9	
Escuche en el ejemplo 30, Mercuetto en Mi bemai Mayor de Bizet y consi recuadros y líneas de puntos.	igne la información en
a. ¿Qué nivel ejecuta explicitamente el acompañamiento?	
b. ¿Cuántos tiempos permanece cada frase de la melodía?	
c. ¿Con qué nivel coincide el fraseo de la metodía?	
Relación entre niveles 0 y -1; Relación entre niveles 0 y 1;	*******
Actividad 10	
Escuche en et ejemplo 31, <i>Hey Jude</i> de Lennon & McCartney y consigne la infor líneas de puntos	rmación en los reculadros
a. ¿Con qué nivel métrico coinciden los cambios armónicos en la primer estrofa?	
b. ¿Qué nivel ejecuta explicitamente el acompañamiento del piano?	
c. En la segunda estrofa, el arc con sonajas ¿produce una pulsación isócrona?	
Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1:	1179999
Actividad 11	
➤ Escuche en el ejemplo 32, <i>Stand by me</i> de J. Leiber, M. Stoller y B. E. King y co los recuadros y líneas de puntos	nsigne la información en
a. El triángulo, ¿produce una pulsación isócrona?	\neg
b. ¿Con qué nivel de la estructura coinciden los toques del triángulo?	号
c. ¿Cuál es el nível inferior que ejecuta el bajo en su ostinato?	===

d. ¿Qué nivel ejecutan explícitamente las congas?
Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1:
Actividad 12
▶ Escuche en el ejemplo 33, Tell it libe it is de L. Diamond y G. Davies y consigne la información en los recuadros y líneas de puntos
a. ¿Qué nivel métrico enfatiza el acompañamiento?
b. ¿Con qué nivel coinciden los cambios armónicos?
c. ¿Cual es el nivel inferior que ejecuta el bajo?
Relación entre niveles 0 y -1:
Actividad 13
► Escuche en el ejemplo 34, Alla Rustica Du 151 Presto de Vivaldi, atienda a la organización métrica y responda:
- ¿Cuál es el tempo de la obra?
- ¿Qué instrumento enfatiza el nivel 0?
- ¿Qué elemento de la textura da indicios del nivel -1?
- ¿Qué elemento de la textura da indicios del nível 1?
► Identifique la relación entre los distintos niveles
Relación entre niveles 0 y =1 Relación entre niveles 0 y 1 Relación entre niveles 1 y 2
Referencias discográficas
Ejemplo 14: <i>Aria Rejoice greatly.</i> Messiah de G. F. Handel. CD Handel Messiah The London Symphony Orchestra. Track 7
Ejemplo 15: Marcha Persa de J. Strauss. CD Johann Strauss Valses, polikas y las más bellas melodías. Track 5.
Ejemplo 16: Aragonesa de la Sulte Nro 1 de Carmen de G. Biziet. CD Georges Bizet Suite La Arlesiana nros 1 y 2, Suite Carmen nros 1 y 2. Track 10.
Ejempio 17: All my loving de 3. Lennon & P. Mc Cartney. CD The Beatles 1962-1966 CD1 Track 6.
Ejemplo 18: 2do movimiento del concierto para clarinete y orquesta K622 de W. A. Mozart. CD Joyas de la Música. Los bises. Volumen VI. Track 1
Ejempio 19: <i>Habanera de la Opera Carmen</i> de G. Blaet. CD Georges Blaet Suite La Ariesiana nros 1 y 2, Suite Carmen aros 1 y 2. Track 10.
Ejempio 20: <i>Las estatuas movedizas</i> de C. Gianni. CD <i>Música para jugar</i> Gianni y Segal . Track 2
Ejemplo 21: Menuetto y bardinerie de J.S.Bach. CD Joyas de la Música. Los bises. Volumen XII. Track 1

- Ejemplo 22: Ob-la-di, ob-la-da de), Lennon & P. Mc Cartney. CD The Beatles 1967-1970. CD 2 Track 3.
- Ejemplo 23: Dance 2 de la Jazz Suite Niro 2 de D. Shostalizvich. CD Shostaliovich The Jazz Albun Track 14.
- Ejempio 24: Tarantella de G. Rossini. CD Rossini Grandes Oberturas. The Classical Collection. Track7.
- Ejemplo 25: Caro : And the glory of Lord be revealed, Messiah de G. F. Handel. CD Handel Messiah The London Symphony Orchestra. Track 3.
- Ejemplo 26: The cuckoo song CD Legends of the 20th century: Laurel and Hardy. Track 1
- Ejemplo 27; Ocelano de Caetano Veloso. CD Canta Caetano. Caetano Veloso. Polygram. Track 9
- Ejemplo 28: Pe 1/abroje/de J. Carvejal. CD Adriana Vareiz, Cuando el rio suena. Track 6.
- Ejemplo 29: Milonga de pelo largo de G. Ciarlo. CD. Adiriana Vareta, Cuando el río suena. Track 12.
- Ejemplo 30: Menuetto en Mi bemol Mayor de Bizet. CD CD Joyas de la Música. Los bises. Volumen XII. Track 9.
- Ejemplo 31; Hey Jude de Lennon & McCartney, CD The Beatles 1967-1970, CD 1 Track 13.
- Ejemplo 32: Stand by me de J. Leiber, M. Stoller y B. E. King, CD . CD Solul Volumen 1: Collección Tributo Track 10
- Ejempio 33: Tall It like It is de L. Diamond y G. Davies. CD Solul Volumen 2 Colección Tributo Track4
- Ejempio 34; Alle Rustica Du 151 Presto de Vivaidi. CD Alla Rústica Du 151 de Vivaidi. Conjunto Sinfónico Ars Divine.
 Track 4

La organización rítmica de la música en acuerdo con la estructura métrica Primera Parte

Actividad 1

Escuche en el ejemplo 35 la canción <i>Tanto</i>	<i>νestido bianco</i> (popular, Italia) y complete los recuadros.
Relación entre niveles 0 / -1	Relación entre niveles 0 / 1
► Transcriba el ritmo de los versos que co	nresponden a la estrofa 1 y el estribillo.
Tanto vestido bianco, tanta parola	
y el puchero a la lumbre con agua sola	
Arrión, tira del cordón, cordón de Valencia	
čdónde vas, niflo mlo, sin mi licencia?	
Indique en la transcripción rítmica (con el s métrico 1.	signo <) los puntos del discurso que coinciden con el nivel
Señale con un círculo las silabas del texto en o	que se articula la tónica.
S la primera nota de la voz cantada es la, la t	ónica es

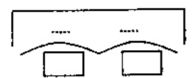
Actividad 2

▶ Escuche en el ejempto 36 un fragmento de la canción Sera de S. Peres y Z. Tatit y señale con una linea. horizontal en el texto, el lugar donde la melodía comienza a repetirse integramente.

¿Sera que eu canto bem pra voce? ¿Ou que sera que tu ouves de min ? ¿Sera que eu adormeco voce ? ¿Ou sera que es um sonho para mi? ¿Sera que eu me apresento a voce? ¿Ou sera que sabes todo de mim? ¿Sera que cu sou bem pra voce? ¿Sera que tu seras boa pra mim?

Escuche nuevamente y señale con una liave los versos que corresponden a cada una de las un formales menores.
Asignele letras para establecer la relación entre los motivos de acuerdo al ritmo.
▶ Identifique las relaciones métricas entre níveles adyacentes y complete.
Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles 0 y 1
► Transcriba el ritmo de las unidades que difieran entre sí.
<u></u>
Actividad 3
▶ Escuche en el ejemplo 37 un fragmento del <i>Menuetto de la Sinfonia 83</i> de J. Haydn (0:00 al 0:2 mismo presenta una organización formal que está esquematizada en el siguiente gráfico. Complete las li punteadas colocando las letras correspondientes.
Indique en los recuadros el número de tiempos que permanece cada unidad.
▶ Identifique las relaciones métricas entre niveles adyacentes y complete.
Beloof
Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles 0 y 1 Transcriba el ritmo del fragmento.
The second of the stageness of the second of
Actividad 4
► Escuche en el ejemplo 38 Casamiento de Negros de Violeta Parra, por León Gieco e identifique los nivel nétricos 0, 1 y -1.
▶ Indique la relación entre dichos niveles en las líneas de puntos.
Publish of the second of the s
The state of the s
Transcriba el ritmo de la melodía de la primer estrofa

▶ Escuche en el ejemplo 39 un fragmento de la Italiana de la Tercera Sulte de Danzas Antiguas para Laud de O. Respighi (fragmento 0:00 al 0:23) y complete el gráfico con las lebras correspondientes.



► Identifique las relaciones métricas entre niveles adyacentes y complete.

Relación entre niveles 0 y -1

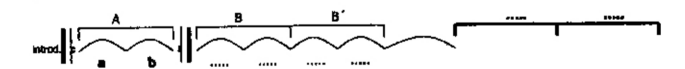
Relación entre niveles 0 y 1

▶ Indique en los recuadros el número de tiempos que permanece cada unidad.

▶ Transcriba el ritmo del fragmento.

Actividad 6

▶ Escuche en el ejempio 40 un fragmento de *Can Can de la opera Orfeo en los inflemos* de J. Offenbach (fragmento 0:00 al 1:04) El fragmento seleccionado presenta la organización formal graficada. En la misma, cada arco menor representa una unidad de 8 tiempos.



- Indique en las líneas punteadas la relación entre las unidades.
- ▶ Identifique la relación entre niveles métricos adyacentes.

Relación entre níveles 0 y -1

Relación entre niveles 0 y 1

▶ Transcriba el ritmo de la unidad destacada en el gráfico

¿Qué nivel métrico destaca el platillo en esta frase?

Escuche en el ejemplo 41 un fragmento de *La caja de música* de Anatoli Liadov (fragmento 0:00 at 0± El fragmento seleccionado presenta la organización formal graficada. En la misma, cada arco mi representa una unidad de 12 tiempos.

	 <u>. </u>		A"		3		A''
introducción ($\overline{}$	$\overline{}$		厂	$\overline{}$
	a'	-		ъ	b'	a''	****

Identifique la relación entre niveles métricos adyacentes.

Relación entre niveles	i 0 γ -1 Relaci	ión entre niveles 0 y 1
¿Qué nivel métrico destaca la	melodia en A?	έΥ en B ?
Transcriba el ritmo de la unida	ad B.	
		
 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Referencias discográficas

Ejemplo 35; *Tanto vestido bianco* (popular, Italia) CD Pro Música Niños Rosario. Clásicos populares infantiles. Track 10:

Ejemplo 36: Sera de S. Peres y Z. Tatit . CD Palavra cantada. Cancoes de ninar. Track 17

Ejemplo 37: Menuetto de la Sinfonia 83 de J. Haydin. CD Haydin Famous Symphonies Volumen 2 Track 3

Ejemplo 38: Casamiento de Negros de Violeta Parra. CD Corazón Americano. M. Sosa, L. Gieco y M. Nascimento. Trak 2

Ejempio 39: *Italiana de la Tercera Sulte de Danzas Antiguas para Laud* de O. Respighi. CD Ottorino Respighi. Antiche danze ed arie per liuto. Track 1

Ejemplo 40: *Can Can de la opera Orfeo en los Inflernos* de J. Offenbach. CD Classic Masters Concierto de Aflo Nuevo. Track 17

Ejempio 41: La caja de música de Anatoli Liadov, CD Classic Masters Perlas del Romanticismo Ruso II. Track 14.

Aspectos Generales de la Organización Melódica de la Música	Tonal
Segunda Parte	

Actividad 1 ▶ Escuche en el ejempio 42 un fragmento de *La olvidada* de Peteco Carabajal atendiendo a la introducción. Indique en el gráfico el número de sonidos articulados y cantidad de alturas diferentes en la línea superior. introducción Nº sonidos articulados: Nº alturas: ▶Atienda a la estructura métrica y consigne la información en los recuadros y tineas de puntos. a. ¿Qué niveles ejecuta la melodía? b. ¿Cuántos tiempos permanece cada frase de la melodía? Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1: Transcriba la melodía (alturas y ritmo) a partir de la nota dada como referencia: Actividad 2 ▶ Escuche en el ejemplo 43, un fragmento de Big Sience de Laurie Anderson (fragmento 5:15 a 6:15). Cada motivo melódico corresponde a una unidad de texto. Estos diseños presentan una o varias alturas por silaba, de modo que no siempre coincide el número de silabas con el de sonidos articulados. Cuente el número de sonidos articulados por motivo y consigneio en los recuadros. (hablado) Hey Profesor! Could you turn out the lights? Let's roll the film. every man for himself. every man Hallelujah Big Science

Big Science	Hallekrjah	yodellay heho	o		
Transcriba las A aciara a que part	ituras a partir i te del texto con	de la indicación di responde.	ada en cada penta	grama (se b	rindan algunas ayuda
Big Science	<u> </u>	lallekijah	every man		every man for him
Big Science		allekrjah	yodellay	hehoo	_
				•	_
Actividad 3					
► Escuche en e (fragmento 1:17 a	el ejemplo 44, el 2:50) y atlend	un fragmento di la a la organizació	el <i>Tercer movimi</i> e n formal represent	<i>nto de la ⊊</i> adaen elsig	<i>infonia Niro 35</i> de M ulente gráfico.
f	<u> </u>	 		۱ ۲	
			obre las líneas de pr		
		- '	de la ejecución en	cada sección	1,
Escuche la seco	30n A y comple	te con letras bajo	cada arco.		
Cuente el núme	ro de sonidos q	ue permanece cac	fa arco y consignek	en los recus	adras,
Transcriba las altura					
<u>▼ 1 </u>		·····	'	-	•

► Escuche en el ejemplo 45 un fragmento de Serenata del 900 de Leguizamón y Castilla (fragmento 0:011:15) e identifique el texto que a continuación se transcribe.

Preguntale a todo el mundo	
Si no es profundo	
▶ Señale la direccionalidad de la metodía en los recuadros.	
le Indique la cantidad de sonidos que articula cada verso.	
1º verso:	
▶Transcriba las alturas en el pentagrama a partir de la nota dada como referencia	
,	
	_
	_
	_
<u>.</u>	
► ¿Aparece la nota tónica? Señálela con una cruz.	
► ¿Aparece la nota tónica? Sefiálela con una cruz.	
► ¿Aparece la nota tónica? Sefiálela con una cruz. Actividad 5	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita	
Actividad 5 ► Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo) . A continuación se transcribe el texto de la primera parte.	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vamos a volar" a volar". Volemos de rama en rama	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vamos a volar" a volar". Volemos de rama en rama "no lloris negra no lloris negra no lloris no",	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vemos a volar a volar", Volemos de rama en rama "no lloris negra no lloris no", dueña de mi corazón.	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vamos a volar a volar". Volemos de rama en rama a rama no lloris negra no lloris negra no lloris no", duella de mi corazón.	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vamos a volar" a volar". Volemos de rama en rama "no lloris negra no lloris no", duella de mi corazón. La Complete las siguientes preguntas: a- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía en a?	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenás (amónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vamos a volar a volar". Volemos de rama en rama a a nama a nama no lloris negra no lloris negra no lloris no", duella de mi corazón. b Complete las siguientes preguntas: a- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía en a?	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vamos a volar" a volar". Volemos de rama en rama "no lloris negra no lloris negra no lloris no", duefía de mí corazón. b a Complete las siguientes preguntas: a- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía en a?	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidata En medio de las arenás (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vanos a volar" Volenos de rama en rama "no lloris negra no lloris negra no lloris negra dueña de mi corazón. Complete las siguientes preguntas: a- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía en a? b- ¿En qué grado de la escala finaliza la melodía en b? Attenda a la unidad a y determine: - Cantidad de alturas diferentes	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidala En medio de las arenas (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "varnos a volar a volar". Volentos de rama en rama a "an a" a "no lloris negra no lloris no", duería de mi corazón. b b Complete las siguientes preguntas: a- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía en a?	
Actividad 5 Escuche en el ejemplo 46 la vidata En medio de las arenás (anónimo). A continuación se transcribe el texto de la primera parte. Ya te he dicho palomita "vanos a volar" Volenos de rama en rama "no lloris negra no lloris negra no lloris negra dueña de mi corazón. Complete las siguientes preguntas: a- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía en a? b- ¿En qué grado de la escala finaliza la melodía en b? Attenda a la unidad a y determine: - Cantidad de alturas diferentes	

► Atlenda a la unidad ar' y marque con un circulo sobre el texto, las silabas que coinciden con la tón
Si la unidad la comienza en la nota re, ¿cuál es la tónica?
Transcriba la melodía (alturas y ritmo) de la unidad b
Actividad 6 Escuche en el ejemplo 47 un fragmento de La esimétrica de Raúl Carnota (fragmento 0:40 al la Carnota el dentifique la estructura de agrupamientos; grafique con arcos:
and a second and the second arcos:
► Identifica to be discourse to be a
Identifique la direccionalidad de cada agrupamiento y selfálela en el gráfico anterior debajo de cada a Indique cantidad de notas que aparecen en cada unidad en relación a la direccionalidad.
Transcriba las alturas a partir de la nota SI.
and a borner one is stored 21.
Referencias discográficas
Ejemplo 42: <i>La olvidada</i> por La Juntada (Peteco Carabajai, Dúo Coplanacu y Raly Barrionuevo) CD La Juntada. P. Carabajai, Duo Capianacu y R. Barronuevo. En vivo. Track 1
Ejemplo 43: Big Sience de Laurie Anderson. CD Laurie Anderson Big Science Manage of
Ejempio 44: <i>Tercer movimiento de la Sinfonía Nro 35</i> de Mozart. CD Mozart Symphonies Nro 35 y 36. Track 3.
Ejempio 45: <i>Senenata del 900</i> de Leguizamón y Castilla por Littana Herrero y Juan Falú, CD Leguizamón y Castilla por Littana Herrero y Juan Falú, Track 2
Ejemplo 46: <i>En medio de las arenas</i> (Recopilación de Leda Valladares) CD América en cuero. Recopilación de Leda Valladares. Track 2
gemplo 47: <i>La asimétrica</i> de Raúl Carriota <i>CD Re</i> cición de Raúl Carriota. Track 8

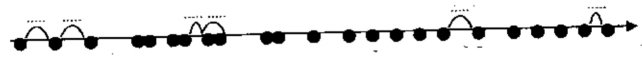
Las relaciones de altura en contextos tonales y no tonales Primera Parte

Actividad 1

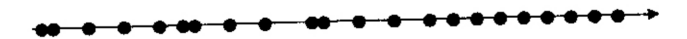
▶ Escuche en el ejemplo 48 un fragmento de la *Obertura* de la *Suite La Arlesiana* № 1 de Georges Bizet (fragmento 0:00 a 0:35) El siguiente gráfico representa la organización formal del fragmento mencionado.



₱ Escuche nuevamente y cante la unidad a. Los puntos del siguiente gráfico representan los sonidos articulados en la melodia de la unidad a en una lánea temporal. Identifique e indique sobre las líneas de puntos, los intervalos señalados con arcos sobre el gráfico y consigne su direccionalidad con una flecha.

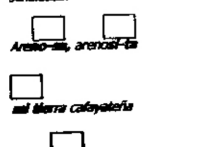


A continuación se representa la metodía de la unidad b. Identifique entre qué sonidos se presentan saltos y señálelos con arcos. Indique cada intervalo y su direccionalidad.



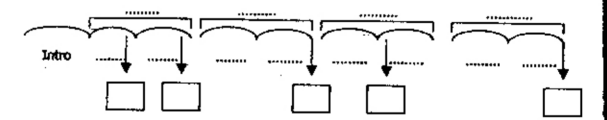
Actividad 2

►► Escuche en el ejempio 49 la primera parte de la cueca *La arenosa* de G. Leguizamón y M. Castilla. A continuación se transcribe el texto del fragmento. Consigne los intervalos que se producen entre las silabas señaladas.



ga-na sueño y pierde pena.
El agua de calchaqui Padre de todas las siembras Cuando uno se va y no vuelve Canta librando y se aleja. A-rena, areni-ta
arena, tapa mi hu u la
para que en las vendimias
mi vida vo vuelva a ver-ia.

▶ Escuche en el ejempio 50 un fragmento de la obra Klange aus der Raimundzett, op. 479 del Strauss (fragmento 0:00 al 1:07) atendiendo a la organización formal y complete con letras sobre las de puntos.



► Determine los saltos que se producen en los comienzos o finales de las unidades, y consigne cuadros correspondientes.

Actividad 4

► Escuche en el ejemplo 51 un fragmento del *Adagio de la 9na Sinfonia* de Beethoven (fragmento del 0:37). El mismo presenta una introducción a cargo de instrumentos de madera (vientos) seguida las cuerdas. Identifique los saltos solicitados en el esquema ritmico que ejecutan las cuerdas y complei líneas de puntos indicando la dasificación y direccionalidad de los intervalos.



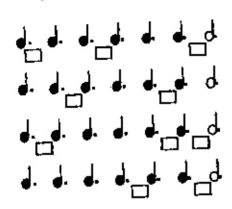
Actividad 5

▶ ► Escuche en el ejemplo 52 la canción Wonderful Tonight de Eric Clapton e identifique los intervel de la melodía en los tugares señalados en el texto. Consigne el Intervalo y su direccionalidad.

It's late in the evening; she's wondering what clothes to wear.
She puts on her make up and brushes her long blond hair.
And then she asks me "Do I look all right?"
And I say yes, "You look wonderful tonight."
We go to a party and everyone turns to see This beautiful lady that's walking around with me And then she asks me "Do you feel all right?" And I say, "Yes, I feel wonderful tonight."
I final wonderful because I see
The love light in your eyes
And the wonder of it all Is that you just don't realize how much I love you
It's time to go home now and I've got an aching head So I give her the car keys she helps me to bed And then I tell her, as I turn off the light I say, "My darling, you were wonderful tonight."
Actividad 6
▶ ► Escuche en el ejemplo 53 A San Javier de Migno- Maggi y consigne los intervalos que se producen entre las silabas señaladas en el texto. Indique con flechas la direccionalidad de los mismos.
Tim-bó, leurel, curv-pí
>201110F/ 2101094F
lindos celibales en flor
Pago de todo mi a-mor

Self Javies (
	
Tierra del in borracho al Timbó, laun no he de mo y he de volv	atardecer el, curupi orir sin volver
	is San Javier
	p===p c
Actividad	1.7
Escuche complete cor	en el ejemplo 54 <i>Song of the Belis</i> de Frederick Fennell, atienda a la organización 1 letras en las líneas de puntos.
Intro	A B C
[]	
	····· Coda
► Respecto	de la organización métrica:
	nivel/es métrico/s enfatiza la melodía?
	elemento de la textura da indicios del nivel –1?
	pué parte aparece explicitamente el nivel –2?
	ifique la relación entre los siguientes niveles:
	s 0 / -1 Niveles 0 / 1 Niveles 1 / 2
ue permanec	e las unidades formales menores de la unidad A, grafíquelas e indique el número de de cada una de ellas
	<u> </u>
	,
• Transcriba	el ritmo de todas las unidades formales que difieran entre sí.
	a none se could be disclose formate que deletan entre si.
	

▶ ➤ A continuación se transcribe el ritmo de los 4 motivos que integran la unidad formal C. Identifique los intervalos que se producen entre las figuras rítmicas señaladas y consigne en las líneas de puntos.



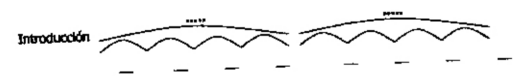
Actividad 8

▶ Escuche en el ejemplo 55 Think of Me,	The Phantom	of the	Opera	de	Andrew	Lloyd	Webber	3
atendiendo a la organización métrica:					_		1	

¿Qué nivel ejecuta explicitamente el acompañamiento del piano en el comienzo?

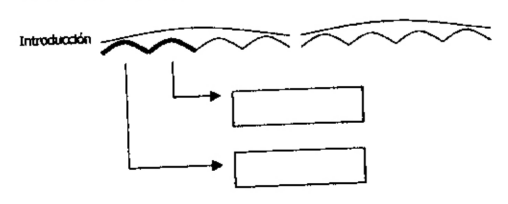
Identifique la relación en	itre niveles adyacentes.	1 <u>22 - 2</u>
Niveles -1/-2	Niveles 0/-1	Niveles 0/1

▶ El siguiente gráfico representa la estructura formal de un fragmento de la obra (0:00 ~ 1:12). Identifique la relación entre las unidades representadas con arcos grandes y complete en las líneas de puntos. Proceda de igual modo con las unidades representadas con arcos pequeños. Para establecer la relación entre las partes tenga en cuenta el diseño melódico; sea este interpretado por la voz o por la orquesta.



Teniendo en cuenta que la primera nota de la melodía principal es un fa sostenido:

▶ ► Identifique los saltos ascendentes que se presentan en las dos unidades señaladas y consignetos.



▶ Escuche en el ejemplo 56 la canción The Bonny Swans de Lorena McKennitt e identifique la reniveles métricos advacentes.
Niveles -1/-2 Niveles 0/-1 Niveles 0/1 Niveles 1/2
▶ Preste atención a la voz cantada, ¿cuantas veces se repite la melodía completa?
En el siguiente grafico se encuentra graficada la estructura interna de la melodía, indique en los n grado de la escala en que comienza cada unidad menor
▶ Identifique los intervalos que se presentan en el fragmento graficado, señale con una cruz el l que se sitúan y clasifiquelos.
► Teniendo en cuenta que la primera nota de la voz cantada es SI, la tónica es
Transcriba las alturas de la melodía.
Actividad 10
Escuche en el ejemplo 57 un fragmento de <i>Tema del sube y baja de Car</i> los Gianni y Eduardo S fragmento 0:00 → 0:23) el mismo presenta la organización formal que se encuentra graficada (Carlos organización formal que se encuentra graficada (Carlos organización formal que se encuentra graficada).
equeño representa una unidad de 4 tiempos) Establezca la relación formal entre las unidades e in n las líneas punteadas.

► Identifique el intervalo que se escucha al final de cada unidad y complete en los círculos. Indique la direccionalidad del intervalo.

Referencias discográficas:

- Ejemplo 48: Obertura de la Suite La Ariesiana Nº 1 de Georges Blast. CD Georges Blast Suite La Ariesiana nvos 1 y 2, Suite Carmen nvos 1 y 2, Track 1.
- Ejemplo 49: La aranosa de G. Leguizamón y M. Castilla. CD Zamba para no morir. Mercedes Sosa. Track 4
- Ejemplo 50: Klange aus der Raimundzeit, op. 479 de Johan Strauss. CD Classic Masters. 1. Strauss Piezas Célebres. Track 4
- Ejemplo 51: Adagio de la 9na Sinfonia de Beethoven. CD Beethoven Symphony Nro 9 Choral. Track 3
- Ejemplo 52: Wonderful Tonight de Eric Clapton. CD One more car, one more rider. Eric Clapton. Track 16
- Ejemplio 53: A San Javier de Migno- Maggi, CD Requerdos de Provincia. Litiana Herrero, Track 3
- Ejemplo 54: Song of the Bells de Frederick Fennell, CD Frederick Fennell Conduct The Music of Laray Anderson, Track 6
- Ejemplo 55: Think of Me, The Phantom of the Opera de Andrew Lloyd Webber`s . CD The Phantom of the Opera de A. L. Webber. Track 8
- Ejemplo 56: The Bonny Swans de Lorena McKennitt. CD The mask and mirror. Loreena Mc Kennitt. Track 2
- Ejemplo 57: Terna del sube y baja de Carlos Glanni y Eduardo Segal. CD Música para jugar de Glanni y Segal Track 16

La organización rítmica de la música en acuerdo con la estructura métrica Segunda Parte

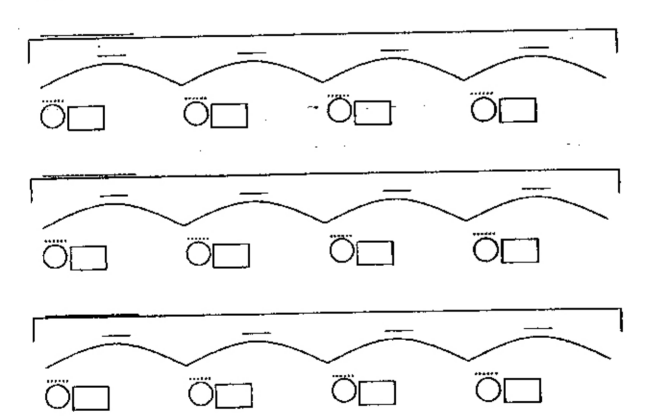
Actividad 1

Escuche en el ejemplo	58	Carta	al vieni	o de	Jesús	Alberto	Rey	(Colombia)	ę	Identifique	eV/los
instrumento/s o elementos de	la t	earthca (que dan	may	ores ind	icios de	cada	nivel métrico	٦,		

Nivel 0: Nivel -1:

Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles 0 y 1 Relación entre niveles 1 y 2.....

▶ Escuche un fragmento de la obra (0:00 al 1:05), el mismo presenta la siguiente estructura de agrupamientos:



- Indique en las unidades mayores (línea entrecortada) las partes que corresponden a solistas (voz mujer / voz infantif) y tuttis; y sobre los arcos complete asignando letras de acuerdo a la relación formal.
- Cante el ejemplo e indique sobre la línea de puntos los tipos de comienzo de cada unidad.
- ▶ Indique en los círculos el intervalo (sin tener en cuenta las notas repetidas), consignando en el rectángulo qué grados de la escala involucra.

Si la primera nota de la melodía es la, la tónica es
Actividad 2
Escuche el ejemplo 59 <i>Llora</i> de Los Piojos, e identifique el/los instrumento/s o elementos de la que dan mayores indicios de cada nivel métrico.
Nivel 0:
Dobation
Establezca la estructura de agrupamientos del fragmento (0:00 al 1:14).
▶ Indicate at time of the state of the stat
 ▶ Indique el tipo de comienzo de cada unidad. ▶ Cante el etemplo e / m
 Cante el ejemplo e indique el grado de la escala en el que comienza cada unidad. Cante el ejemplo e la la
a cyclique el intervalo inicial de cada unidad
Si la primera nota de la melodía es fa, la tónica es
Actividad 3
Escuche en el ejemplo 60 la música para la serie televisiva "La Familia Ingalis" e indique la relación entidos métricos adyacentes.
Refación 0 / -1
En el siguiente gráfico se encuentra representada la organización formal de un fragmento del tema (0:0 al 0:37). Identifique las unidades y complete en las líneas punteadas con el número de tiempos qui permanece cada una.
Intro
***** ***** ***** *****
► Indique cómo es el tipo de comienzo en cada unidad.
► Transcriba el ritmo de todo el fragmento con barras de compás.
na de compás.

Referencias discográficas:

Ejemplo 58: Carta al viento de Jesús Alberto Rey (Colombia) CD Plojos y Plojitos 2. El jardín de la esquina. Página 12. Track 1

Ejempio 59: Liura de Los Piojos. CD Ay ay ay Los Piojos. Track 8

Ejempe 60: música para la serie televisiva "La Familia Ingalis" CD Música para televisión. Track 8

Actividad 1

Las relaciones de altura en contextos tonales y no tonales Segunda Parte

Escuche en el e partir del ritmo dado	jempio 61 complete i	un fragment o siguiente:	o de <i>Largo de Jerjes</i>	de Haendel (fragmento 0:00 al 0:36) :	Y
·	;	_			

J.

- Indique con un círculo cada vez que se articula la tónica sobre el ritmo de la melodía.
- Marque con una X cada vez que aparece la dominante (5º grado de la escala).
- Si la primera nota es fa:

	¿Cuali es la tonomodalidad?
	¿qué alteraciones presenta?
▶ ► Transcriba las altı	ras con el ritmo. El salto entre las notas del compás 5 y 6, es de 5ta. Justa.

Actividad 2

► Escuche el ejemplo 62 *Cumbanchero* de Rafael Canchola Hernández e identifique el/los instrumento/s o elementos de la textura que da mayores indicios de cada nivel métrico.

Nivel 1:	Nivel 0:
Nivel -1:	Nivel -2;

Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles 0 y 1 Relación entre niveles -1 y -2

▶ Escuche el fragmento (0.00 – 0.40), el mismo presenta la siguiente estructura de agrupamientos que se repite con diferente instrumentación;

а	3			C
			\sim	
► Atjenda a k	a melodía de la unidad a s	e identifique:	·	
a. ¿E	in que nivel de la estructu	ira tonal se desarrolla	la melodia?	*******
ь. а	Con qué grado de la escala	a comienza la melodia	37	
c. ė(Qué grado de la escala es	la nota más aguda? .	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	Qué grado de la escala es	la nota más grave? .	.1455,-42277	
	nota de la melodía es la,	···	1_ 1 1	,, [
	onomodalidad?	¿Qué alteraciones	presenta la ciavi	-· <u></u>
Transcriba la	melodia (alturas y ritmo).			
<u> </u>				
			<u> </u>	
► Atlenda a	a la melodía de la unidad (c e identifique:	an singa an isanca a	-3
a.	¿En qué nivel de la estruc			Df
b.	¿Cón qué grado de la es			
	¿Qué grado de la escala (<u> ~</u>
đ.	¿Qué grado de la escala	es la nota más grave	?	
Transcriba	solamente las alturas:	e an		
		·		
► Atienda	a la melodía de la unidad	d b e identifique las n	otas del comienzi	o y el final de la unidad.
Pri	mera nota:	Última nota:		
Sa	sito final: (intervalo)), entre (grados de la	escala) el y	r el
<u>Activida</u>	ad 3			
	ne el ejemplo 63 <i>Baguala</i> tura que da mayores indici	i <i>del grillo</i> de Teresa los de cada nivel mét	Usandivaras e id rico.	entifique el instrumento o elen
de la text	This drie de makorez anno	Nivel -1;		Nivel 1:
		Relación entre niv		Relación entre niveles 1 y 2 .
Relación	entre niveles 0 y -1			

► Escuche el ejemplo nuevamente y establezca la estructura de agrupamientos.
Indique en el gráfico anterior el tipo de comienzo de cada unidad formal.
▶ Cante la melodía. A continuación se presenta el texto de la canción:
Yo soy el grillo cantor Canto cuando hace calor Suena mi canto como agua que corre Bajo las tardes de sol.
Responda:
e. ¿En qué nivel de la estructura tonal se desarrolla la melodía?
f. ¿Con qué grado de la escala comienza la melodía?
g. ¿Qué grado de la escala es la nota más aguda?
h. ¿Qué grado de la escala es la nota más grave?
Si la primera nota de la melodía es mi bemol,
¿Qué alteraciones presenta la clave?
► Transcriba la melodía poniendo las barras de compás en el nivel 1.
Actividad 4
Escuche en el ejempio 64 Algamobo algamobal de Ponferrada y Cinaglia Espinosa e identifique el instrumento o elemento de la testura que da asayones indicios de cada nivel enémico.

· -· ..

Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles 0 y 1
Indique los agrupamientos râmicos que aparecen:
Escuche el ejempio nuevamente y establezca la estructura de agrupamientos.
► Indique en el gráfico anterior el tipo de comienzo de cada unidad formal.
▶ Cantre la melodía. A continuación se presenta el trexto de la canción:
Algarrobo algarrobal
Que gusto me dan tus ramas
cuando empiezan a brotar.
Cuando emplezan a brotar
señal que viene llegando
el tiempo del carnaval
Responda:
i. ¿En qué nivel de la estructura tonal se desarrolla mayormente la melodía?
j. ¿Con qué grado de la escala comienza la melodía?
k. ¿Qué grado de la escala es la nota más aguda?
). ¿Qué grado de la escala es la nota más grave?
Si la primera nota de la melodia es do,
¿Cuál es la tonomodalidad? ¿Qué alteraciones presenta la clave?
▶ Transcribe la meiodía poniendo las tiarres de compás en el nivel 1.

► Escuche en el ejemplo 65 un fragmento de la canción Ramona de Mariana Baggio (fragmento 0:00 al 1:08) A continuación se transcribe el texto. Todas las mañanas ---- ---- ---- ---- ----Ramona sube con sus ovejas Att. 4411 april 8844 1155 1155 5544 9544 4116 4445 donde descansan las nubes. ---- ---- ---- ---- ---- ---- ----El no está trayendo poca agua, piensa Abril es amarillo y hace ruido cuando pisás las ramas. **** **** **** **** **** Identifique la tónica y complete lo siguiente: Modo La primera estrofa sólo utiliza notas del acorde de ►► Escuche la primera estrofa. Sobre la línea de puntos que se encuentran debajo de todas las silabas def texto, complete si se trata de las notas de tónica (T), tercera (3º) o quinta (5º). Indique además, la direccionalidad de cada grado, respecto de la nota anterior. ▶▶ Escuche la segunda estrofa. Proceda de manera similar a la primera estrofa. Tenga en cuenta que en esta estrofa sólo debe completar el grado de algunas silabas del texto. Actividad 6 Escuche en el ejemplo 66 el comienzo del Andante de la Sinfonía La Sorpresa de Haydri (fragmento 0:00 al 0:32) atendiendo a la estructura métrica y complete los recuadros. Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles 0 y 1 El fragmento presenta la siguiente organización formal:

anscriba el rituno de a y lo	
a melodía en a se corresponde con los sonidos del acorde de	y se articulan en ei
guiente orden:	u ca articulan en el
a melodía en lo se corresponde con los sonidos del acorde de	, y 3c a local and a
iguiente orden:	
	- <u></u>
Actividad 7	
Escuche en el ejemplo 67 el Segundo movimiento de la Sinfonia Nº 1. organización métrica:	3 de Mozart atendiendo :
 ¿Qué nivel enfatiza el acompañamiento al inicio de la obra? 	
Identifique la relación entre niveles adyacentes.	
Niveles 0/-1 Niveles 0/1 Niveles 1/2	and and Identification
► El siguiente gráfico representa la estructura formal de un fragmento de la la relación entre las unidades.	ODIS (0:00 - 0:50) 100-10
	-
En la unidad a la meiodía procede inicialmente por las notas del acorde de presentan en el siguiente orden	e produce un descenso (
Transcriba las alturas a partir de la nota de referencia	
Actividad 8	
Escuche en el ejempio 35 la canción <i>Tanto vestido blanco (popular, i</i> estribillos, estrofas y secciones instrumentales (introducción, intertudios, codi	<i>Italia)</i> y describa la suces la)
➤ Identifique el elemento de la textura o instrumento que da mayores indic	ios de los niveles métricos
0;	*****
¿Qual es la relación entre los niveles métricos 0 y -1?	

¿Cual es la relación entre los niveles métric	05 0 y 17
Si la tónica es SI:	
¿cuál es la tonomodatidad? Y, ¿qu	ué alteraciones presentaria la clave?
▶ A continuación se transcribe el texto o	de una estrofa y del estribillo de la canción:
	a) 65 .
Tanto vestido bianco, tanta parola	
y el puchero a la lumbre con agua sola	
Amión, tira del cordón, cordón de Valencia	
¿dónde vas, niño mio, sin mi licencia?	
 Establezca la relación formal entre los 	s versos y complete con letras en la columna a)
 Identifique el tipo de comienzo de car 	da unidad y spřížielo so la columna to
 Consigne en la columna c) en qué not 	2 comienza caria verso
 Consigne en la columna d) en qué not 	
 Enclerre en un circulo las silabas en las e) de qué salto se trata. 	s cuales la meiodía produce un salto y complete en la columna
Transcriba la melodía de la estrofa y el estribilio	o (con armadura de clave y barras de compés)
<u> </u>	

Referencias discográficas

- Ejemplo 61: Largo de Jerjes de Haendel. CD Joyas de la Música. Los Clásicos de los Clásicos. Volumen 14. Track 10
- Ejemplo 62: Cumbanchero de Rafael Canchola Hernández, CD Introducing... Rubén González, Track 2
- Ejemplo 63: Baguala del grillo cantor de Teresa Usandivaras. CD ¿Jugamos a cantar? Teresa Usandivaras. Track 12
- Ejemplo 64: *Algarrobo algarrobal* de Ponferrada y Cinaglia Espinosa, por Fulanas Trío. CD A desenmarañar. Fulanas Trío. Track 4
- Ejempio 65: Ramona de Mariana Baggio. CD Barcos y Mariposas. M Baggio. Track 11
- Ejemplo 66: Andante de la Sinfonia La Sorpresa de Haydn. CD Haydn Pamous Symphonies Volumen 2 Track 6
- Ejempio 67: Segundo movimiento de la Sinfonía Nº 13 de Mozart. CD Classic Masters, W. A. Mozart. Track 2

La	estructura tonal
	Primera Parte

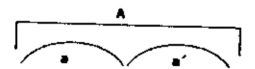
4 41			
<u>Acti</u>	vid:	24	1
	T TUN	TU.	_

FROTING I	
➤ Escuche en el ejempio 68 un fragmento de Tungue le de Eduardo Mateo (partir de la identificación de la tónica complete lo siguiente:	(fragmento 0:00 al 0:24) y
Cuál es el modo? Grado de la escala que corresponde a la primera nota de la melodía Grado de la escala que corresponde a la última nota de la melodía Grado de la escala que corresponde a la nota más aguda de la melodía	

Actividad 2

► Escuche en el ejemplo 69 un fragmento del 2do Movimiento del Concierto para clarinete de Mozart (fragmento 0:00 al 0:16). El mismo presenta el siguiente esquema formal.

Si la primera nota de la melodía es SOL, la tonomodalidad es y la armadura



Si la primera nota cantada es LA:

¿Quál es la tonomodalidad? y, ¿la armadura de clave?

Atienda a la unidad a:

- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía?
- ¿Qué grado de la escala corresponde a la nota más aguda?
- ¿En qué grado de la escala finaliza la unidad?

Atienda a la unidad a ":

- ¿En qué grado de la escala comienza la melodía?
- ¿Qué grado de la escala corresponde a la nota más aguda?

¿En qué grado de la escala finaliza la unidad?

Actividad 3

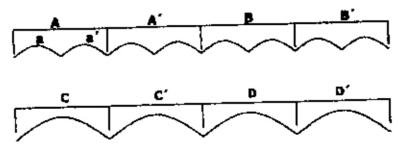
Escuche en el ejemplo 70 la canción With a little help of my friends de Lennon & Mc Cartney identifique las relaciones entre niveles métricos advacentes. ٦

liveles 0 / -1	Niveles 0 / 1

Niveles 0 / -1	MANUELS U/I []
Si la primera nota de la melodía en la estro ¿Qual sería la tonomodalidad?	fa es sol: y, ¿qué alteraciones presentarfa la clave?
Si la primera nota de la metodía en la estro	fa es la:
¿Cual sería la tonomodalidad?	y, ¿qué alteraciones presentaria la dave?
Si la primera nota de la melodía en la estro	ifa es do#:
CCGG SGF IS INTERNAL	y, ¿qué alteraciones presentaria la clave?
Si la primera nota de la melodía en la estro	
¿Cual sería la tonomodalidad?	y, ¿qué alteraciones presentaría la clave?
➤ Transcriba las alturas de la estrofa y el	estribilio en Mi Mayor.

Actividad 4

➤ Escuche en el ejempio 71 un fragmento de Pic-a-nic bastet de Hanna Barbera (Track 10, fragmento 0:1 al 1:01). En el siguiente gráfico se encuentra representada la estructura formal, identifique las unidad. graficadas.



Identifique la relación entre niveles métricos adyacentes.

Si la primera nota de la melodía es si, ¿Cuál es la tonomodalidad? y, ¿qué alteraciones presentaría la clave?
30-41 to 1
Los puntos graficados sobre la línea del tiempo representan a los sonidos que se articulan en la meiodía o la unidad A. Indique con arcos entre cuales sonidos se produce el arpegio del acorde de tónica y describa orden en que se presentan las notas que lo integran (Ej: tónica, 3ra, 5ta)
A
čen qué nota finaliza la unidad formal a?
¿qué intervalo se produce entre las últimas dos notas de la unidad formal a?
čen qué nota comienza la unidad formal a ? y, čen qué nota finaliza?
¿qué intervalo se produce entre las últimas dos notas de la unidad formal e 12
¿qué intervalo se produce entre las últimas dos notas de la unidad formal a ? Transcriba la melodía de las unidades a v.a. / //www.nete in E
¿qué intervalo se produce entre las últimas dos notas de la unidad formal a ?? Transcriba la melodía de las unidades a y a ' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás)
Transcriba la melodía de las unidades a y a (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás)
Transcriba la melodía de las unidades a y a (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) ■ Escuche el ejemplo e Identifique el intervalo que se produce entre:
Transcriba la melodía de las unidades a y a (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) ■ Escuche el ejemplo e Identifique el intervalo que se produce entre:
Transcriba la melodía de las unidades a y a ' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: - la última nota de la unidad formal A' y la primera nota de la unidad formal B
Transcriba la melodía de las unidades a y a ' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: - la última nota de la unidad formal A' y la primera nota de la unidad formal B, - la última nota de la unidad formal B' y la primera nota de la unidad formal C
Transcriba la melodía de las unidades a y a (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás)
Transcriba la melodía de las unidades a y a ' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) • Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: - la última nota de la unidad formal A' y la primera nota de la unidad formal B - la última nota de la unidad formal B' y la primera nota de la unidad formal C - la última nota de la unidad formal C' y la primera nota de la unidad formal D • La última nota de la unidad formal C' y la primera nota de la unidad formal D • Complete con V = verdadero o F = falso. En los casos en que la afirmación es falsa, escriba a continuación la versión correcta.
Transcriba la melodía de las unidades al y a' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) ▶ Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: - la última nota de la unidad formal A' y la primera nota de la unidad formal B - la última nota de la unidad formal B' y la primera nota de la unidad formal C - la última nota de la unidad formal C' y la primera nota de la unidad formal D ▶ Complete con V ≃ verdadero o F = falso. En los casos en que la afirmación es falsa, escriba a continuación la versión correcta.
Transcriba la melodía de las unidades a y a " (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) ▶ Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: - la última nota de la unidad formal A " y la primera nota de la unidad formal B - la última nota de la unidad formal B " y la primera nota de la unidad formal C - la última nota de la unidad formal C " y la primera nota de la unidad formal D ▶ Complete con V ≃ verdadero o F = falso. En los casos en que la afirmación es falsa, escriba a continuación la versión correcta. a. La melodía en A presentan el mismo contorno que en B D. El ritmo en A es igual al ritmo en B, C y D
Transcriba la melodía de las unidades a y a ' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) ▶ Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: - la última nota de la unidad formal A' y la primera nota de la unidad formal B - la última nota de la unidad formal B' y la primera nota de la unidad formal C - la última nota de la unidad formal C' y la primera nota de la unidad formal D ▶ Complete con V ≃ verdadiero o F = falso. En los casos en que la afirmación es falsa, escriba a continuación la versión correcta. a. La melodía en A presentan el mismo contorno que en B D. El ritmo en A es igual al ritmo en B, C y D La melodía en A es más grave que la melodía en B
Transcriba la melodía de las unidades a y a ' (recuerde indicar la armadura de clave y las barras de compás) Escuche el ejemplo e identifique el intervalo que se produce entre: la última nota de la unidad formal A' y la primera nota de la unidad formal B la última nota de la unidad formal B' y la primera nota de la unidad formal C la última nota de la unidad formal C' y la primera nota de la unidad formal D

g, RE # es la trónica en 18 y Sī es la trónica en 10		
h. SI es la tónica en C y LA es la tónica en D		
Escuche el acompañamiento en la unidad formal	l B; ¿qué grados de la escala articula?	
Transcriba la línea de la melodía y del bajo (ésta últ	tima en clave de fa) de la unidad formal B	
	<u> </u>	
-		

Referencias discográficas:

Ejemplo 68: Tungue le de Eduardo Mateo. CD Cuerpo y alma. Pedro Aznar. Track 6

Ejemplo 69: 2do Movimiento del Concierto para ciarmete de Mozart. CD Joyas de la Música. Los Clásicos de los Clásicos Volumen 2. Track 2

Ejemplo 70: With a little help of my friends de Lennon & Mc Cartney. CD The Beatles 1967–1970. CD 1 Track 4

Ejempio 71: Pic-a-nic besker de Hanna Barbera. CD Hanna Barbera Track 10.

La organización rítmica de la música en acuerdo con la estructura métrica Tercera Parte

Actividad 1	
Escuche en el ejemplo 72 un fragmento de la ob 0:00 al 0:48). El mismo presenta una organización relación entre las unidades.	ora <i>Wenn die beste Freundin,</i> de Spoliansky (fragmen n formal que está graficada a continuación, lindique
<u>A</u> .	Caracterice el tempo:
En la introducción, el piano da Indicios del nivel m	étrico y el platillo da Indicios del nivel métrico
Complete en los cuadros la relación entre niveles mét	Cloud advacentes.
Nivel 0 y -1	Nivel 0 y 1
► Identifique las unidades formales menores que co	mponen. A e indique la relación entre las mismas.
 ¿Qué semejanzas/diferencias ritmicas presentan las 	•
46.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Franscriba el ritmo de A Indicando con arcos las unidad	des menores.
······································	

Ejecute el ritmo de A en canon sobre la grabación: escuche los primeros 4 tiempos, y comienze en el 5.

► Escuche en el ejemplo 73 <i>Pic-a-nic basket</i> o elemento de la textura que dan mayores indici	de Hanna Barbera (track 6) e identifique el/los instrumento). los de cada nivel métrico.
Nivel 1:	
Nivel 0:	
Nivel -1:	0.11
Relación entre niveles 0 y -1	Relación entre rilveles 0 y 1
Escuche el fragmento (0.00 - 0.33) e iden	itifique la estructura de agrupamientos.
•	
	a disa mattanda
▶ ¿Qué tipo de comienzo tiene cada unidad	
¿En qué grado de la escala comienza la melo	xdia?
Si la primera nota de la melodía es fa,	
¿Cuál es la tonomodalidad?	Qué alteraciones presenta la clave?
► Transcriba el ritmo (fragmento 0:00 al 0:	15)
Actividad 3	مناورات المرابع
Escuche en el ejemplo 74 Yellow Sul niveles métricos advacentes.	bmarine de Lennon y Mc Cartney atendiendo a la relación
Niveles 0 / -1	Niveles 9 / 1
	a primera estrofa de la canción, atlenda al acompañamiento:
In the town where I was to Lived a man who sailed to And he told us of his life	born .

In the land of submarine

1	i ritmo del acompañamiento señalando el cambio instrumental con plicas en direc
<u> </u>	
► Atlenda a l	a segunda estrofa:
	So we sailed up to the sun
	Till we found the sea of green And we lived beneath the waves
	In our yellow submarine
ranscriba el r	itmo del acompañamiento de la guitarra en la segunda estrofa.
	of the second country.
	
	
Escuche no	Samento el giornale et el el
comienzo.	evamente el ejemplo atiendiendo a la voz cantada e indique en las palabras señaladas el
	In the town where I was born
***	In the town where I was born
an c	In the town <u>where</u> I was born Lived a man <u>who</u> saled to see
	In the town where I was born Lived a man who salled to sea And he told us of his life
A.S	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life In the land of submarine
n:	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life In the land of submarine So we sailed up to the sun
	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life. In the land of submarine So we sailed up to the sun Till we found the sea of green
•••	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life In the land of submarine So we sailed up to the sun Till we found the sea of green And we lived beneath the waves
***	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life. In the land of submarine So we sailed up to the sun Till we found the sea of green And we lived beneath the waves In our yellow submarine
	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life. In the land of submarine So we sailed up to the sun Till we found the sea of green And we lived beneath the waves In our yellow submarine Yis all live in a yellow submarine
418	In the town where I was born Lived a man who saled to sea And he told us of his life. In the land of submarine So we saled up to the sun Till we found the sea of green And we lived beneath the waves In our yellow submarine Yellow submarine, yellow submarine Yellow submarine, yellow submarine We all live in a yellow submarine
	In the town where I was born Lived a man who sailed to sea And he told us of his life. In the land of submarine So we sailed up to the sun Till we found the sea of green And we lived beneath the waves In our yellow submarine We all live in a yellow submarine Yellow submarine, yellow submarine

			······································	
				
tividad 4				
	jempio 75 <i>Tapsy</i> 3:	Turvy*The Hunk	tiback of Notre Da	ame" de Alan Menken
and the second second	vel da mayones inc	dicios la melodía?		
	ón entre niveles a	dyacentes.		
Niveles 0 / -1	Niveles 0	/1 Ni		
siguiente gráfico	representa la esti	ructura formal de	la introducción (0:	:00 - 0:25)
	A	1244	-	14100
-		\sim		\sim
~-	- 1— 1— 1			
sbajo según la re	ajaction dine excited	ULLE GALLES INC.	os mas pequenos. e compás según co	os grandes y completo
				<u></u>
ctividad 5				
A - 7 - 2 - 7	iadros.			, atienda a las relacio
Escuche en	iadros.	anción de naveg		atienda a las relaci
 Escuche en amplete los recus 	iadros.	Niveles		atienda a las relaci

►► Transcriba el ritmo del parche.	
Actividad 6 Escuche en el ejemplo 77 un fragmento de Upon 7 (fragmento 0:00 al 0:40) y complete el gráfico de correspondientes.	<i>These Stones</i> de Les Miserables de C. M. Schonbe nominando las unidades menores con las leba
Introducción	
► Atienda a las relaciones métricas y complete los recua Niveles 0 / -1 Niveles 0 / 1	
Transcriba el ritmo de las uniciades que difieran entre si (1	fragmento 0:21 al 0:40)
Actividad 7 ▶ ▶ Escuche en el ejemplo 78 el Minueto de la Sinfon Impanización métrica y responda:	lá Nº 29 en La Mayor de Mozart atenythendo e le
- ¿Cuál es el tempo de la obra?	The state of the s
 ¿Qué instrumento enfattza el nivel 0? 	
 ¿Qué elemento de la textura da indicios del nivel –1? 	
 ¿Qué elemento de la textura da indicios del nivel 1? ¿Qué tipo de comienzo posee? 	
Identifique la relación entre los distintos niveles	
Niveles 0 / -1 Niveles 0 / 1	Niveles 1 / 2

Escuche en el ejemplo 79 Canción de Piratas, tradicional italiana y asigne letras a las unidades fon e acuerdo al agrupamiento graficado en el texto. /amos al mar! Soy timonel De los piratas de un bajel Hey! Hey! Hey! A pescar un pejerrey Hey! Hey! Hey!		para ubicar las barras de compás según corresponda.
Escuche en el ejemplo 79 Canción de Piratas, tradicional italiana y asigne letras a las unidades fon e acuerdo al agrupamiento graficado en el texto. Importante de un bajel	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
amos al mar! Soy timonel	actividad 8	
De los piratas de un bajel Heyl Heyl Heyl A pescar un pejerrey Heyl Heyl Heyl Con el moro y con el rey. El pirata Barbanegra Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de palo Y su cara que es de malo El scuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	 Escuche en el ejemplo 79 Can e acuerdo al agrupamiento grafio 	nción de Piratas, tradicional italiana y asigne letras a las unidades for cado en el texto.
Hey! Hey! Hey! A pescar un pejemey Hey! Hey! Hey! Con el moro y con el rey. El pirata Barbanegra Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo L' su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	/amos al mar! Soy timonel	
A pescar un pejerrey Heyl Heyl Heyl Con el moro y con el rey. El pirata Barbanegra Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	De los piratas de un bajel } "	
Con el moro y con el rey. El pirata Barbanegra Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de palo Y su cara que es de palo Y su cara que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	Hey! Hey! Hey!	
Con el moro y con el rey. El pirata Barbanegra Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	n pescar un pejerrey	
El pirata Barbanegra Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Quando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	Hey! Hey! Hey!	
Pasa el verano con su suegra Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	Con el moro y con el rey.	
Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	d pirata Barbanegra	}
Y su cara que es de maio El pirata Barbaverde Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de paio Y su cara que es de maio Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	Pasa el verano con su suegra	J
Cuando se enoja siempre muerde Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	Con su pata que es de palo	\ r
Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	Y su cara que es de maio	ſ
Con su pata que es de palo Y su cara que es de malo Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.	El pirata Barbaverde	\
Y su cara que es de maio Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros. Tendinales de maio Tendinales de mai	Cuando se enoja siempre muero	<u>te</u> ∫
Y su cara que es de maio → Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.		
Y su cara que es de maio → Escuche nuevamente atendiendo al tipo de comienzo de cada unidad formal y complete en los recuadros.		}
recuadros.		,
Transcriba el ritmo completo utilizando barras de compás.	Escuche nuevamente atendi recuadros.	iendo al tipo de comienzo de cada unidad formai y complete en los
	Transcriba el ritmo completo uti	filizando barras de compás.

Referencias discográficas

- Ejempio 72: Wenn die beste Freundin, de Spoliansky, CD música censurada, Audioclásica, Nro 6. Track 9
- Ejemplo 73: *Pic-a-nic bastet* de Hanna Barbera. CD Hanna Barbera Track 6
- Ejemplo 74: Yallow Submanine de Lennon y Mc Cartney. CD The Beatles 1962 1966 CD2 Track 13
- Ejemplo 75: Topsy Turvy "The Hunchback of Notre Dame" de Alan Menken, CD The Hunchback of Notre Dame. Alan Menken, Track 6
- Ejemplo 76: Canción de navegantes (Inglaterra) CD Clásicos Populares Infantiles. Pro Música Niños de Rosario, Track 9
- Ejemplo 77: *Upan These Stanes* de Les Miserables de C. M. Schonberg. CD Les Miserables. Alan Boulin and Claude Michel Shonberg. CD 2 Track 5
- Ejemplo 78: *Minueto de la Sinfonia Nº 29 en La Mayor* de Mozart. CD Viena Master Series. W. A. Mozart Symphonien Nro 22, 24 und 29. Track 3
- Ejemplo 79: Canción de Piratas, tradicional Italiana. CD Clásicos Populares Infantiles. Pro Música Niños de Rosario. Track

La estructura tonal Segunda Parte

♣ -44. 3.4.	4
<u>Actividad</u>	1
	-

Arrond mi niño

arromó mi sol

атопо редаго

de mi corazón

Este niño lindo

no quiere donnir

cierra los ofitos

y los vuelve a abrir.

Consigne sobre las silabas señaladas, y de acuerdo a la sonoridad gobernante, la función armónica que corresponda (I o V).

Escuche en el ejemplo 80 una versión de dicha canción y coteje.

¿Con qué nivel coincide el ritmo de articulación de las funciones?

Actividad 2

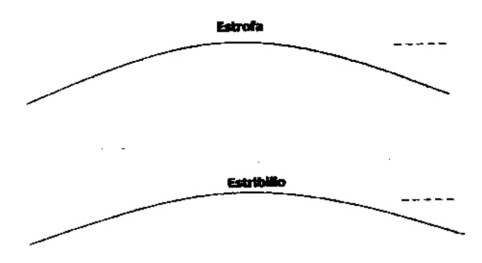
► Escuche en el ejemplo 81 una versión instrumental de la canción Yo vendo unos ojos negros (popular argentina) y describa la sucesión de estribillos, estrofas y secciones instrumentales (introducción, interludios, coda)

► Escuche nuevamente el ejemplo atendiendo a la estructura métrica y complete:
¿Cuál es la relación entre los niveles 0 y -1? ¿Cuál es la relación entre los niveles 0 y 1?

► Identifique las funciones armónicas (I o V) de la introducción y complete en los recuadros.

\Box				
L) L	 i	 	 —	

Represente gráficamente con arcos las unidades menores de la estructura formal en la estrofa 1 y el estribillo. Indique con letras la relación entre las unidades.



- ➤ ¿Cuántas pulsaciones del nivel métrico 1 permanece la estrofa? y, ¿cuántas permanece el estribillo? Complete en las líneas punteadas.
- Atienda a la estrofa:

¿Qué grados de la escala comprende el tercer motivo (en orden de aparición) y sobre que función se desarrolla?

Teniendo en cuenta que la primera nota de la melodía cantada es LA,

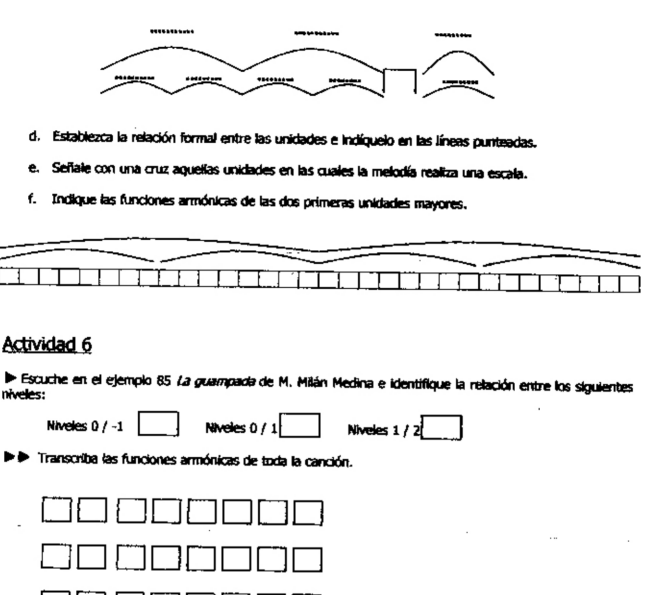
- ➤ Cifre, en el gráfico anterior, las funciones armónicas (I o V) de acuerdo al ritmo de articulación funcion
- ► Transcriba las alturas de la estrofa indicando sobre las mismas las unidades formales menores o arcos y las funciones armónicas.

► Atienda al estribilio:
Indique en el gráfico realizado el grado de la escala en que se inicia cada unidad formal menor.
¿En qué nivel de la estructura tonal se desarrolla el segundo motivo?
► Office, en el prátim aptecios los formaciones ()
➤ Cifre, en el gráfico anterior, las funciones armónicas (I o V) de acuerdo al ritmo de articulación funciones.
► Transcriba las alturas de la estrofa indicando sobre las mismas las unidades formales menores arces y la articulación de las funciones armónicas
ctividad 3
Escuche en el ejemplo 82 <i>La lindera (chamarrita),</i> e identifique el/los instrumento/s o elementos de xtura que dan mayores indicios de cada nivel métrico.
Nivel 0
Nivel 1 Nivel -2
lación entre niveles 0 y 1 Relación entre niveles 0 y -1 Relación entre niveles -1 y -2
Grafique la estructura de agrumamientos. Constanti de la estructura de agrumamientos.
Grafique la estructura de agrupamientos. Consigne: Introducción, estrofa, interlucio, etc.

▶ Identifique el ritorno armónico y consignelo atendiendo a la estructura formal en el gráfico realizado anteriormente.
 ▶ Identifique el ritorno armónico y consignelo atendiendo a la estructura formal en el gráfico realizado anteriormente. ▶ Indique el ritorno de articulación funcional en el gráfico Responda: ¿Cómo se vincula la armonia con la forma? ▶ Atlenda a la primera estrofa. Identifique los agrupamientos internos. Si la primera nota de la melodia es si, ¿Qué alteraciones presenta la clave? Indique en el gráfico la nota con que comienza cada unidad menor, y el primer intervalo. ▲ Actividad 4 ▶ Escuche en el ejemplo 83 Pájaro Campana por Cacho Tirao, identifique la tónica y cante los arpegios tónica y dominante. ▶ Teniendo en cuenta que la obra está organizada formalmente alternando dos partes: A (que se presen forma variada a lo largo de la obra) y B (que se mantiene Igual), complete en los recuadros, de acuen al ritmo de articulación funcional, las funciones armónica que corresponden a B.

11404444-7-11-7-1-4411111414-7-11111-11-4-1-4-
 Авелов в из ратега евитов, доенанцие на адтаранастила «напила.
,
Indique en el gráfico la nota con que comienza cada unidad menor, y el primer intervalo.
Actividad 4

túnica y dominante.
en forme verteda a lo tarno de la obra) y B (que se mantiené igual), complete en los recusados, de eco
Actividad 5
Escuche en el ejemplo 84 Cómodo (Collegium Musicum) y attenda a la organización métrica:
- ¿Qué instrumento da indicios del nivel 0?
- ¿Qué instrumento da indicios del nivel -1?
- Identifique la relación entre niveles métricos adyacentes.
Niveles 0 / 1 Niveles 0 / -1
▶ ► El ejemplo presenta la organización formal que se encuentra representada en el siguiente gr (tenga en cuenta que cada arco pequeño representa una unidad de 16 tiempos).



niveles:

Escuche en el ejemplo 86 un fragmento de Juan del Gualeyán de J. C. Mondragón y Pérez Cattaruzzo (fragmento 0:00 al 1:23) y transcriba las funciones armónicas.

Si la primera nota cantada es mi b,
- ¿Quál es la tonomodalidad?
- ¿Qué alteraciones presenta?

Referencias discográficas

Ejempio 80: Arromó mi niño (popular argentina). CD Clásicos Populares Infantiles. Pro Música Niños Rosario. Track 25

Ejemplo 81: Yo vendo unos ojos negros (popular argentina) Folidore. La movida. Track 12

Ejempio 82: La lindera. Folflore. Recopilación. Track 2

Ejemplo 83: *Pájano Campana* por Cacho Tirao. Mis mejores 30 interpretaciones. Cacho Tirao, CD2 Track 5

Ejempio 84: Cámado, CD Callegium Musicum de Buenos Aires, Track 16

Ejemplo 85; La guampada de M. Milán Medina. Cancionero Popular Argentino. Vol. 18. Track 7

Ejemplo 86: Juan del Gualeyán de J. C. Mondragón y Pérez Cattanuzzo. Candonero Popular Argentino, Vol. 18. Track 9

La organización melódica en la música tonal

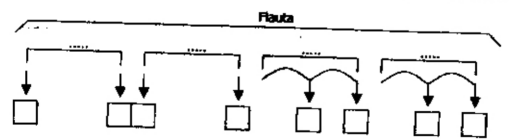
_	 		
	 zida	_	4
ш			
LE			_

Escuche en el ejemplo 87 la Danza Indoeuropea Nº 5 (Collegium Musicum) y complete en las lines punteadas con el nivel métrico que enfatiza cada uno de los siguientes instrumentos.

- aro con sonajas:
- flauta:
- Identifique la relación entre niveles adyacentes de la estructura métrica.

Niveles 0 / -1 Niveles 0 / 1

- A continuación se encuentra representada gráficamente la organización formal de la unidad que ejecuta la flauta.
- a. Identifique la relación formal entre las unidades y complete en las líneas de puntos.
- b. Indique en los recuadros el grado de la escala en que comienza y finaliza cada unidad.



Si la tercera nota de la meiodía de la flauta es do,

¿Cuál es la tonomodalidad? y, ¿qué alteraciones presentaria la clave?

Transcriba la línea melódica de la flauta y las líneas ritmicas del aro con sonajas y el bombo.

→ Escuche el ejemplo 88 de instrumento/s o elementos de l entre niveles adyacentes.	Pic-a-nic basket de Hanna Barbera Classic la textura que dan mayores indicios de cada	s (track 9), identifique et/la nivel métrico y las relacions
Nivel 1:	. Nivel 0: Niv	d -1:
Relación entre niveles 0	y -1: Relación entre niveles 0 y	1:
Escuche el ejemplo e identific	que la estructura de agrupamientos.	,
		1
:		
► Identifique el grado de la esc	ala en el que comienza cada unidad menor y o	onsignelo en el gráfico.
► Indique en qué nivel de la est	tructura tonal se desarrolla (mayormente) cada	unidad.
Si la primera nota de la melodía	es re bernol ,	
¿Cuál es la tonomodalidad?	¿Qué alteraciones presenta la dave?	
	Consistency begans a dayer	- Laurence
<u>—</u>	o en cuenta la información analizada anteriom	·
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	·
<u>—</u>		·
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	·
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	·
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	·
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.
<u>—</u>	o en cuenta la Información analizada anteriom	hente.

•,
Escuche en el ejemplo 89 Secret Love de Bee Gees y atienda a la organización métrica:
- ¿Qué elemento de la textura da mayores indicios del nível -1?
- ¿Qué nivel enfattza el bajo?
Identifique la relación entre los siguientes niveles métricos.
Niveles 0 / -1 Niveles 0 / 1 Niveles 1 / 2
Transcriba el ritmo del estribilio
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Atienda a la línea de la voz cantada en la introducción. El siguiente gráfico representa cada uno de los motivos que ésta realiza:
▶ ► Identifique los saltos de cada motivo y clasifiqueios.
Toponito be all
Transcribe las alturas.
Actividad 4
 Escuche en el ejemplo 90 Finale de Anastasia de David Newman y atlenda a la organización métrica.
- ¿Qué niveles enfatiza la melodía?
- ¿Qué instrumento/s dan mayores indicios del nivel -2?
- Identifique la relación entre níveles adyacentes.
Hiveles -1/-2 Hiveles 0/-1 Niveles 0/1 Hiveles 1/2

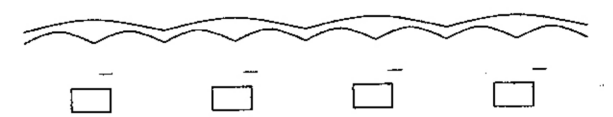
El siguiente gráfico representa la estructura formal del fragmento

	A		+****	b-0-0-	•
	<u></u>		<u></u>		
4		 	 *****	****	r

Identifique la relación entre las unidades y consigne en las líneas puntzadas.

▶▶▶ Attenda a la melodía

- Identifique los saltos de la primera unidad grande (A) y de la tercera.
- Identifique el grado en que inicia el segundo arco pequeño de cada unidad mayor e indique en l recuadros que intervalo se produce entre esa nota y la anterior



Teniendo en cuenta que la primera nota de la melodía es SI b,

¿Cuál es la tonomodalidad? y, ¿cuál sería la armadura de clave?

▶ Transcriba la melodía induyendo ritmo y barras de compás.

		 	 ==	
	·	 	 	
······································		 	 •/	

Escuche en el ejemplo 91 la canción <i>My heart will go on</i> de J. Homer, identifique el/los instrumento/s o elementos de la textura que dan mayores indicios de cada nivel métrico y las relaciones entre niveles adyacentes.
Nivel 1:
Relación entre niveles 0 y -1: Relación entre niveles 0 y 1:,
A continuación se transcribe el texto de un fragmento de la canción:
Every night, in my dreams, I see you, I feel you.
That is how I know you go on Far, across the distance
And spaces between us, You have come to show you go on
Near, far, wherever you are, I believe that the heart does go on. Once more, you opened the door. And you're here in my heart. And my heart will go on and on.
Identifique los intervalos que se producen entre las alturas que corresponden a las sitabas señaladas y consigne en las líneas punteadas. Indique con una flecha la direccionalidad de dichos intervalos.
Si la primera nota cantada es MI:
¿Cuál es la tonomodalidad?
¿Cuántas veces se articula la tónica en la primer estrofa?
¿Cuál es la nota más aguda en la primer estrofa?
- Transcriba la melodía de la estrofa y el estribillo (con barras de comás y armadura de clave)

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		, , , ,	<u> </u>	
tividad 6				
Escuche en el ejemplo ! /acentes.	92 <i>Artulios</i> (popular M	léxico) e identifiq	ue la relación entre	niveles métric
NA	veles 0 / 1	Niveles 0 / -	1	
organización formal del Queño representa una un as unidades.				
A		В		c
		0	0	<u>\</u>
dentifique el tipo de com		y selfálelo en los o	árculos,	
ientifique las funciones a	imónicas de:	÷		
				
a primer nota de la melo		100-1-11-1-1		
¿Cuál es la tonomodalio	ad!	cque anteració	nes presentaria la d	ciawe?
ranscriba la melodía (altr	ıras y ritmo) de 🗚 y	C.		
			<u> </u>	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

	······································
	
Actividad 7	
Escuche el ejemplo 93 dominante y consigne el m	Ay Brujis, Brujis, Brujita, Brujita: de Fito Péez. Cante los arpegios de tóni do en la línea de puntos:
Modo:	-
Cante la malorifa de la e	
	rofa y transcriba las alturas sabiendo que la primer nota es un sí.
	······································
Actividad 8	
Escuche el ejempio 94 /a	Tanta Carroya da Alfrado Tirro
Escuche el ejempio 94 La consigne el modo en la línea	Tanta Carroya da Alfrado Tirro
Escuche el ejempio 94 La consigne el modo en la línea Modo:	onda Catonga de Alfredo Zitarrosa. Cante los arpegios de tónica y dominant le puntos:
Escuche el ejempio 94 La consigne el modo en la línea Modo:	conda Catonga de Alfredo Zitarrosa. Cante los arpeglos de tónica y dominant le puntos: trofas siguiendo el texto e Identifique en qué grado de la escala comienza íquelo en las líneas de puntos.
 Escuche el ejempio 94 La consigne el modo en la línea Modo: Cante las dos primeras e nelodía y en cual termina. In Los niños en las esquinas for Tueda de todas las manos qui fiacumba ma cumbembe los 	conda Catonga de Alfredo Zitarrosa. Cante los arpegios de tónica y dominant le puntos: trofas siguiendo el texto e Identifique en qué grado de la escala comienza íquelo en las líneas de puntos.
 Escuche el ejempio 94 La consigne el modo en la línea Hodo: Cante las dos primeras e nelodía y en cual termina. In os niños en las esquinas for Jueda de todas las manos qui facumba ma cumbembe los forman también una ronda o 	conda Catonga de Alfredo Zitarrosa. Cante los arpegios de tónica y dominanto le puntos: profas siguiendo el texto e identifique en qué grado de la escala comienza iguelo en las lineas de puntos. lan la ronda catonga e ronda, la rueda ronda, la noche de la mano.
Escuche el ejempio 94 La consigne el modo en la línea Modo:	conda Catonga de Alfredo Zitarrosa. Camte los arpegios de tónica y dominanto de puntos: profas siguiendo el texto e identifique en qué grado de la escala comienza fiquelo en las lineas de puntos. an la ronda catonga e rondan la rueda ronda. egritos africanos de mano. Termina:
Modo:	conda Catonga de Alfredo Zitarrosa. Camte los arpegios de tónica y dominanto de puntos: profas siguiendo el texto e identifique en qué grado de la escala comienza fiquelo en las lineas de puntos. an la ronda catonga e rondan la rueda ronda. egritos africanos de mano. Termina:

			· · · · ·	 .	·	
Actividad 9						
	emplo 95 el /	Allegro con fix	oorde la Si	nfonia nº 9 l	Del Nuevo Mu	rado. Antonin Dvor
dentifique la relación	n entre niver	es métricos ao Niveles 0 / -	1	1		
Niveles 0 / 1			7 7	u Ofba el ritm	D.	
- Escuche el fragmer	nyo selection	ww. [0:00 - 0	ناوی و رسد	un 11411		
			· ·		;: 1:	4 m 1
nducción			+			+ **
	,	1		*	7/	
- Si la primera nota				Tage Manne	المعالم المعالم	
¿Quál es la tono	omodalidad?	L	edle àugs	aciones pres	enta la dave?	
- Transcriba la melo	odia					
Actividad 10						
1 1 1	ejemplo 95	Los 60 grani	aderos por	Los Chaichal	eros y grafiqu	ue las unidades ma

▶ Transcriba las funciones armónicas de la introducción y las estrofas.					
Introducción					
Estrofa					
▶▶▶ Atiend	la a la melodía cantada.				
¿Qué intervalos	se producen en los primeros dos saltos de la melodía de la estrofa?				
¿Qué intervalo :	se produce en el primer saito de la melodía del estribilio?				
Teniendo en cu	enta que la primera nota de la melociía cantada es Do,				
¿Cuái es la tono	y, ¿qué alteraciones presentaría la clave?				
► ► Transcriba	la melodía de la introducción.				
*					
,					

Referencias discográficas

Ejemplo 87: Danza Indbeuropea Nº 5 (Collegium Musicum). CD Collegium Musicum de Buenos Aires. Track 5

Ejempio 88: Pic-a-nic basket de Hanna Barbera. CD Hanna Barbera Classics. Track 9

Ejemplo 89: Secret Love de Bee Gees. CD Love songs. Bee Gees Polygram. Track 14

Ejemplo 90: Finale de Anastasia de David Newman. CD Anastasia. David Newman. Track 8

Ejemplo 91: My heart will go on de 1. Homer. CD Music from the picture motion Titanic. Track 1

Ejemplo 92: Amulios (popular México) CD Ruidos y miditos Vol.4 Judith Akoschicy Track 10

Ejemplo 93: Ay Bruja, Bruja, Brujita, Brujita de Fito Páez. CD Plojos y Plojitos. El jardin de la esquina. Track 6

Ejemplo 94: La ronda Catonga de Alfredo Zitarrosa. CD 20 Super Editos. Alfredo Zitarrosa. Track 9

Ejemplo 95: *Allegro con fuoco* de la *Sinfonia nº 9 Del Nuevo Mundo*, Antonin Dvorak, CD Classic Masters, Antonin Dvorak, Track 4

Ejemplo 96: Los 60 granaderos por Los Chalchaleros. CD Sentir el folidore. Los chalchaleros: La nochera. Track 8