

## PLAN APRENDIZAJE REMOTO 4

Liceo Técnico Profesional Agrícola Marítimo Bosque Nativo

Departamento de Música

Nivel: Primero Medio

### GUÍA DE CONTENIDOS N° 3

**Objetivo de Aprendizaje:** Identificar el valor de las figuras rítmicas en compases binarios, afianzando el reconocimiento de elementos propios del lenguaje musical.

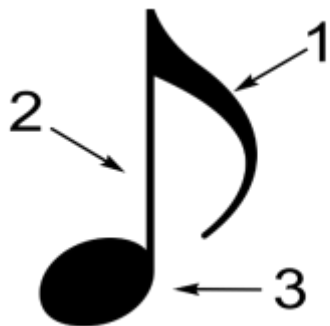
**Habilidades:** Conocer, comprender

**Instrucciones:** La fecha de entrega de esta actividad será el **05 de junio** y debe enviarse al correo electrónico de la profesora, [maribel.hernandez@liceobosquenativo.cl](mailto:maribel.hernandez@liceobosquenativo.cl)

### FIGURAS RÍTMICAS

Las figuras rítmicas son signos que representan gráficamente la duración musical de un determinado sonido.

La manera gráfica de indicar la duración relativa de una nota es mediante la utilización del color o la forma de la **cabeza de la nota**, la presencia o ausencia de la **plica** así como la presencia o ausencia de **corchetes** con forma de ganchos (ver Figura 1).



**Figura 1.** Partes de una figura musical:

- 1.- Corchete
- 2.- [Plica](#)
- 3.- [Cabeza](#)

Las figuras más utilizadas son siete y se denominan elementos gráficos de la música de la siguiente forma: **redonda, blanca, negra, corchea, semicorchea, fusa y semifusa**. En la *figura 2* verás el nombre, la representación gráfica y su duración.

**Figura 2**

Redonda	○	4 Tiempos
Blanca	♩	2 Tiempos
Negra	♪	1 Tiempo
Corchea	♫	1/2 Tiempo
Semicorchea	♬	1/4 Tiempo
Fusa	♭	1/8 Tiempo
Semifusa	♮	1/16 Tiempo

## PLAN APRENDIZAJE REMOTO 4

Liceo Técnico Profesional Agrícola Marítimo Bosque Nativo

Departamento de Música

Nivel: Primero Medio

### ACTIVIDAD

**Suma el valor** de cada figura rítmica y anota en el recuadro el resultado final para cada ejercicio, según corresponda (ver ejemplo):

Ejemplo:

$$\text{O} + \text{D} + \text{D} = \boxed{7 \text{ tiempos}}$$

\*No es necesario que imprimas esta guía. Puedes responder en tu cuaderno.

### EJERCICIOS

1.-  $\text{O} + \text{D} + \text{D} + \text{D} =$

2.-  $\text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} =$

3.-  $\text{D} + \text{O} + \text{D} + \text{D} =$

4.-  $\text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} =$

5.-  $\text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} =$

6.-  $\text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} =$

7.-  $\text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} + \text{D} =$

*“La música es sinónimo de libertad, de tocar lo que quieras y como quieras, siempre que sea bueno y tenga pasión, que la música sea el alimento del amor”*