

## POEMA A APOLO

5º- 6º

Apolo, dios de la luz dorada,  
con tu arco de plata y tu lira encantada.  
Tus rayos iluminan el cielo y el mar,  
y en tu música el mundo logra descansar.

(Pre-coro)

Eres sol que nace en el amanecer,  
eres voz que inspira al corazón crecer.  
Con tu luz, las sombras logran desvanecerse,  
y en tu canto,  
la vida a florecer vuelve.

(Coro)

¡Oh, Apolo, tu luz nos guía!  
El alma vibra con tu armonía,  
Eres fuego, eres cadencia,  
en tu nombre, la esperanza reina.

Tus flechas son poemas, tu lira es canción,  
en Delfos tu templo es sagrada oración.  
Das vida al poeta, das fuerza al cantar,  
y en tus manos, la muerte logras sanar.

The musical score is written in 3/4 time and consists of three staves. The melody is written in treble clef. Above the first staff are four guitar chords: C/G, C, D, and C/G. Above the second staff are four guitar chords: D, D, C, and C. Above the third staff are four guitar chords: D, D, C/E, and C. The score includes a repeat sign at the end of the first staff, a double bar line at the end of the second staff, and a first/second ending bracket at the end of the third staff. The text 'Grecia Clásica' is written in the right margin of the first staff.

<https://ideaswaldorf.com/poema-a-apollo/>

(Pre-coro)

Eres sol que nace en el amanecer,  
eres voz que inspira al corazón crecer.  
Con tu luz, las sombras logran desvanecerse,  
y en tu canto, la vida vuelve a desenvolverse.

(Coro)

¡Oh, Apolo, tu luz nos guía!  
El alma vibra con tu armonía,  
Eres fuego, eres cadencia,  
en tu nombre, la esperanza reina.

En el Parnaso, las musas te siguen,  
y en tu lira, los sueños persiguen.  
Eres profeta, eres sanador, en tu luz,  
el mundo encuentra su valor.

(Coro Final)

¡Oh, Apolo, tu luz nos guía!  
El alma vibra con tu armonía,  
Eres fuego, eres cadencia,  
en tu nombre, la esperanza reina.

Apolo, dios de la luz dorada,  
con tu arco de plata y tu lira encantada.  
Tus rayos iluminan el cielo y el mar,  
y en tu música el mundo logra descansar.