

Sólo el amor nos salvará
Malú

Hola que tal Bueno esta es mi transcripcion de la canción de Aleks syntek a dueto con Malú

Pondre una notacion especial que seguro no has visto antes, para definir la duracion de los acordes en el intro o en el solo, por ejemplo:

4 2 2 1 1 2
A - E - F#m - C#m - Bm - E

Aqui dice que el A dura 4 tiempos, las E duran 2, el Bm dura 1 tiempo. Si tienen alguna duda porfavor escribanme a:
rock_sk8s@hotmail.com

Intro:

4 4 4 4 3 2 1 1 4 2 2
C#m - A#m - A - G# - C#m - F# - C#m - D#m - A - G# - Cm

Estrofa:

C#m E
Tengo tanto miedo de perderte a ti,
A G# Cm
vivir así, desconsolada.
C#m E C#m F#
Y es que cuando estamos fuera de control,
A D#m G# C
la confusión nos lleva a la nada.

Pre-coro:

F# G#m C#
Hay heridas como espinas muy dificiles de sanar.
B F#
Algo entre nosotros dos se está poniendo mal.
G# A
Pareciera una quimera de la oscuridad.
C#m
Pero,
E D#m
sólo el amor nos salvará,
C#m B
hacerle frente a nuestra adversidad.
G#m A
Yo no quisiera herirte más.
G#m A

Yo de ti no me quiero alejar.

B

Juntos una eternidad.

E B

Sólo el amor nos salvará,

C#m B

subir al cielo y nunca regresar.

G#m A

Quiero abrazarte una vez más.

G#m A

Quiero llenarte de felicidad.

4 2 2 4 2 2

B C#m - C#m - D#m - A - G# - Cm

Y que sea una entrega, entrega total.

Estrofa:

C#m E C#m E

Vivo la agonía en desesperación,

A G# Cm

con la intención, de ganar la batalla.

C#m E C#m

Y aún estando a punto de desfallecer,

A B

debo creer, crecerme al castigo.

Pre-coro:

F# E G#m C#

Hay heridas como espinas muy difíciles de sanar.

B F#

Algo entre nosotros dos se está poniendo mal.

G# A

Pareciera una quimera de la oscuridad.

C#m

Pero,

E D#m

sólo el amor nos salvará,

C#m B

hacerle frente a nuestra adversidad.

G#m A

Yo no quisiera herirte más.

G#m A

Yo de ti no me quiero alejar.

B

Juntos una eternidad.

E B

Sólo el amor nos salvará,

C#m B

subir al cielo y nunca regresar.

G#m A

Quiero abrazarte una vez más.

G#m A

Quiero llenarte de felicidad.

2 2 4 4 4

B C#m - B - F# - A - B

