

---

## Si nos da igual OPUS 105

letra y música: Lilibiana Felipe

Te daba igual  
me daba igual  
nos daba igual.  
Pero quizá  
lo que era igual  
hoy no es igual.  
Pensarte igual  
ya no es igual  
amarte igual  
nunca fue igual  
desearte más  
era imposible y desigual.  
Cuando un igual  
es tan igual  
ya no es igual.  
Parece que  
sintiera igual  
y no siente igual.  
Fascina igual  
seduce igual  
se goza igual  
se dice igual  
se ve otra cosa  
pero insistes que  
es igual.  
Nunca es igual  
lo que pretende ser igual  
Nunca es igual  
hoy amanece y no es igual.  
Ante un igual  
Bajo un igual  
Tras un igual  
Cabe un igual  
Conjuga igual  
Prepone igual  
y no es igual.

No es natural  
si te da igual  
si me da igual.  
Si nos da igual  
sería igual  
odiarse igual.  
Igual busqué tu desnudez  
igual desnuda me encontré  
igual tu cuerpo  
amó en mi cuerpo  
a una mujer.

Adiós adiós  
Adiós igual  
Dios, hace igual.  
Desearte más  
será imposible  
y desigual.  
Igual sin ti  
no sabe igual  
lo que yo supe  
junto a ti  
igual tenemos  
un final  
que es casi igual.  
Nunca es igual  
lo que pretende ser igual  
Nunca es igual  
hoy anochece y no es igual  
Mejor ponemos un final  
a este final con un final  
que sea distinto.

SI NOS DA IGUAL letra y música L. Felipe opus 105

6/8 S#m E D C#m S#m

E D C#m S#m D

A A G G G

E E G

G

2º VEZ al 3º

S#m D A A G

argüende

Handwritten musical score for piano, consisting of two systems of staves. The first system has a treble clef and a key signature of one sharp (F#). The right hand plays a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the left hand plays a rhythmic accompaniment of eighth notes. The second system has a bass clef and a key signature of one sharp. The right hand has a 'rit.' (ritardando) marking and plays a melodic line. The left hand plays a bass line with notes G and A. The word 'FIN' is written between the systems. The word 'D.C.' (Da Capo) is written above the first system. The score ends with a double bar line.