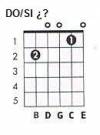
[](http://guitarra.antoniourdiales.es/lib/exe/detail.php?id=cancion_roberto_carlos_amada_amante&media=do_si.jpg) **Roberto Carlos  
*Amada amante***  
(CEGUILLA EN TRASTE 1)

Intro: (arpegio)

**DO DO/SI REm SOL FA DO**  (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Estrofa 1: (arpegio)

**DO DO/SI REm**

Este amor que tú me has dado,

**SOL FA**

amor que no esperaba,

**DO**

es aquel que yo soñé. (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Estrofa 2: (arpegio)

**DO DO/SI REm**

Va creciendo como el fuego,

**SOL FA**

la verdad es que a tu lado,

**DO**

es hermoso dar amor. (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Puente 1:

**DO MI7 LAm**

Y es que tu amada amante,

**RE7**

das la vida en un instante,

**SOL**

sin pedir ningún favor.

Estrofa 3:

**DO DO/SI REm**

Este amor siempre sincero,

**SOL FA**

sin saber lo que es el miedo,

**DO**

no parece ser real. (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Estrofa 4

**DO DO/SI REm**

qué me importa haber sufrido,

**SOL FA**

si ya tengo lo más bello,

**DO**

y me da felicidad. (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Puente 2:

**DO MI7 LAm**

En un mundo tan ingrato,

**RE7**

sólo tú, amada amante,

**SOL**

lo das todo por amor.

Estribillo:

**DO DO/SI REm SOL FA DO**

AMADA AMANTE, AMADA AMANTE, (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

**DO DO/SI REm SOL FA DO**

AMADA AMANTE, AMADA AMANTE, (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Solo: (estrofa sin cantar) (arpegio) (x2)

**DO DO/SI REm**

**SOL FA DO** (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Puente 1:

**DO MI7 LAm**

Y es que tu amada amante,

**RE7**

das la vida en un instante,

**SOL**

sin pedir ningún favor.

Estrofa 3:

**DO DO/SI REm**

Este amor siempre sincero,

**SOL FA**

sin saber lo que es el miedo,

**DO**

no parece ser real. (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Estrofa 4

**DO DO/SI REm**

qué me importa haber sufrido,

**SOL FA**

si ya tengo lo más bello,

**DO**

y me da felicidad. (6,3)(5,0)(5,3)(5,0)(5,3)

Puente 2:

**DO MI7 LAm**

En un mundo tan ingrato,

**RE7**

sólo tú, amada amante,

**SOL**

lo das todo por amor.

Fin: (Estribillo)

**DO DO/SI REm**

AMADA AMANTE, ...