

# Como Tu (es)

**COPPER** **KNOB**  
BY STEPHEN

Compte: 32

Mur: 4

Niveau:

Chorégraphe: Isabel Payeras (ES) - Agosto 2019

Musique: Como Tu, Por Luciano Pereyra



## INTRODUCCION: 8 TIEMPOS

RESTART : 8ª PARED DESPUES DE 16 TIEMPOS

### [1-8] RIGHT STEP CLOSE x4, SWIVELSx4

- 1&2&3&4&- 1. paso PD a la derecha, &. PI junto al derecho, 2 .paso PD a la derecha con push del pie izquierdo, & paso PI junto al derecho, 3. paso PD a la derecha con push pie izquierdo, & paso PI junto al derecho ,4. paso PD a la derecha con push del pie izquierdo, & touch PI junto al derecho
- 5,6,7,8 - 5. swivel PI a la izquierda, 6.swivel PD a la derecha, 7. swivel PI a la izquierda, 8. swivel PD a la derecha

### [9-16] LEFT STEP CLOSE x4, SWIVELSx4

- 1&2&3&4&- 1. paso PI a la izquierda,&.PD junto al izquierdo,2.paso PI a la izquierda con push del pie derecho,&.paso PD junto al izquierdo,3.paso PI a la izquierda con push del pie derecho,&.paso PD junto al izquierdo, 4.paso PI a la izquierda con push del pie derecho,&.touch PD junto al izquierdo
- 5,6,7,8- 5.swivel PD a la derecha,6. swivel PI a la izquierda,7. swivel PD a la derecha,8. swivel PI a la izquierda

RESTART 8ª PARED

### [17-24] RIGHT SLIDE, STEP, STEP, LEFT SLIDE, STEP, STEP, ROCKING CHAIR, STEP, 1/2TURN LEFT TOUCH

- 1&2- 1.paso largo a la derecha,&.paso PI junto al derecho,2.paso PD en el sitio
- 3&4- 3.paso largo a la izquierda,&.paso PD junto al izquierdo,4.PI paso en el sitio
- 5&6&- 5.paso PD delante,&.devuelvo peso al PI,6.paso PD atras,&.devuelvo peso al PI
- 7&8- 7.paso delante PD,&1/2 vuelta a la izquierda con peso en el PI,8. touch PD.junto al izquierdo.

### [25-32] RIGHT SHUFFLE, LEFT SHUFFLE AND 1/4 TURN RIGHT, RIGHT SHUFFLE AND 1/4 TURN RIGHT, LEFT SHUFFLE AND 1/4 TURN RIGHT

- 1&2- 1. paso PD a la derecha,&. paso PI junto al derecho,2.paso PD a la derecha
- 3&4- 3. 1/4 vuelta a la derecha con paso PI a la izquierda,& pasoPD junto al izquierdo 4. paso PI a la izquierda
- 5&6 5. 1/4 vuelta a la derecha con pso Pd a la derecha,&.paso PI junto al derecho,6 PD a la derecha
- 7&8- 7. 1/4 vuelta a la derecha con paso PI a la izquierda,& paso PD junto al izquierdo 8. Paso PI a la izquierda