

WISH YOU WELL

Nivel: Intermedio

Coreografía: Algaly Fofana

Canción: Stright Line de Keith Urban

Paredes: 2 Contradance

Tiempos: 32

Hoja de pasos: Natalia Preciado (Nat Alia)



Tiene un restart en la 5ª pared después del tiempo 16

SEC 1: SHUFFLE FWD R, SHUFFLE FWD L, $\frac{1}{2}$ TURN SHUFFLE R, COASTER STEP L

1- Paso PD adelante

&-Paso PI cerca del PD

2- Paso PD adelante

3- Paso PI adelante

&- Paso PD cerca del PI

4- Paso PI adelante

5- Paso PD atrás dando $\frac{1}{4}$ vuelta al mismo tiempo

&- Paso PI al lado del PD

6- Paso PD a la derecha, dando $\frac{1}{4}$ de vuelta a la derecha al mismo tiempo

7- Paso PI atrás

&- Paso PD al lado del PI

8- Paso PI adelante

SEC 2: $\frac{1}{2}$ GRAPEVINE R, BACK ROCK STEP R & HEEL L, CROSS R, SIDE STEP L, $\frac{1}{2}$ TURN R, SHUFFLE FWD L

1- Paso PD a la derecha

2- Cruzar PI por detrás del derecho

3- Paso PD atrás, a la vez que tocamos delante con el talón del PI

&-Devolver el peso al PI

4- Cruzar el PD por delante del izquierdo.

5- Paso PI a la izquierda

6- Paso PD a la derecha, dando $\frac{1}{2}$ vuelta a la derecha al mismo tiempo

7- Paso PI adelante

&- Paso PD cerca del PI

8- Paso PI adelante

SEC 3: SIDE STEP R, BACK CROSS L, BACK ROCK STEP R & HEEL L, CLAP, SIDE STEP L, BACK CROSS R, BACK ROCK STEP L & HEEL R, CLAP

1- Paso PD a la derecha

2- Cruzar PI por detrás del derecho

- 3- Paso PD atrás, a la vez que tocamos delante con el talón del PI
- &- Devolver el peso al PI
- 4- Dar una palmada
- 5- Paso PI a la izquierda
- 6- Cruzar PD por detrás del izquierdo
- 7- Paso PI atrás, a la vez que tocamos delante con el talón del PD
- &- Devolver el peso al PD
- 8- Dar una palmada

SEC 4: SIDE ROCK R, SIDE ROCK L, STOMP R, SAILOR STEP L, CROSS BACK, $\frac{1}{2}$ TURN

- 1- Paso PD a la derecha
- 2- Devolver el peso al PI
- 3- Paso PI a la izquierda
- 4- Devolver el peso al PD a la vez que hacemos un Stomp con el PD
- 5- Cruzar PI por detrás del derecho
- &- Paso PD a la derecha
- 6- Paso PI a la izquierda
- 7- Cruzar PD por detrás del PI
- 8- Dar $\frac{1}{2}$ vuelta a la derecha

Volver a empezar

