

BRING DOWN THE HOUSE

Coreógrafo: Stéphane Cormier & Denis Henley - Nov. 2015

Descripción: 32 counts, 4 paredes, Line dance nivel Intermediate

Música sugerida: " Bring down the House" de Dean Brody. Intro 16 counts

Secuencia : 32-32-32-8-32-32-(tag 4)-32-32-24-32-(tag 4)-32-24-24-32

Fuente de información: Va de country

Hoja traducida por: Xavier Morano

DESCRIPCION PASOS

1-8: HEEL GRIND ¼ TURN R, COASTER STEP, ROCK, RECOVER, SHUFFLE ½ TURN L

1-2 Marcar talon PD y girar 1/4 de vuelta a la derecha, recuperar peso en PI

3&4 Paso PD detras, PI junto PD, paso PD delante

5-6 Rock PI delante, recuperar peso en PD

7&8 Paso PI a la izquierda girando 1/4 de vuelta a la izq., paso PD junto PI, paso PI a la izquierda girando 1/4 de vuelta a la izq.

* Reinicio aqui en la pared 4

9-16: ¼ TURN LEFT and STOMP RIGHT, HOLD, KICK BALL ROCK SIDE STOMP, HOLD, CROSS BACK, ¼ LEFT STEP FWD, STEP RIGHT TO R

1-2 Stomp PD girando 1/4 de vuelta a la izquierda, pausa

3& Patada PI delante, paso PI junto PD

4-5 Rock PD a la derecha, stomp PI a la izquierda

6 pausa

7&8 Paso PD detras PI, paso PI delante girando 1/4 de vuelta a la izq., paso PD a la derecha

17-24: ROCK BACK, RECOVER, SIDE SHUFFLE, ROCK BACK, RECOVER, KICK BALL CROSS

1-2 Rock PI detras, recuperar peso en PD

3&4 Paso PI a la izquierda, paso PD junto PI, paso PI a la izquierda

5-6 Rock PD detras, recuperar peso en PI

7&8 Patada PD delante, paso PD por detras PI, cruzar PI por delante PD

* Reinicio aqui en las paredes 9, 12 y 13

25-32: SIDE, TOGETHER, SCISSOR STEP, STEP BACK, TOGETHER, STEP LOCK STEP

1-2 Paso PD a la derecha, paso PI junto PD

3&4 Paso PD a la derecha, paso PI por detras PD, cruzar PD por delante PI

5-6 Paso PI detras, paso PD junto PI

7&8 Paso PI delante, paso PD junto PI, paso PI delante

VOLVER A EMPEZAR

Reinicio 1 : Despues del tiempo 8 en la pared 4

Reinicio 2 : Despues del tiempo 24 en las paredes 9, 12 y 13

TAG :Al final de las paredes 6 y 10

1-4: ROCKING CHAIR

1-2 Rock PD delante, recuperar peso en PI

3-4 Rock PD detras, recuperar peso en PI