

GUÍA DE CALENTAMIENTO DINÁMICO



BÁDMINTON

**Special
Olympics**





Special Olympics **Health**

MADE
POSSIBLE BY **Golisano** FOUNDATION

Este recurso cuenta con el respaldo del acuerdo de cooperación n.º NU27DD001156 de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) de los EE. UU. Su contenido es responsabilidad de Olimpiadas Especiales y no representa necesariamente el punto de vista de los CDC.

Instrucciones de los ejercicios de calentamiento

Un ejercicio de calentamiento debe ser la primera actividad física en cada sesión de entrenamiento o competición. Un buen calentamiento ayuda a alcanzar un estado de preparación física y mental.

Un ejercicio de calentamiento adecuado debe incluir:

- Actividad aeróbica
- Estiramiento dinámico

ACTIVIDADES AÉROBICAS

Las actividades aeróbicas son movimientos de todo el cuerpo que deben durar aproximadamente 5 minutos y aumentar la frecuencia cardíaca.

ESTIRAMIENTOS DINÁMICOS

Después de completar la actividad aeróbica, recomendamos hacer estiramientos dinámicos de los diferentes músculos que se utilizarán. Los estiramientos dinámicos consisten en movimientos activos y controlados que mueven las partes del cuerpo en toda su amplitud. Si no tienes suficiente tiempo, selecciona algunos que se centren en los diferentes músculos utilizados en el deporte que practicas.

Cómo usar esta guía

1

Selecciona algunos ejercicios que **se centren en diferentes músculos.**

2

Intenta hacer entre **15 y 20 repeticiones** de cada ejercicio.

3

Muchos de estos estiramientos se pueden realizar **en el lugar o en el área de juego.**



Movimientos circulares de brazos

INSTRUCCIONES

- Párate erguido con los brazos hacia abajo. Haz círculos grandes lentamente con los brazos hacia delante.
- Repite los ejercicios en la dirección contraria.



Balaneo de brazos

INSTRUCCIONES

- Para empezar, colócate en posición vertical con los pies separados y extiende los brazos hacia los lados formando una "T".
- Cruza los brazos delante del cuerpo y estíralos lo más atrás posible hasta tocar los hombros o la espalda.
- Descruza los brazos y vuelve a la posición inicial.



Movimiento rápido de pies



INSTRUCCIONES

- Párate con los pies separados al ancho de los hombros y las rodillas flexionadas.
- Extiende los brazos a los lados con los codos flexionados.
- Levántate sobre las puntas de los pies y corre en el lugar lo más rápido posible.
- Mueve los pies con rapidez.

Caminata sobre talones



INSTRUCCIONES

- Para empezar, colócate en posición vertical.
- Vuelve a dejar caer tu peso sobre los talones.
- Levanta la punta del pie del suelo.
- Mantén sobre los talones y da unos 15 a 20 pasos hacia delante.



Elevación de rodillas



INSTRUCCIONES

- Camina o trota mientras levantas la rodilla flexionada hasta la altura de la cadera o más arriba.
- Alterna las piernas de forma rápida. Mantén los brazos flexionados a la altura de los codos y balancéalos de atrás hacia delante.
- Comienza de forma lenta con una caminata/marcha y anda aumentando la velocidad hasta alcanzar un ritmo de trote o carrera.
- Este ejercicio se puede hacer manteniéndose fijo en un lugar o desplazándose por el espacio en el que se realiza la actividad.

Trote en el lugar



INSTRUCCIONES

- Trota en el lugar.
- Asegúrate de balancear los brazos todo el tiempo.



Saltos de lado a lado

INSTRUCCIONES

- Dobla ligeramente las rodillas y salta tan alto como puedas hacia un lado y, luego, hacia el otro lado.

NOTA: También puedes saltar hacia delante o hacia atrás o saltar en el lugar.



Desplazamientos laterales

INSTRUCCIONES

- Párate con los pies separados al ancho de los hombros y flexiona las rodillas. Extiende los brazos a los lados.
- Da un paso con el pie derecho hacia un lado y, a continuación, coloca el pie izquierdo al lado.
- Haz 5 desplazamientos hacia la derecha y, luego, cambie de dirección.
- Haz 5 deslizamientos hacia la izquierda, dirigiendo el ejercicio con el pie izquierdo. Sigue desplazándose de lado a lado.



Caminata en puntillas



INSTRUCCIONES

- Para empezar, colócate en posición vertical.
- Deja caer tu peso sobre la parte anterior de la planta de los pies.
- Levanta los talones del suelo para ponerte de puntillas.
- En puntas de pie, camina hacia delante.



Barridos de piernas con caminata

INSTRUCCIONES

- Párate con el talón derecho adelante, los dedos de los pies apuntando arriba y la pierna recta.
- Inclínate hacia delante, estira las manos hacia el pie derecho y simula que recoges un objeto con las manos.
- Das un paso hacia delante y vuelve a la posición inicial. Repite el ejercicio con el talón izquierdo hacia delante.



Estiramiento de cuádriceps con caminata

INSTRUCCIONES

- Das un paso adelante sobre el pie derecho y levanta el pie izquierdo por detrás.
- Lleva la mano izquierda hacia atrás, agárrate el tobillo y asegúrate de que la rodilla apunte hacia abajo.
- Suelta el tobillo, das un paso adelante con el pie izquierdo y repite el ejercicio con el lado derecho.
- Sigue caminando y alternando los lados.



Extensiones cruzadas hasta la punta de los pies

INSTRUCCIONES

- Para empezar, Cólocate en posición vertical con los pies separados y extiende los brazos hacia los lados formando una "T".
- Extiende una mano por delante del cuerpo y toca el costado del pie del lado opuesto. Mantén los brazos y las piernas lo más rectos posible.
- Regresa a la posición vertical inicial con los brazos extendidos a los lados. Extiende la otra mano por delante del cuerpo y toca el costado del pie del lado opuesto.



Patadas altas con caminata

INSTRUCCIONES

- Extiende los brazos a los lados o frente a ti.
- Haz círculos con las muñecas en una dirección y, luego, en la dirección opuesta.



Beneficios de los ejercicios de calentamiento

Un ejercicio de calentamiento debe ser la primera actividad física en cada sesión de entrenamiento o competición. Un buen calentamiento ayuda a **alcanzar un estado de preparación física y mental.**

Beneficios físicos y mentales

- Aumentan la frecuencia cardiaca
- Aumentan la frecuencia respiratoria
- Aumentan la temperatura corporal y muscular
- Envían un mayor flujo de sangre a los músculos activos
- Cambian el enfoque de la vida al deporte
- Conectan la mente y el cuerpo

**Special
Olympics**

