

GUÍA DE CALENTAMIENTO DINÁMICO



ATLETISMO

**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.**

Talones al glúteo

INSTRUCCIONES

- Camina o trota levantando los talones hasta tocar o casi tocar los glúteos.
- Alterna las piernas de forma rápida. Mantén los brazos flexionados a la altura de los codos y balancéalos de atrás hacia delante.
- Comienza lentamente con una caminata 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.



Estocadas hacia delante

INSTRUCCIONES

- Párate con los pies separados al ancho de los hombros y Pon las manos en las caderas.
- Da un gran paso hacia delante con el pie derecho y flexiona ambas rodillas de modo que la rodilla izquierda casi toque el suelo.
- Empuja la pierna izquierda y vuelve a la posición inicial. Repite el movimiento con la pierna izquierda hacia delante.



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.



Salto de tijera

INSTRUCCIONES

- Salta y separa mientras mueves los brazos por encima de la cabeza.
- Salta de nuevo y lleva los brazos hacia los lados y las piernas juntas.



Balancesos de piernas laterales

INSTRUCCIONES

- Para empezar, colócate en posición vertical y sujétate ligeramente de algún objeto fijo (por ejemplo, una pared, una silla, una cerca) con ambas manos.
- Balancea/levanta una pierna hacia un lado con el pie flexionado y, luego, balancea esa misma pierna cruzando el cuerpo por delante de la pierna apoyada.
- Repite los ejercicios con la otra pierna.



Saltos de potencia

INSTRUCCIONES

- Párate con los pies separados al ancho de las caderas.
- Levanta la rodilla derecha y salta con el pie izquierdo, dando un brinco en el aire.
- Cambia de lado. Levanta la rodilla izquierda y salta con el pie derecho, dando un brinco en el aire.
- Continúa brincando y balancea los brazos de atrás hacia delante.



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.



Patadas altas con caminata



INSTRUCCIONES

- Con una postura en alto y la espalda recta, camina hacia delante y pateas con una pierna hacia delante lo más alto que puedas.
- Mantén los brazos extendidos a los lados o al frente, según lo que te resulte mejor para mantener el equilibrio.
- Cambia de lado y pateas con la otra pierna hacia delante.
- Continúa alternando las piernas mientras caminas 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.



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

