

M TRAINING

ABDELMAJID ELKIRATE - ENTRENADOR PERSONAL

PROGRAMACIÓN ENTRENAMIENTO



3 DÍAS

ABDELMAJID ELKIRATE

Estoy contento de que hayas elegido unas de mis **programaciones de entrenamiento** que he preparado **con mucho cariño** y sobre todo contento de **compartirlas contigo**. Quiero que sepas que estas rutinas están diseñadas para ser un punto de partida versátil y efectivo en tu camino hacia una vida más activa, saludable y para que te ponchas fortachon o fortachona.

Es importante mencionarte que estas programaciones no son **personalizadas**, sino que están diseñadas para brindar un **enfoque equilibrado al entrenamiento**. Cada rutina ha sido cuidadosamente elaborada para proporcionar un volumen de entrenamiento que promueve un desarrollo armonioso de todos los grupos musculares, evitando el sobreentrenamiento.

Recuerda que, si estás buscando un **programa totalmente personalizado**, siempre es recomendable contar con el asesoramiento de un profesional. Sin embargo, estas programaciones son una excelente herramienta para empezar y te pueden servir como base sólida para construir tu propia rutina a medida en el futuro.

Espero que encuentres el **valor** en estas programaciones que he hecho y que te ayude a descubrir la satisfacción y los beneficios de lo que es este maravilloso deporte.

¡DISFRUTALA!



PROPUESTA CALENTAMIENTO TREN INFERIOR

AUTOR

ABDELMAJID ELKIRATE

FOAM ROLLER

Rodar hacia adelante y hacia atrás por las zonas rígidas o dolorosas de 8 a 10 barridas. Allí donde haya un punto gatillo, es mejor hacer varias sesiones cortas sobre ello que una sesión larga en ese punto. Pasate el Foam por todos los grupos musculares del tren inferior y los músculos erectores de la espalda (Cuadriceps, Isquiosurales, Banda Iliotibial, Gemelos, Glúteos, Lumbares, etc...)

MOVILIDAD

TODOS LOS EJERCICIOS ILUSTRADOS A CONTINUACION, TIENEN UN RANGO DE REPETICIONES DE 1X12



CAT-CAMEL



ANTEPULSIONES Y RETROPULSIONES CINTURA ESCAPULAR



FLEXO-EXTENSIONES TORÁCICAS CON FOAM



90-90



ROTACION TORÁCICA EXTERNA/INTERNA



FLEXO-EXTENSION CADERA DE RODILLAS



FLEXO-EXTESION CADERA EN ABD



FLEXO-EXTESION CADERA EN ABD DE RODILLAS (RANA)



FLEXO-EXTENSION CADERA DE PIE



ACTIVACION DE LA ZONA MEDIA Y TREN INFERIOR

PRESS PALOF 3X0:30



PASOS LATERALES CON BANDA 2X10



ZANCADA ISOMETRICA 3X0:10"



3/4 SERIES DE APROXIMACIÓN

NOTA: Supongamos que nuestra primera serie efectiva son 8 repeticiones de sentadilla trasnuca con barra usando una carga de 100 kg:

Primera serie de aproximación: 8 repeticiones con 40 kg.

Segunda serie de aproximación: 6 repeticiones con 60 kg.

Tercera serie de aproximación: 4 repeticiones con 80 kg.

Primera serie efectiva: 8 repeticiones con 100 kg.

PROPUESTA CALENTAMIENTO TREN INFERIOR

AUTOR

ABDELMAJID ELKIRATE

FOAM ROLLER

Rodar hacia adelante y hacia atrás por las zonas rígidas o dolorosas de 8 a 10 barridas. Allí donde haya un punto gatillo, es mejor hacer varias sesiones cortas sobre ello que una sesión larga en ese punto. Pasate el Foam por todos los grupos musculares del tren inferior y los músculos erectores de la espalda (Cuadriceps, Isquiosurales, Banda Iliotibial, Gemelos, Glúteos, Lumbares, etc...)

MOVILIDAD

TODOS LOS EJERCICIOS ILUSTRADOS A CONTINUACION, TIENEN UN RANGO DE REPETICIONES DE 1X12



CAT-CAMEL



ANTEPULSIONES Y RETROPULSIONES CINTURA ESCAPULAR



FLEXO-EXTENSIONES TORÁCICAS CON FOAM



90-90



ROTACION TORÁCICA EXTERNA/INTERNA



FLEXO-EXTENSION CADERA DE RODILLAS



FLEXO-EXTENSION CADERA EN ABD



FLEXO-EXTENSION CADERA EN ABD DE RODILLAS (RANA)



FLEXO-EXTENSION CADERA DE PIE



ACTIVACION DE LA ZONA MEDIA Y TREN INFERIOR

PRESS PALOF 3X0:30



PASOS LATERALES CON BANDA 2X10



ZANCADA ISOMETRICA 3X0:10"



3/4 SERIES DE APROXIMACIÓN

NOTA: Supongamos que nuestra primera serie efectiva son 8 repeticiones de sentadilla trasnaca con barra usando una carga de 100 kg:

Primera serie de aproximación: 8 repeticiones con 40 kg.

Segunda serie de aproximación: 6 repeticiones con 60 kg.

Tercera serie de aproximación: 4 repeticiones con 80 kg.

Primera serie efectiva: 8 repeticiones con 100 kg.

	PARTE PRINCIPAL	SERIES X REPS (CE)	DESCANSO	OBSERVACIONES
E. F 1	FUERZA		A RANGOS DE REPETICIONES MEDIO-ALTOS, EL TIEMPO DE DESCANSO SEGÚN LA EVIDENCIA CIENTÍFICA ES DE 2-3', PARA ASÍ PODER AFRONTAR LA SIGUIENTE SERIE CON GARANTÍAS, NO OBSTANTE EL DESCANSO QUE HAY QUE REALIZAR CUANDO EL RANGO DE REPETICIONES ES BAJO DE 1 A 5 ES DE 3-5'	
	HACKA	2X6-8 / 1X10-12		
	PRESS VERTICAL MANCUERNAS	2X8-10		
	PRESS BANCA INCLINADO	3X8-10		
	SENTADILLA BÚLGARA	1X6-8 / 1X10-12		
	PRESS MILITAR MANCUERNAS/MÁQUINA	2X8-10		
	PRESS BANCA PLANO MANCUERNAS	2X10-12		
	EXTENSIÓN DE RODILLA	3X AMRAP		
	PRESS FRANCÉS	3X12-15		

	PARTE PRINCIPAL	SERIES X REPS (CE)	DESCANSO	OBSERVACIONES
E. F 2	FUERZA		A RANGOS DE REPETICIONES MEDIO-ALTOS, EL TIEMPO DE DESCANSO SEGÚN LA EVIDENCIA CIENTÍFICA ES DE 2-3', PARA ASÍ PODER AFRONTAR LA SIGUIENTE SERIE CON GARANTÍAS, NO OBSTANTE EL DESCANSO QUE HAY QUE REALIZAR CUANDO EL RANGO DE REPETICIONES ES BAJO DE 1 A 5 ES DE 3-5'	
	PESO MUERTO CONVENCIONAL	3X6-8		
	SEAL ROW	1X6-8 / 2X10-12		
	HIP THRUST	1X4-6 / 2X8-10		
	TRACCIÓN VERTICAL EN POLEA	3X10-12		
	REMO POLEA MEDIA ALTURA	2X8-10		
	ELEVACIONES LATERALES	2X8-10 / 1X15-20		
	FLEXIÓN RODILLA TUMBADO	2X12-15		
	CURL BÍCEPS ALTERNADO	2X6-8 / 2X12-15		

	PARTE PRINCIPAL	SERIES X REPS (CE)	DESCANSO	OBSERVACIONES
E. F 3	FUERZA		A RANGOS DE REPETICIONES MEDIO-ALTOS, EL TIEMPO DE DESCANSO SEGÚN LA EVIDENCIA CIENTÍFICA ES DE 2-3', PARA ASÍ PODER AFRONTAR LA SIGUIENTE SERIE CON GARANTÍAS, NO OBSTANTE EL DESCANSO QUE HAY QUE REALIZAR CUANDO EL RANGO DE REPETICIONES ES BAJO DE 1 A 5 ES DE 3-5'	
	SENTADILLA LIBRE	2X6-8 / 1X10-12		
	DOMINADAS	2X8-10		
	PRESS BANCA	2X8-10 / 1X10-12		
	PRENSA PIES MEDIA ALTURA	2X8-10		
	TRACCIÓN VERTICAL EN MÁQUINA	3X8-10		
	CRUCE DESCENDENTES (POLEA)	2X15-20		
	ELEVACIONES LATERALES	2X10-12 / 1 AMRAP		
	PRESS MILITAR MANCUERNAS	2X8-10		
	EXTENSIÓN DE CODO UNI + CURL CON BARRA Z	3X8-10		

GRACIAS POR CONFIAR EN

EM **TRAINING**

ABDELMAJID ELKIRATE - ENTRENADOR PERSONAL

TRABA