

WALTER FERNANDO PÉREZ

Profesión:

Entrenador y director técnico.

Educación:

- Entrenador nivel 3 UCI (Unión Ciclista Internacional)
- Diplomatura en Ciencias Aplicadas al Deporte (Universidad Austral)



Experiencia Profesional:

- Presidente de la Comisión de Atletas en el Comité Olímpico Argentino.
- Entrenador del centro mundial de entrenamiento WWT de la Unión Ciclista Internacional.
- Entrenador del programa JOG para Buenos Aires 2018 (juegos olímpicos de la juventud).
- Director técnico de la selección argentina de ciclismo en pista.
- Director técnico equipo Rower - San Luis continental.
- Entrenador y director equipo "casco naranjas" continental.
- Área de Fortalecimiento del ENARD (Ente Nacional de Alto Rendimiento).
- Charlas motivacionales en polideportivos y escuelas.

Reconocimientos:

- Campeón Olímpico Beijing 2008.
 - Participación en 5 Juegos Olímpicos (Atlanta 1996 – Sídney 2000 – Atenas 2004 – Beijing 2008 – Londres 2012)
 - Campeón Mundial Melbourne Australia 2004
-
-
- A decorative graphic at the bottom of the page consisting of several overlapping, wavy blue shapes that create a sense of motion and depth, transitioning from light blue to a darker blue.

- Subcampeón Mundial Mallorca 2006
 - 3 medallas de bronce en mundiales 2003 - 2004 – 2007
 - Participación en 6 Juegos Panamericanos (2 oros - 4 platas - 3 bronce), máximo ganador de medallas para Argentina.
 - Participación en 4 Juegos ODESUR (5 oros - 2 platas - 1 bronce)
 - Múltiple Campeón Panamericano de Ciclismo
 - Premio Olimpia de Oro 2008
 - Premio Olimpia del Bicentenario 2010
 - 5 Premios Olimpia de Plata (1994 / 2003 / 2004 / 2007 / 2008)
 - Premio Konex de Platino 2010
 - Premio Konex de Platino 2020
 - Premio Revelación Clarín 1993
 - Premio Consagración Clarín 2011
 - Abanderado de la Delegación Argentina en los Juegos Sudamericanos Medellín 2010
 - Abanderado de la Delegación Argentina en los Juegos Panamericanos Guadalajara 2011
 - Abanderado de la Delegación Argentina en los Juegos Panamericanos Toronto 2015
-
- 