



Pilotos Españoles Campeones del Mundo
FIM Campeonato del Mundo de Trial Indoor
(X-Trial)

Nº	Año	Campeonato	Piloto	Constructor
1	1994	Trial Indoor Grand Prix	Marc Colomer	Beta
2	1995	Trial Indoor Grand Prix	Marc Colomer	Beta/Montesa
3	1996	Trial Indoor Grand Prix	Marc Colomer	Montesa
4	2002	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Albert Cabestany	Beta
5	2003	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Adam Raga	Gas-Gas
6	2004	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Adam Raga	Gas-Gas
7	2005	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Adam Raga	Gas-Gas
8	2006	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Adam Raga	Gas-Gas
9	2007	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Toni Bou	Montesa
10	2008	Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Toni Bou	Montesa
11	2009	FIM Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Toni Bou	Montesa
12	2010	FIM Campeonato del Mundo de Trial Indoor	Toni Bou	Montesa
13	2011	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
14	2012	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
15	2013	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
16	2014	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
17	2015	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
18	2016	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
19	2017	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
20	2018	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
21	2019	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa

23 Campeones del Mundo - Pilotos españoles – FIM Campeonato del Mundo de Trial Indoor (X-Trial)

Nº	Año	Campeonato	Piloto	Constructor
22	2020	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa
23	2021	FIM Campeonato del Mundo de X-Trial	Toni Bou	Montesa

Campeones del Mundo - Pilotos españoles FIM Campeonato del Mundo de Trial Indoor (X-Trial)

CAMPEONATO		GRAND PRIX	
Toni Bou	15	Marc Colomer	3
Adam Raga	4		
Albert Cabestany	1		
TOTAL:	20	TOTAL:	3

TOTAL: 23

DENOMINACIONES DEL CAMPEONATO:

1993-1996	Trial Indoor Grand Prix
1997-2000	Copa del Mundo
2001-Act	Campeonato del Mundo <i>(A partir del año 2011: X-Trial)</i>