

# Marco Melandri se impone en las dos mangas del Mundial de SBK celebradas en Jerez

7/09/2014

Mª DOLORES LLORENS



foto: www.worldsbk.com

Este fin de semana se ha disputado en el **Circuito de Jerez** la décima prueba del **Mundial de SBK**; con un Marco Melandri imparable, imponiéndose en las dos mangas disputadas.

La **primera manga**, el italiano del Aprilia Racing Team se ha impuesto después de una vibrante carrera en la que su compañero de equipo **Sylvain Guintoli** y **Chaz Davies** (Ducati Superbike Team) le acompañaban en el podio.

En esta primera manga el **Top 10** lo han completado: **Jonathan Rea** (Pata Honda World Superbike), cuarto; **Tom Sykes** (Kawasaki Racing Team), quinto; **Eugene Laverty** (Voltcom Crescent Suzuki), sexto; **León Haslam** (Pata Honda World Superbike Team), séptimo; **Toni Elias** (Red Devils Roma), octavo; **David Salom** (Kawasaki Racing Team), noveno y primera moto EVO y

**Sylvain Barrier** (BMW Motorrad Italia SBK), décimo y segunda moto EVO.

En la **segunda carrera** del día ha vuelto imponerse **Marco Melandri** (Aprilia Racing Team), con nuevamente su compañero de equipo **Sylvain Guintoli**, segundo y esta vez ha sido tercero el actual campeón del Mundo, **Tom Sykes** (Kawasaki Racing Team).

En esta segunda manga han completado el **Top 10**: **Chaz Davies** (Ducati Superbike Team), cuarto; **Jonathan Rea** (Pata Honda World Superbike), quinto; **Eugene Laverty** (Voltcom Crescent Suzuki), sexto; **Loris Baz** (Kawasaki Racing Team), séptimo; **León Haslam** (Pata Honda World Superbike Team), octavo; **Alex Lowes** (Voltcom Crescent Suzuki), noveno y **Toni Elias** (Red Devils Roma), décimo.

La primera EVO ha sido **Sylvain Barrier** (BMW Motorrad Italia SBK), ocupando la décimo primera posición en carrera, mientras que **David Salom** (Kawasaki Racing Team) en esta ocasión no ha podido finalizar por una caída.

La próxima ronda de Campeonato del Mundo eni FIM Superbike 2014 se celebrará en el circuito francés de Magny-Cours el próximo 5 de octubre.

