

EL GRAN PREMIO:

El equipo de Marc Márquez para conseguir el título del Mundial de Motos GP el año 2013 estuvo preparándose para obtener la victoria en la última prueba, por este motivo tenían en cuenta las velocidades que se pueden alcanzar en cada una de las curvas del circuito Ricardo Tormo de la Comunidad Valenciana.

Representa, en unos ejes distancia-velocidad, la gráfica que muestre la velocidad que pudo llevar Marc en cada uno de los tramos del circuito, a partir de la segunda vuelta, para sacar el máximo rendimiento a la carrera. Para ello puede utilizar los siguientes datos:

CIRCUITO RICARDO TORMO
LONGITUD: 4005 m
CURVAS: 14
RECTA MÁS LARGA: 876 m
VELOCIDAD MÁXIMA: 327 km/h

