



PISTAS

CIRCUITO DE VELOCIDAD

El Circuito de Velocidad se presenta como un trazado único en el norte-oeste del territorio nacional capacitado para albergar carreras de ámbito regional, nacional e internacional, así como testing de primer nivel en automovilismo y motociclismo. Su diseñador, Jaime Nogué, generó un trazado que varía para crear sensaciones diferenciadas durante la conducción de los pilotos gracias a la combinación de zonas rápidas, lentas y técnicas.

Además del desarrollo de competiciones deportivas oficiales, testing y tandas, el trazado del Circuito de Navarra se ha diseñado para ofrecer la posibilidad de utilizarse en dos variantes simultáneas gracias a su división del trazado, generando así dos pistas de 2,7 km y de 1,3 km. respectivamente. Se trata así de un Circuito de Velocidad multifuncional.

DATOS TÉCNICOS

- ▶ **Homologaciones:**
 - FIA T1 & Grado 2 (testing hasta F1 y carreras GP2)
 - FIM nivel B (carreras Superbikes)
- ▶ **Longitud total:** 3.933 m.
- ▶ **Posibilidad de 2 pistas simultáneas** (2,6km y 1,3km)
- ▶ **Anchura de trazado:** de 15 m. a 12 m.
- ▶ **Recta principal:** 800 m.
- ▶ **Curvas:** 15 (6 izquierdas y 9 derechas)
- ▶ **Paddock:** 41.000 m²
- ▶ **Curvas:** 15 (9 derecha, 6 izquierda)
- ▶ **Velocidad máxima para F1:** 314 km/h.

