largo unidad: metros  anchura unidad: metros  10  vueltas  50			
localidad Las Vegas  pais Estados Unidos  bibliografía	url https://www.formula1.com/en/racing/20 url https://www.mclaren.com/racing/formula1.		
multimedia	url https://www.redbull.com/es-es/circuito- imagenes	imagen LayoutTrack.jpg	
	videos	imagen Panoramica.jpg  imagen Salida.jpg  video RaceHighLight.mp4	
coordenadas	centro	altitud unidad: metros	
	puntos	longitud unidad: metros  latitud unidad: metros  longitudTram unidad: metros  236  unidad: metros	
		unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.109017
	puntos	numero 1 longitudTram 25	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.110399
	puntos	numero 2  longitudTram unidad: metros	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.110517
	puntos	numero 3  longitudTram unidad: metros	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.110472
	puntos	numero 4  longitudTram unidad: metros 67	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.110252
	puntos	numero 5  longitudTram y27 unidad: metros	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.110815
	puntos	numero 6  longitudTram unidad: metros	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.119152
	puntos	numero 7  longitudTram unidad: metros	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.119190
	puntos	numero 8  longitudTram unidad: metros 40	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.120991
	puntos	numero 9  longitudTram unidad: metros	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.121263 unidad: metros
	puntos	numero 10  longitudTram unidad: metros  302	
		puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.122189
	puntos	numero 11  longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto 636
			longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.122386  unidad: metros
	puntos	numero 12  longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  640
			longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.123607
	puntos	longitudTram unidad: metros    13     10   13   13   14   15   15   15   15   15   15   15	altitudPunto unidad: metros  633
		numero 14	longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.125279
	puntos	longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  646
		numero 15	latitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.121548
	puntos	longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  656
		numero 16	longitudPunto unidad: metros  latitudPunto unidad: metros  36.117356
	puntos	longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto -115.173015
		numero 17	latitudPunto unidad: metros  36.108714
	puntos	longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  -115.172383 unidad: metros
		numero 18	latitudPunto unidad: metros  36.108448
	puntos	longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  -115.171730 unidad: metros
		numero 19	latitudPunto unidad: metros  36.108038
	puntos	longitudTram unidad: metros  puntoFinal	altitudPunto unidad: metros  longitudPunto unidad: metros  -115.163710
		numero 20	latitudPunto unidad: metros  36.108091

fecha

hora

2024-11-23

07:00:00

circuito

nombre: Las Vegas Strip Circuit

circuitos

xmlns: http://www.uniovi.es

xmlns:xsi: http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance xsi:schemaLocation: http://www.uniovi.es.circuito.xsd