

Salida Carretera 6 Diciembre 2019

Las Tablas/ Guadalix/ La Trampa / Navalafuente/ Cerro/ Las Tablas



PINARELLO



MERIDA



SCOTT

Salida 6 Diciembre 2019

Salida a las 08:30 (metro Las Tablas). Media estimada 28 Km/h

Las Tablas/ Guadalix/ La Trampa / Navalafuente/ Cerro/ Las Tablas

124 kms

1.566 metros desnivel



Mapa de la ruta



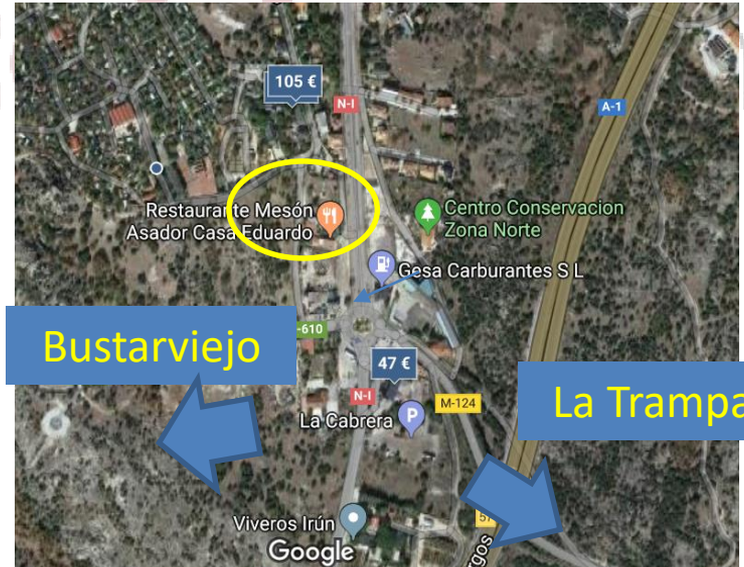
lobobike



lobobike
lastablasmadrid

Parada café “La Cabrera”

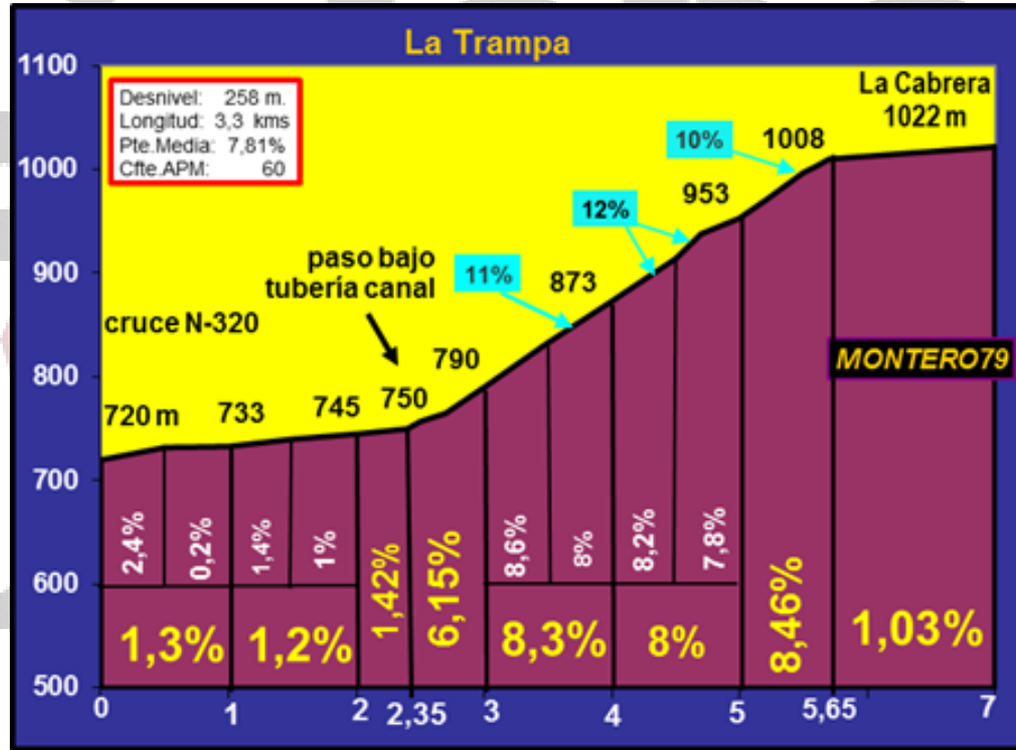
Una vez que lleguemos todos al pueblo de La Cabrera, pararemos en el bar “Asador Casa Eduardo”. Km 61 de la ruta.



Tramos abiertos

- Tramo 1: Cerro de San Pedro (por Colmenar). Agruparemos en la fuente de Guadalix
- Tramo 2: Subida la Trampa. Agruparemos en la parada del café
- Tramo 3: Cerro de San Pedro (Por Guadalix). Agruparemos en la entrada del carril bici en Colmenar

Subida la Trampa



Track ruta & Fotos

Es obligatoria la carga del track en el GPS

[Descarga Track GPX](#)

“click para descargar”

[Fotos Rutas](#)

“click para las fotos”

STRAVA™

GARMIN™

[¿Cómo descargar tracks a nuestro Garmin? \(click\)](#)

Google Photos

Previsión tiempo

Las Tablas

mañana	3 ⁰⁰	6 ⁰⁰	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	15 ⁰⁰	18 ⁰⁰	21 ⁰⁰	24 ⁰⁰
↓ Temperatura (°C)	7°	6°	6°	9°	11°	10°	7°	5°
👉 Temperatura sentida (°C)	4°	4°	5°	7°	10°	8°	5°	3°
🌀 Dirección del viento	↗ NE	↗ NE	↗ NE	↗ NE	↙ ENE	↙ ENE	↓ N	↙ NE
🏹 Velocidad del viento (km/h)	3-20	3-14	2-16	3-9	2-9	1-6	2-9	2-9
💧 Precipitación (mm / 3 h)	-	-	-	-	-	-	-	-
% Probabilidad de precipitación	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
🌧 Precipitación por hora								
💧 rainSPOT Distribución de precipitación dentro de 15 km								

Bustarviejo

mañana	3 ⁰⁰	6 ⁰⁰	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	15 ⁰⁰	18 ⁰⁰	21 ⁰⁰	24 ⁰⁰
↓ Temperatura (°C)	4°	3°	4°	8°	10°	7°	5°	4°
👉 Temperatura sentida (°C)	2°	-0°	1°	6°	8°	5°	2°	1°
🌀 Dirección del viento	↗ NE	↙ NW	↙ WNW	↘ SSE	↘ SE	↘ SE	↙ NW	↙ WNW
🏹 Velocidad del viento (km/h)	1-13	8-11	7-9	4-7	5-10	3-8	5-8	6-10
💧 Precipitación (mm / 3 h)	-	-	-	-	-	-	-	-
% Probabilidad de precipitación	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
🌧 Precipitación por hora								
💧 rainSPOT Distribución de precipitación dentro de 15 km								

Síguenos en Redes Sociales



Instagram

