AVENTURE PAR VIENTO SUR



Une aventure de 40 km en VTT électrique en hors-piste pour les cyclistes expérimentés, avec une ascension de 900 mètres, une descente accidentée et la visite des célèbres terrasses de Moray et des mines de sel de Maras.

Idéale pour les vététistes expérimentés, cette excursion de 40 km en terrain montagneux est l'ultime aventure en VTT électrique. Vous atteindrez une altitude de 900 mètres avant de descendre sur un chemin de terre accidenté. Commençant au milieu des toits de tuiles et des rues non pavées du quartier et suivant la vallée le long de la rivière, vous passerez le hameau de Paucarbamba avant d'escalader une route de terre en montée de 14 km connue sous le nom de « Cuesta del Sapo ». De là, vous atteignez Moray pour le déjeuner et continuez jusqu'à la ville de Maras, en terminant par une visite des mines de sel.

Le site archéologique de Moray est un ancien laboratoire agricole datant de l'époque inca, tandis que Maras est une ville sans prétention avec des maisons en tuiles dont les cadres de porte sont sculptés dans la pierre. Les chapeaux de paille sont caractéristiques de la région et ce circuit comprend la visite d'un atelier traditionnel de leur fabrication. Les salines datent d'avant les Incas et se composent d'environ 5 000 bassins, chacun contenant le célèbre sel rose, l'un des sels les plus riches en minéraux au monde.

®l_® Départ: 9:00 am Retour: 4:00 pm

Durée totale du parcours: 7h
Durée du trajet: Aucune voiture n'est
nécessaire, mais une voiture d'assistance est
mise à disposition pour la durée de l'excursion

- Distance: 40 km
- <u>Dénivelé:</u> +600 m / -600 m
- Altitude maximale: 3500 m / 11482 ft
- Équipement: VTT électriques à double suspension, gants et casque
- Niveau de difficulté: Avancé
 - Assistance: Une voiture d'assistance est mise à disposition pour la durée de l'excursion

Convient aux personnes de plus de 13 ans ayant une bonne condition physique et une expérience du VTT de montagne. Se munir de vêtements et de chaussures de cyclisme, ainsi que d'une crème solaire à indice de protection élevé.







