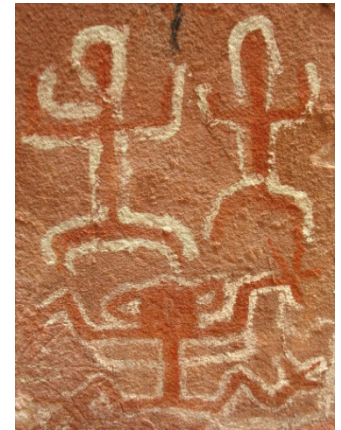




Beste Piloten,

Kortgeleden hebben jullie een extraatje voor de Andes gekregen. Het Nasca lijnenspel. Daarbij was een foto geleverd met info waar de bekendste Nasca figuren te vinden zijn.



Persoonlijk vind ik het handig dit terug te kunnen zien in Little Nav Map. En dat kan m.b.v. Userpoints of Gebruikspunten. Zoals te zien op deze foto.

| Ident | Type | Last Change | Region | Name | Tags |
|-------|------|----------------------|--------|-------------------------|------|
| 55 | ★ | POI 12/7/19 10:05 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 56 | ★ | POI 12/7/19 10:05 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 57 | ★ | POI 12/7/19 10:44 AM | S15 PE | Nasca Colibri | |
| 58 | ★ | POI 12/7/19 10:05 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 59 | ★ | POI 12/7/19 10:05 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 60 | ★ | POI 1/1/20 11:51 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 61 | ★ | POI 12/7/19 10:44 AM | S15 PE | Nasca Spin | |
| 62 | ★ | POI 12/7/19 10:44 AM | S15 PE | Nasca Condor | |
| 63 | ★ | POI 12/7/19 10:43 AM | S15 PE | Nasca Handen | |
| 64 | ★ | POI 12/7/19 10:43 AM | S15 PE | Nasca Handen | |
| 65 | ★ | POI 12/7/19 10:43 AM | S15 PE | Nasca Papagaai | |
| 66 | ★ | POI 12/7/19 10:44 AM | S15 PE | Nasca Spiralo | |
| 67 | ★ | POI 12/7/19 10:36 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 68 | ★ | POI 12/7/19 10:36 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 69 | ★ | POI 12/7/19 10:37 AM | S15 PE | Nasca lijnen | |
| 70 | ★ | POI 12/7/19 10:54 AM | S15 PE | Nasca Geometrische vorm | |
| 71 | ★ | POI 12/7/19 10:55 AM | S15 PE | Nasca Landingsbaan | |
| 72 | ★ | POI 12/7/19 10:56 AM | S15 PE | Nasca Beeld Jongen? | |
| 73 | ★ | POI 12/7/19 10:57 AM | S15 PE | Nasca Lijnen | |
| 74 | ★ | POI 1/1/20 11:53 AM | S15 PE | Nasca Monkey | |
| 75 | ★ | POI 1/1/20 11:53 AM | S15 PE | Nasca Dog | |

Nu kun je zelf deze Userpoints aanmaken maar het is ook relatief eenvoudig Nasca Userpoints te importeren in LNM. Ze zijn al gemaakt dus waarom niet verspreiden.

Als bijlage vind je een Excel bestand "userpoints Nasca figuren" in CSV formaat. Hierin zitten de Nasca Userpoints. Ga **niets** in dit bestand wijzigen, mogelijk kun je dan niet meer importeren. Wijzigingen alleen via LNM uitvoeren.

Userpoints importeren in LNM

Algemeen:

Als je reeds Userpoints in LNM hebt, dan kun je ervoor kiezen de Nasca Userpoints daar aan toe te voegen.

LNM gaat automatisch Userpoints toevoegen aan reeds bestaande Userpoints.

Wil je dat niet, dan eerst je eigen userpoints opslaan, exporteren, en daarna het bestand importeren.

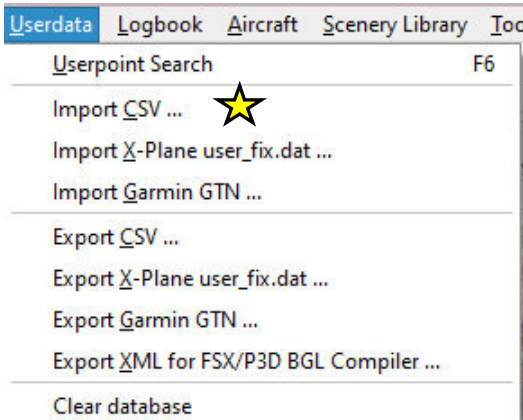
Plaats van LNM Userpoint bestanden.

LNM heeft geen restricties aan de locatie waar Userpoint bestanden staan.

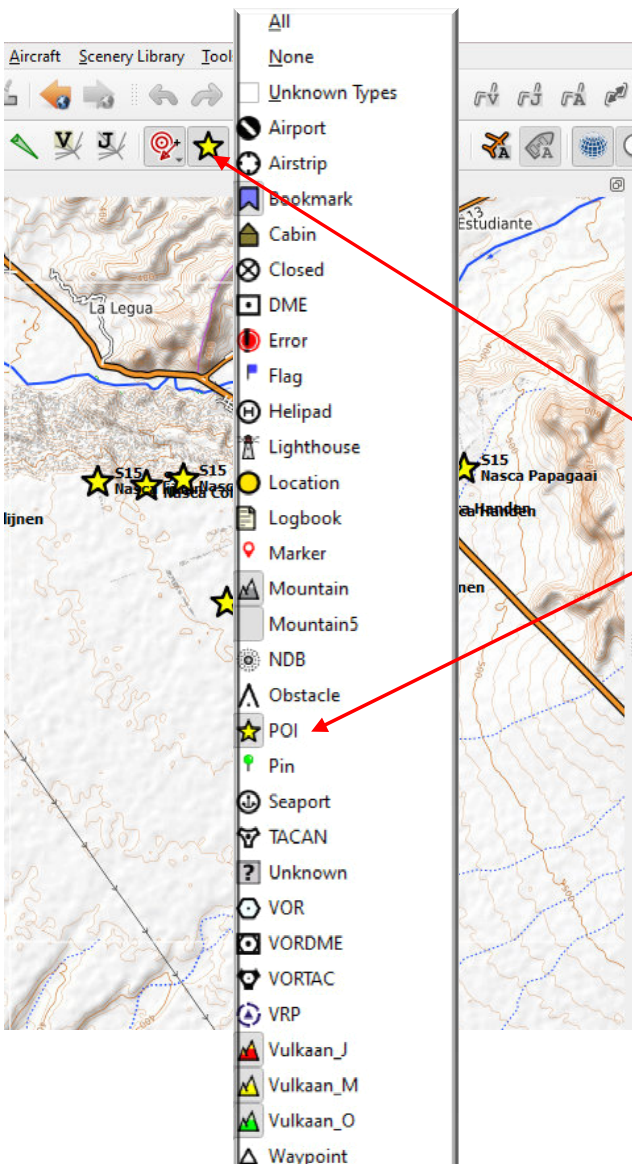
Persoonlijk kies ik voor c:\gebruikers\jouw naam\documenten\Little navmap files. Deze map wordt automatisch door LNM aangemaakt tijdens installatie en is een logische keuze voor oa. Userpoints



- Kopieer het meegezonden CSV bestand "userpoints Nasca figuren" in deze map.
- Start LNM op en navigeer naar het tabblad Userdata en kies "Import CSV" ★



- Indien LNM niet automatisch in de aangegeven map terecht komt, navigeer er dan heen. Je ziet daar het bestand "Userpoints Nasca Figuren"
- Klik op dit bestand en de userpoints zijn geïmporteerd.



Userpoints zichtbaar op de kaart.

Als je de userpoints nu niet op de kaart ziet het volgende:

Userpoints zijn alleen zichtbaar als ze geactiveerd zijn en de kaart niet verder is uitgezoomd dan 500Nm. (500Nm is te wijzigen)

Activeren van de userpoints.

- Klik op het gele sterretje in de taakbalk en een lijst van mogelijke userpoints komt naar voren.
- Klik vervolgens op het "POI" pictogram om het te activeren. PS, je kunt ook "ALL" aanklikken helmaal bovenin de lijst. (mogelijk ziet jouw lijst er iets anders uit)

High Fly,
Gradus