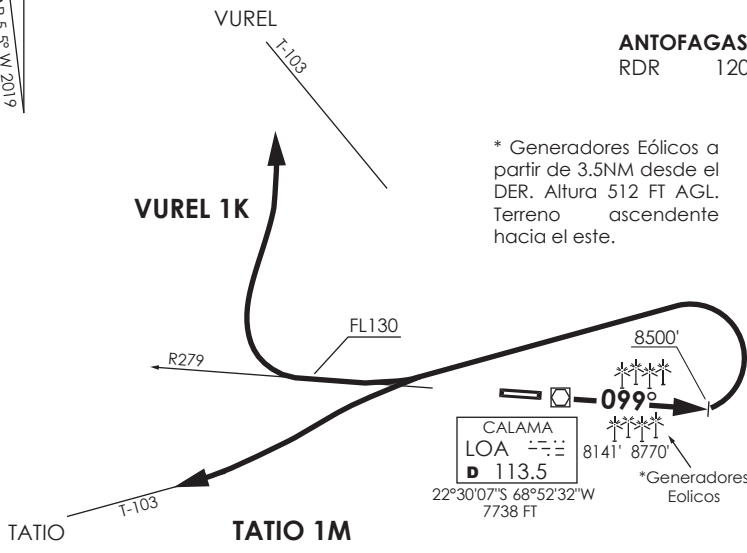


VAR 5,5° W 2019

CALAMA
 GNDC 121.8
 TWR 118.7

ANTOFAGASTA
 RDR 120.9



* Generadores Eólicos a partir de 3.5NM desde el DER. Altura 512 FT AGL. Terreno ascendente hacia el este.

CALAMA
 LOA
 D 113.5
 22°30'07"S 68°52'32"W
 7738 FT
 8141' 8770'
 *Generadores Eolicos

MNM Razón ASC:
 MNM Climb Rate:

TATIO 1M:
 340 FT/NM TIL completar primer viraje.
 340 FT/NM TIL complete first turn.

VUREL 1K:
 340 FT/NM TIL 11500 FT
 290 FT/NM FM 11500 FT to FL190

Altitud de Transición 11500FT
 Transition Altitude 11500FT

No se ajusta a escala / Not to scale

TATIO 1M / VUREL 1K

TATIO 1M: ASC en R099 LOA VOR (o RWY HDG) hasta 8500 Ft, viraje izquierda para interceptar AWY T-103, luego según autorización ATC.

TATIO 1M: Climb on R099 LOA VOR (or RWY HDG) until 8500FT, left turn to intercept AWY T-103, then according to ATC clearance.

VUREL 1K: ASC en R099 LOA VOR (o RWY HDG) hasta 8500 Ft, viraje izquierda para continuar ascenso cia R279 LOA hasta FL130, luego viraje derecha para interceptar AWY T-103, luego según autorización ATC.

VUREL 1K: Climb on R099 LOA VOR (or RWY HDG) until 8500FT, left turn to continue climbing on R279 LOA until FL130, then right turn to intercept AWY T-103, then according to ATC clearance.