## CARTA DE SALIDA NORMALIZADA RIONEGRO JOSE MARIA CORDOVA **VUELO POR INSTRUMENTOS - OACI** CAT: A/B/C/D ICAO STANDARD INSTRUMENT DEPARTURE **RWY 01** BUTAL TRES ALFA [BUTA3A], DABID TRES BRAVO [DABI3B], KOTIN TRES ALFA VAR/ARP/RNG [KOTI3A], OPMEL TRES CHARLIE [OPME3C]. 7° W/21 ALTITUD DE TRANSICION 18000' APP: MEDELLIN Aproximación/Norte: 126,1MHz, Sur: 121,1MHz, Área: 127,2MHz TWR: JOSE M. CORDOVA Torre / Torre 118.6 Mhz, GND: 121.9, Autorizaciones / Clearences:121.65MHz 13000 -N07°00' BUTAL < - 1600' 1600' - 3400' 3400' - 7000' 7000' - 10500' 10500' - 14000' 14000' - 17600' NOT TO SCALE 17600' - > 14000 **OPMEL** 16000 14000 (BUTAL 3A) ANDAP 16000 15000 KOTIN TIVBI (KOTIN 3A) 279° N06°30 13000 **GEBAG** RNP1 O RNAV 1 **GNSS REQUERIDO** 11500 **ATZ** 8500 GND RG901 MANTENER MNM PDG 8.1% HASTA 11500 FT. POSTERIOR 4.2% HASTA 13000 FT. 8300 RG911 SKE9 GND 12800 12100 –276° SKR19 7500 GND 12600 🖒 13100, ALT. MNM. SECT. 25 NM DESDE ARP-RNG 14000 DABID ALT/HGT: FT Distances: NM arcaciones Magnéticas **ESCALA** W076°00' W075°30' Gr. (%) KT 90 120 150 210 230 250 8.1% 740 980 1230 1720 1890 2050 **PDG** 4.2% FT/MIN 380 510 640 890 980 1060 3.3% 300 700 400 500 770 840

GRUPO DISEÑO PROCEDIMIENTOS DE VUELO +30/11/23