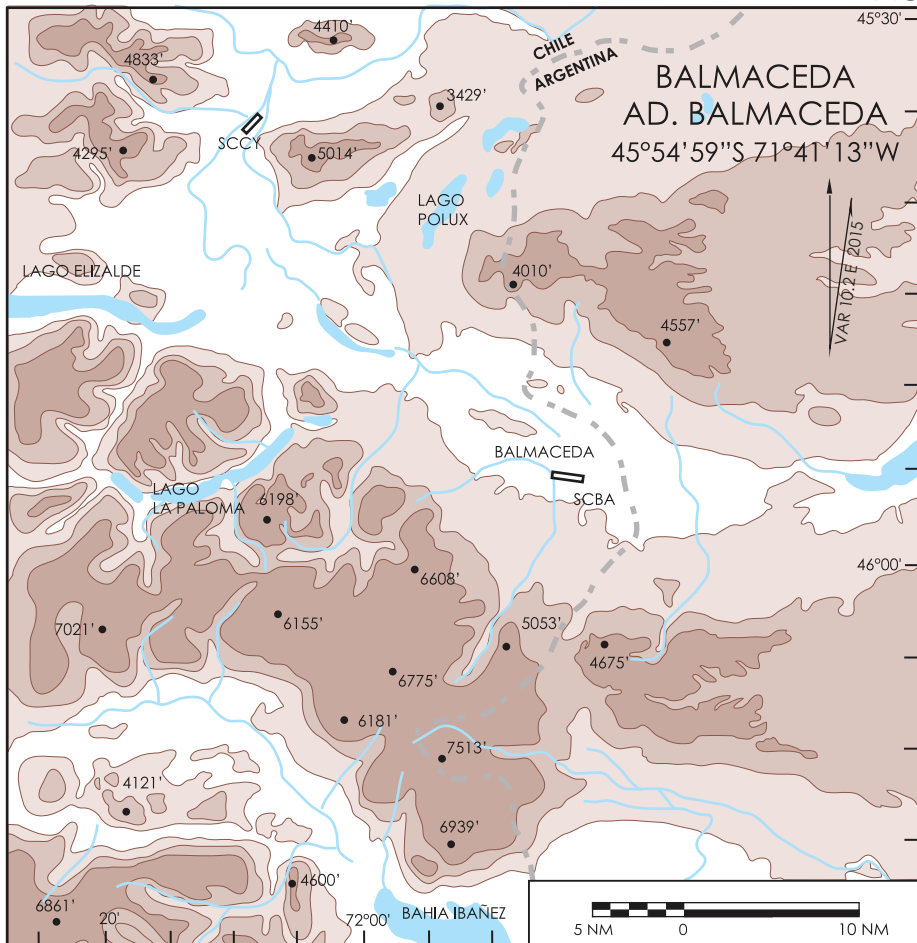
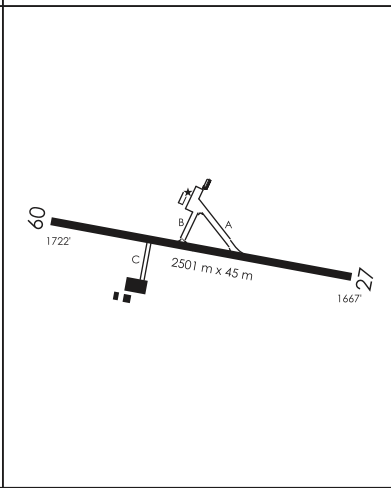


VAC



ELEVACION AERODROMO  
 1722 FT (525 m)  
 RESISTENCIA RWY 09/27 Y APN  
 PCN 47 R/B/X/T  
 COMUNICACIONES  
 APP (PUERTO MONITR RADAR) 128.3 MHz / 119.7 MHz  
 TWR 118.5 MHz GNDC 121.9 MHz  
 PRECAUCION  
 -CTN ladera cerro 14 m HGT a 310 m antes THR 27 y lateral 80 m prolongacion RCL.  
 - AI FCCV restar 30 Min.  
 - Lugar para prueba de motores a máxima potencia:  
 TWY ALFA previa autorización Balmaceda GND 121.9 MHz.  
 CTN RWY debido a desnivel a 1100 m THR 27 y a 200 m INT TWY ALFA.  
 -CTN costado Surweste THR 09 en strip debido a cerco de 1,80 M HGT, además de un tramo de cerco tipo acmafor de 1,3 m HGT, más brazo de seguridad de 0,35 cm HGT, no frangible y debidamente SGL.



SCBA VAC DGAC 17 SEPTIEMBRE 2015

CAMBIO: PCN / CTN AMDT 78 BALMACEADA / BALMACEADA

DASA / SECCION AIB-MAP