

Noticia: Un espectrofotómetro Brewer fue instalado en la Estación Río Gallegos

(Septiembre de 2008)

En septiembre de 2008, dentro del marco del proyecto UVO₃ Patagonia, el INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais) del Brasil instaló conjuntamente con personal de la División Lidar del CEILAP un espectrofotómetro Brewer MK IV (SN 124). Este instrumento permitirá medir la columna total de ozono con gran precisión, además de otros gases estratosféricos como el NO₂ y el espesor óptico de aerosoles ampliando así las capacidades de sensado remoto del sitio CEILAP en Río Gallegos. La División Lidar del CEILAP agradece la amabilidad y cordialidad de la Dra. Neusa Paes Leme del INPE y del Ing. Francisco Raimundo da Silva.

