### Nivel 1 Introducción a la teledetección

Diego Schell $^*$ , Francisco Nemiña $^*$ , y Laura Rouco $^*$ 

 $^*$  Unidad de Educación y Formación Masiva , Comisión Nacional de Actividades Espaciales

## Apéndice A

# Google earth

Es posible utilizar el Google Earth Pro como herramienta de GIS para analizar los resultados obtenidos(Figura A.1). Para ello es necesario exportar la vista como KMZ y luego abrirla en Google Earth.



Figura A.1 – Imagen óptica de Ushuaia desplegada en Google Earth

#### A.1. Creación de archivos KMZ

Es posible exportar la visualización de la imagen completa o de una región específica desde File Export view. Si selecciona View as Google Earth KMZ obtendrá un archivo .kmz que luego podrá abrir desde Google Earth.

Para realizar este proceso la imagen debe encontrarse proyectada en coordenadas geográficas (Apéndice B) y solo se exportará la vista de la pantalla.

#### A.2. Google Earth

Al ejecutar Google Earth se encontrará con una vista del mundo. Para abrir un archivo  $\subseteq$  .kmz diríjase a File Open..... Seleccione el archivo que exporto del SNAP y Google Earth se desplazará automáticamente hasta donde se encuentra el archivo (Figura A.1).

Es posible mostrar distintas coberturas seleccionándolas de la sección Places a la derecha de la pantalla.