

# Complemento ISATIS

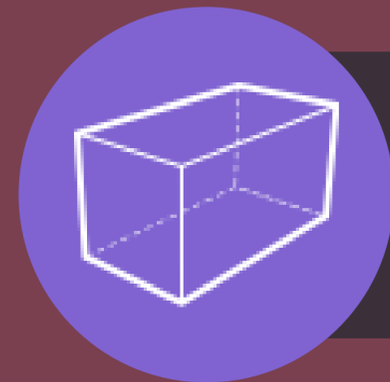
Análisis Estadístico y Geoestadístico de Datos

Auxiliar: Fabián Soto F.  
Profesor: Xavier Emery

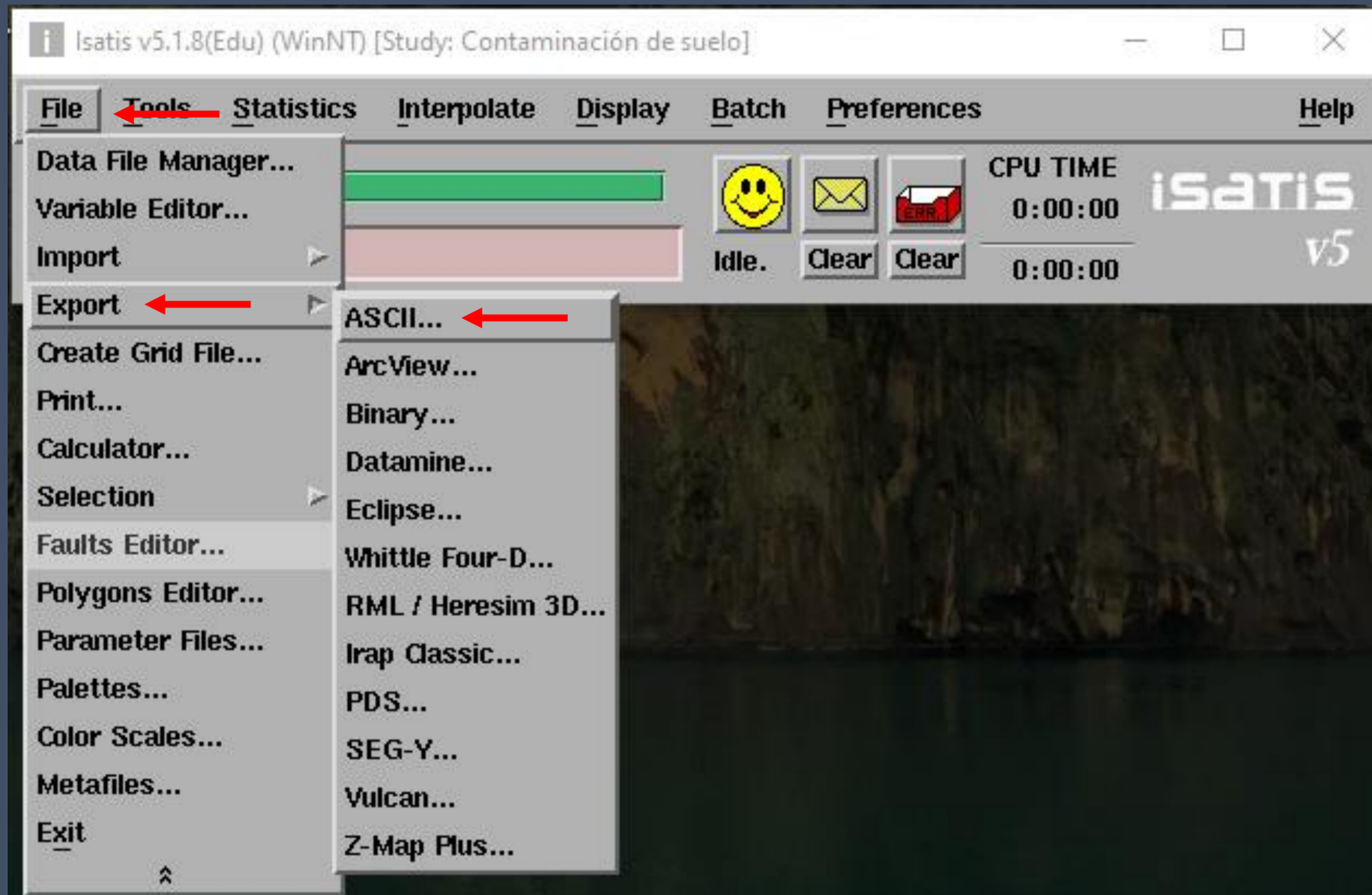


Ingeniería de Minas

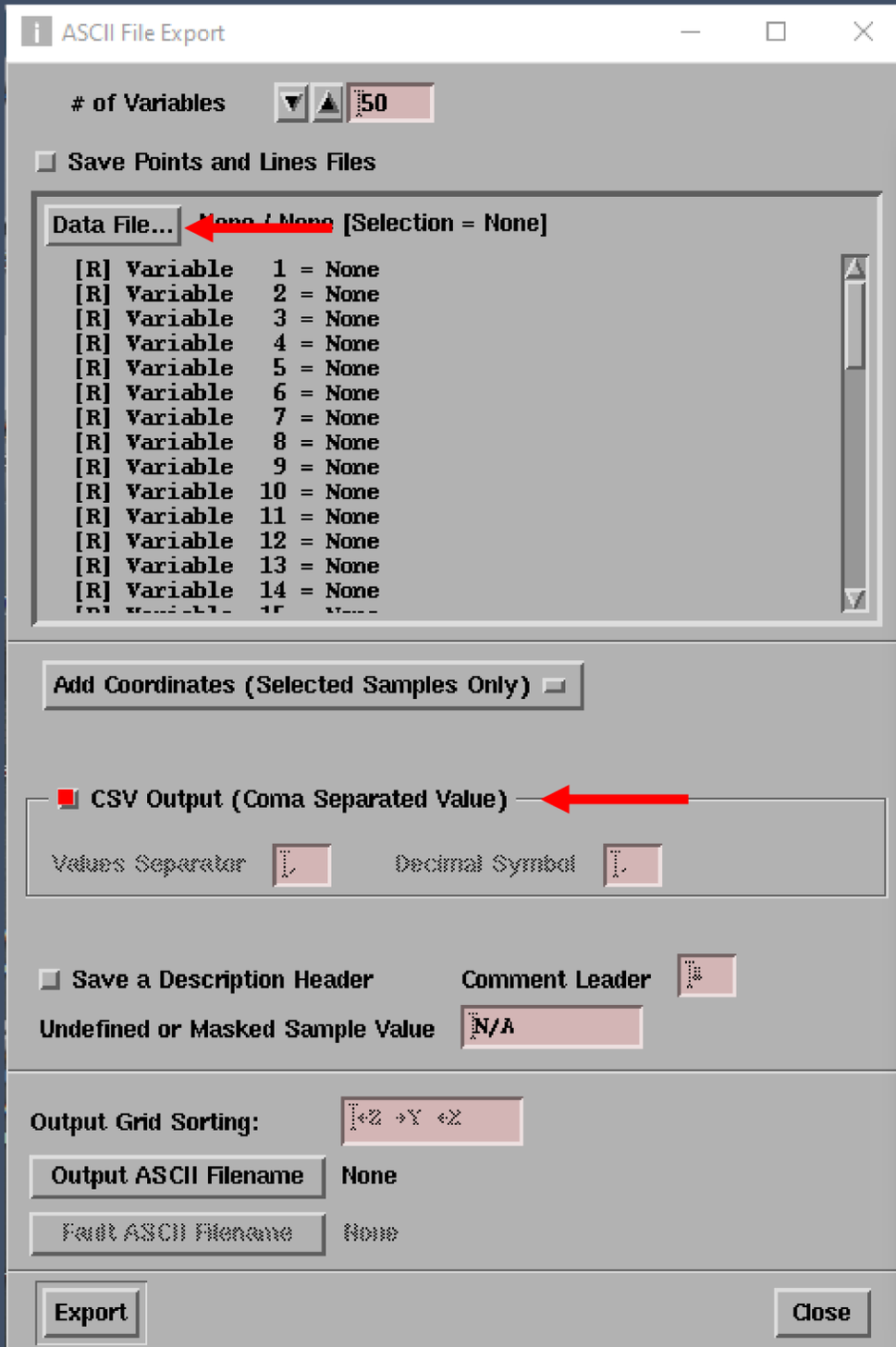
FACULTAD DE CIENCIAS  
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS  
UNIVERSIDAD DE CHILE



# Como exportar datos

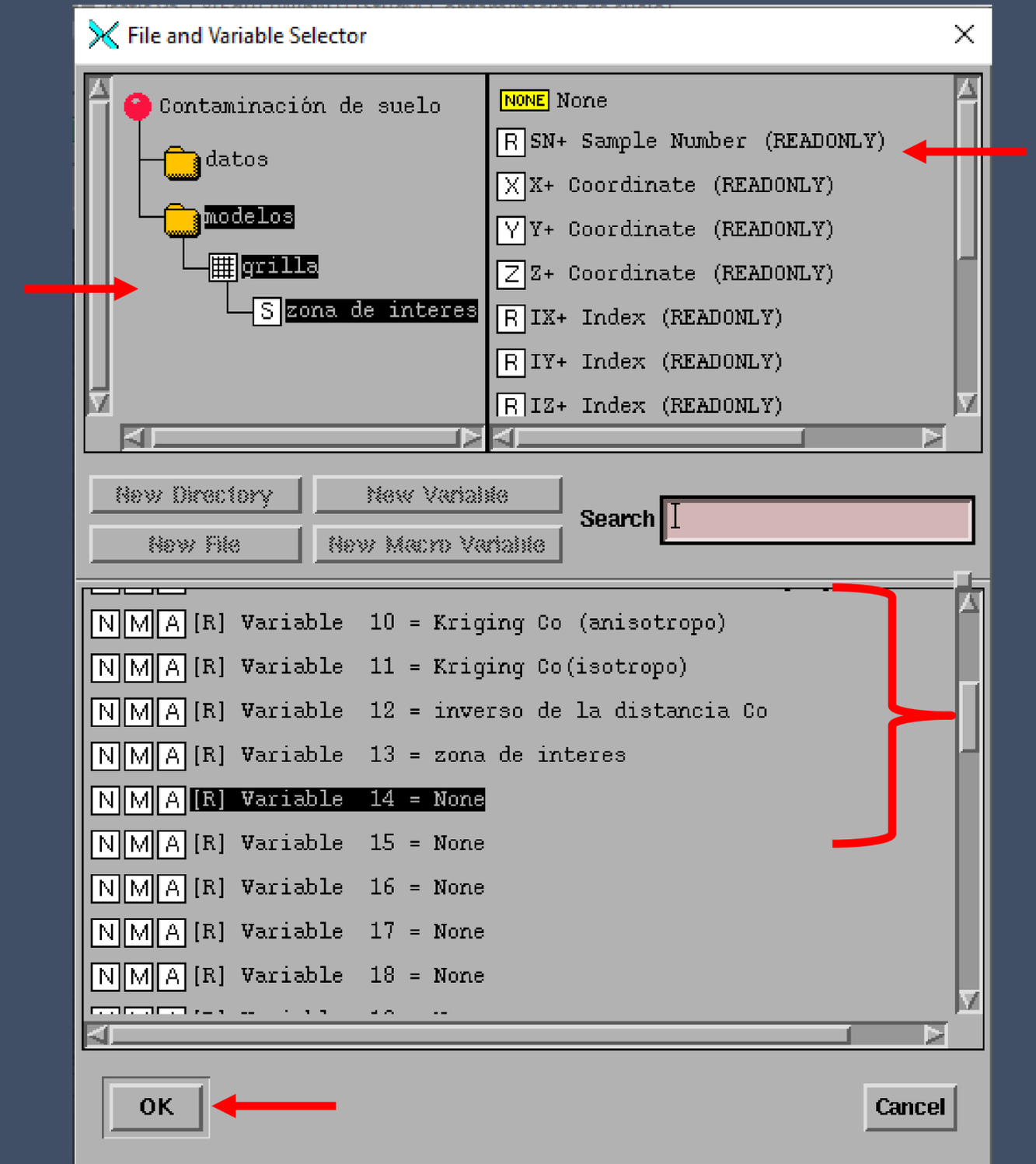


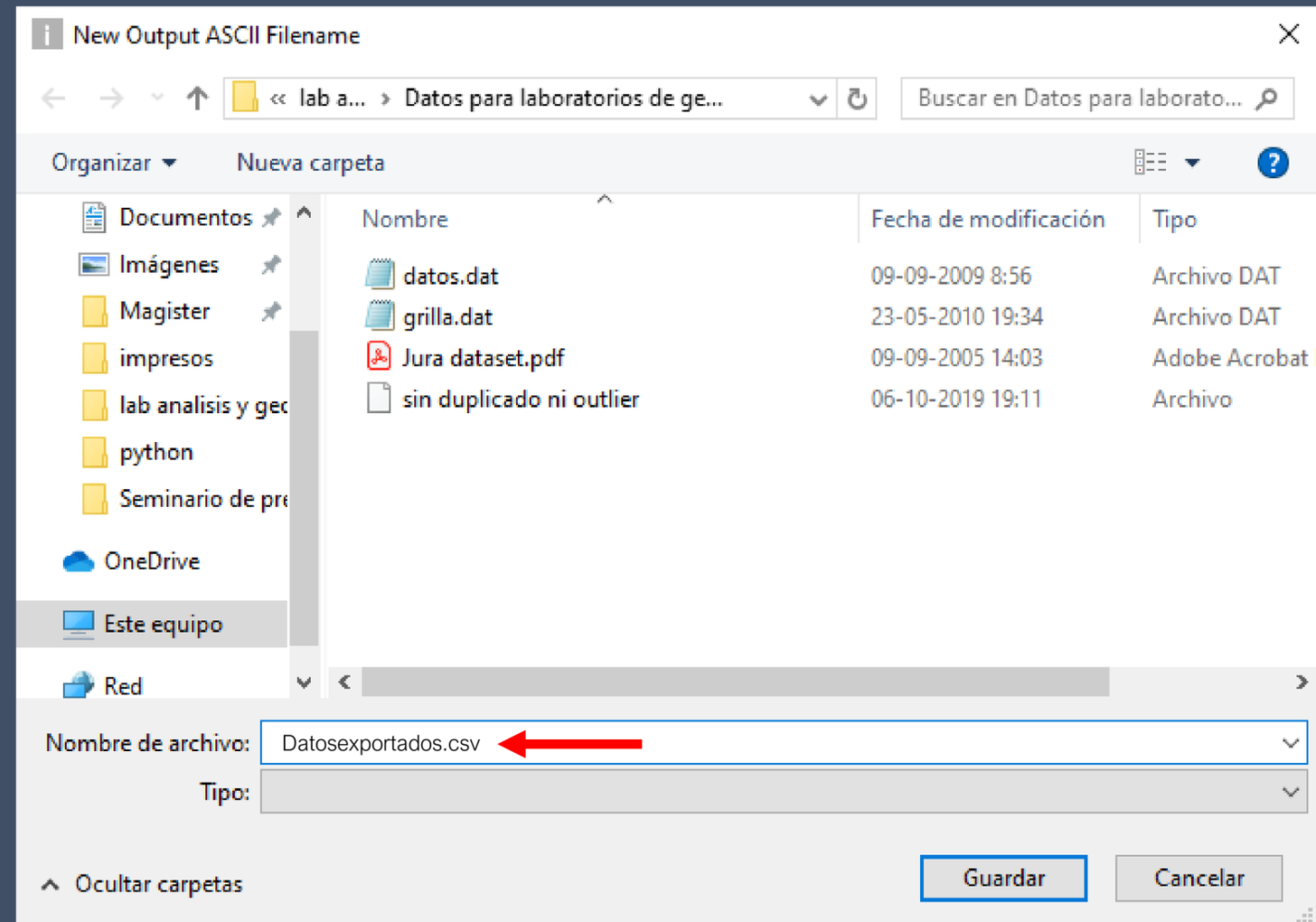
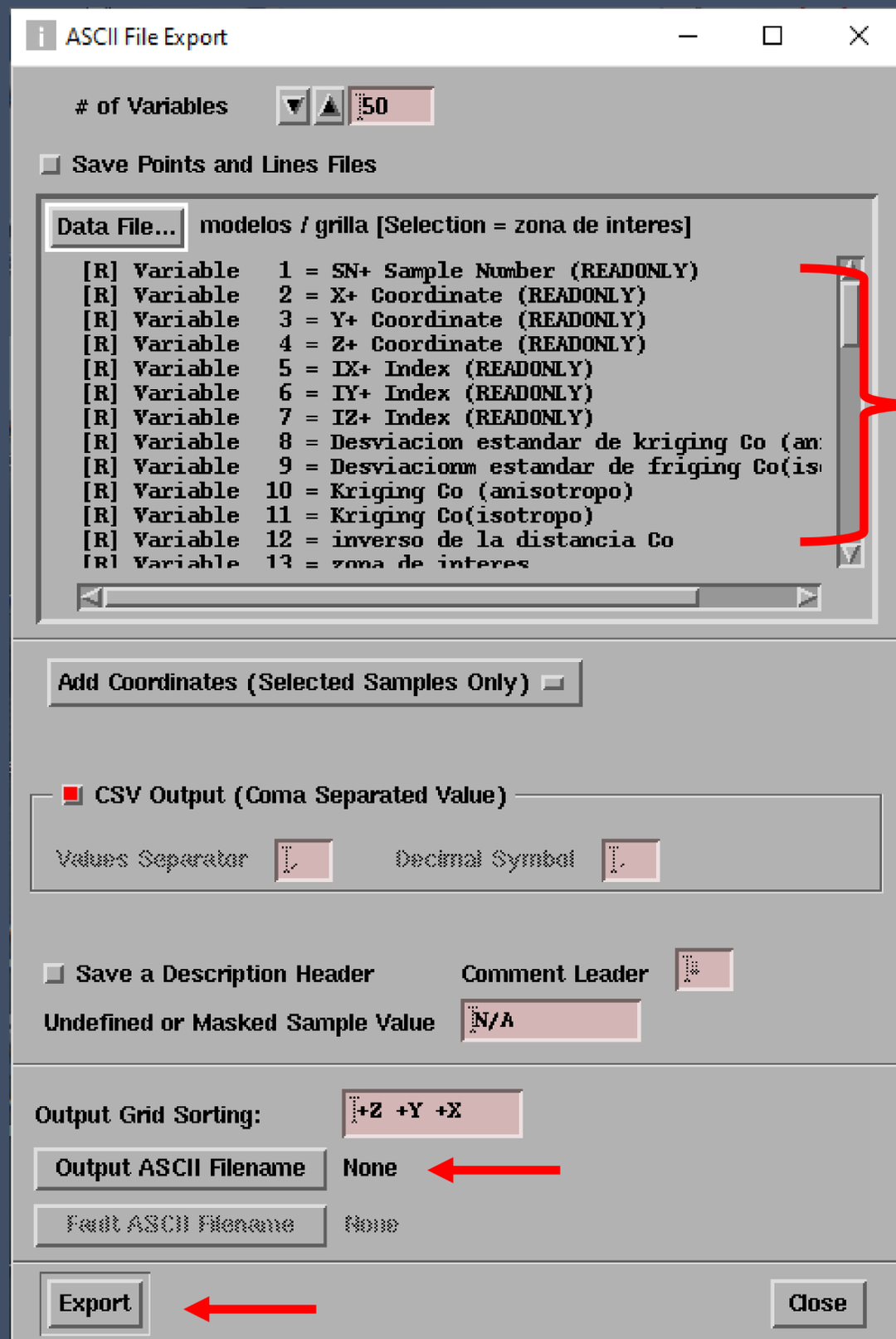
Primero se debe ir a *File*, luego en *Export* y finalmente en *ASCII*.



En Data File, seleccionar las variables que se quieren exportar de el Proyecto que se desea.

Seleccionar la opción CSV





Seleccionar el nombre de salida del archivo (poner el nombre y el .csv, por ejemplo, Datosexportados.csv) y luego *Export*. Va a crear un archivo .csv de Excel.