

Nuevo Proyecto

Nombre del proyecto

Description

Input file/dir

▼

Enlace al drive*i*

!

 Dar acceso a la cuenta de correo: nanotax.catg@gmail.com

📎

 Samples metadata

Análisis a realizar

ONOFF

Basecalling y demultiplexación*!*

ONOFF

Asignación taxonómica

ONOFF

Índices de diversidad*!*

ONOFF

Predicción funcional*!*

Opciones avanzadas

Basecalling

QC

Taxonomic Assignment

Quality Check and filtering

Min length1000

Max length2000

Minimum Qscore10

Subsampling to100000

Min nreads100000

SUBMIT DATA

Quitar el espacio anterior a Dar acceso a la cuenta de correo

**** VERIFICAR LAS COLUMNAS SI ES QUE ES QUE SE HACE EL ANALISIS CON PICRUST QUE INCLUYA LAS COLUMNAS CLASS Y SUBCLASS **** Hay algunos pathways o vías que te gustaria que se destaquen en el analisis? o que te gustaria saber los valores.

si es que el usuario pone por Ejemplo desde QC hay que verificar que el input sea fastq, si es que pone basecalling tiene que ser pod5.. y asi