

Nuevo Proyecto

Nombre del proyecto

Description

Input file/dir

Enlace al drive

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

Samples metadata

Análisis a realizar

ON

OFF

Basecalling y demultiplexación

ON

OFF

Asignación taxonómica

ON

OFF

Indices de diversidad

ON

OFF

Predicción funcional

Opciones avanzadas

Basecalling

QC

Taxonomic Assignment

Basecalling

Flowcell

FLO-MIN114

Ligation Kit

SQK-LSK114

Analysis

sup

Demultiplexing

Barcoding Kit

SQK-16S024

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