



Cancún, Quintana Roo, viernes 04 de marzo del 2022

LIC. MARIO DAVID ASENCIO PÉREZ
DIRECTOR DE VINCULACIÓN, DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE QUINTANA ROO

Por medio de la presente hacemos constar que el alumno **Esteban Kinil Kumul** del Programa Educativo **Ingeniería en Biotecnología** ha cumplido satisfactoriamente sus actividades de Estancia, realizada en esta empresa; elaborando el proyecto:

"Metodología por medio de la técnica de filtración por membrana para determinar coliformes totales y coliformes fecales"

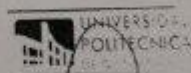
durante el periodo comprendido del **24 de Enero al 4 de Marzo**, el cual desarrollo en el departamento de **Microbiología**, bajo la asesoría de , por parte de la empresa.

Se autoriza de igual forma, el uso de la información institucional y de los resultados obtenidos para la realización del reporte final de la estancia.

ATENTAMENTE

Ing. Pedro Abraham Xool González
Gerente Operaciones Grupo Lesaa

I.Q. Gerardo Emmanuel Castañeda
PTC. de Ing. en Biotecnología



21 ABR. 2022

RECIBIDO
GESTION EMPRESARIAL

21/04/22

GRUPO LESAA

COMERCIAL EN SERVICIOS DE LABORATORIO DE AGUA Y ALIMENTOS S.A. DE C.V.
CARRETERA FEDERAL 1000 y 1001, FRANCISCO I. MADERO, CA. 77500, Santo Juan, Q. Roo