



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DEL ALUMNO: KARINA SOLIS HERNÁNDEZ

NOMBRE DEL TEMA: ENSAYO

NOMBRE DEL PROFESOR: MVZ LORENA GUADALUPE SOLIS MEZA

PARCIAL: 3ER PARCIAL

NOMBRE DE LA MATERIA: BROMATOLOGIA ANIMAL

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE: 3ER CUATRIMESTRE



Primero nos podemos la bata, guantes, cubre boca y eh encender el fuego

Para segundo seleccione la leche de caja para la muestra y procedemos poner el agar serca del fuego



Tercero abrir el agar y con el isopo estéril agarramos un poco de leche y hacerle tes líneas al agar por cuatro lados sin tocar el centro



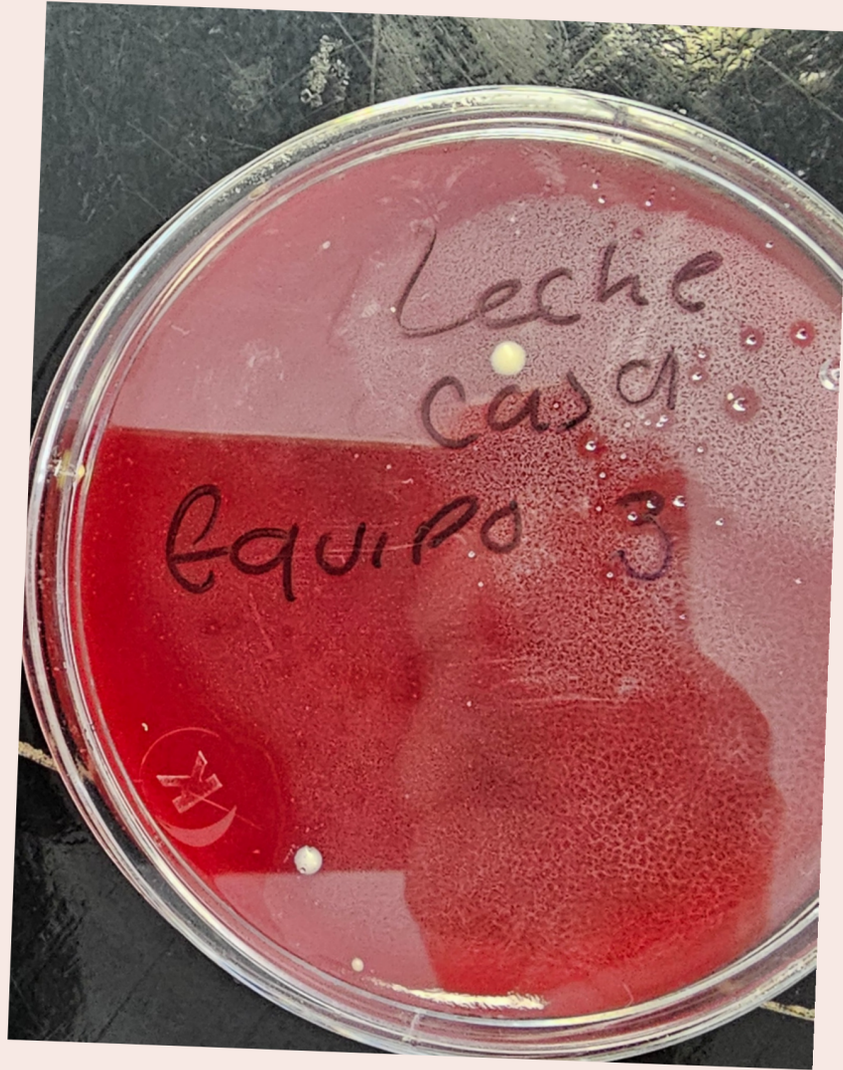
Por cuarto paso cerrar el agar y dejar crecer el hongo por una semana, bien sellado



Al pasar los días ir a laboratorio ponerlos los guantes, bata, y cubre bocas, lentes

Emetamos a ver si creció algún tipo de hongo y al agar, agarrarle un poco de muestra para ver al microscopio

Los resultados



Podemos observar que no creció casi nada, y los demás si crecieron mas hongos

