**BACTERIAS AL MICROSCOPIO**

Nombre del laboratorio (EL ASIGNADO EN CLASE)

**POR:** JUANITO PEREZ

Nombre del estudiante

**GRUPO**: Sexto 04

**ÁREA:** CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

**DOCENTE:** **P**aula **A**ndrea **H**oyos **A**rango

**I.E. SAMUEL BARRIENTOS RESTREPO**

**MEDELLÍN**

**2019**

**INTRODUCCIÓN**

Con la práctica pretendemos reconocer las características de las bacterias…

**OBJETIVOS**

1. Identificar el proceso de producción de las bacterias …

**MATERIALES**

* Microscopio
* Lupa
* Portaobjetos
* Balanza
* Tubos de ensayo
* Cultivo de bacterias

**PROCEDIMIENTO**

Primero tomamos la muestra del cultivo, luego la colocamos en el portaobjetos, la cubrimos con el cubre objetos y por último la llevamos al microscopio, observamos….

**RESULTADOS Y CONCLUSIONES**

Observamos una gran cantidad de bacteria de diferentes tamaños y formas …