

UDS MI UNIVERSIDAD

NOMBRE DEL DOCENTE: MARIANA SANDOVAL

NOMBRE DEL ALUMNO(A): OLGA DELFINA CHABLE GARCIA

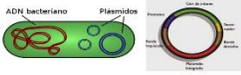
MATERIA: MICROBIOLOGIA

SEMESTRE: 2DO CUATRIMESTRE

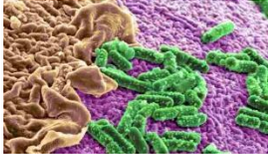
FECHA: 13/03/23

MECANISMOS DE PATOGENICIDAD

Factores de invasión: los componentes de la superficie de las bacterias que permiten invadir a las células huésped están codificados por plásmidos. Incluyen la excreción de múltiples enzimas.



BACIOS, HELICOIDALES, VIBRIOS, ESPIROQUETAS, COCOBACIOS, ETC



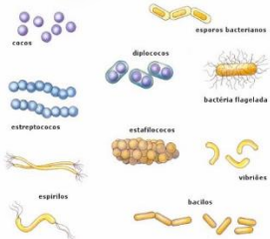
TIPOS

BACTERIAS

SON TRANSFORMACIONES QUIMICAS QUE OCURRE DENTRO DE UNA CELULA.

EJEMPLO

METABOLISMO



EXISTE 3 MECANISMO

POR MUTACION

POR LA ADQUISICION DE PLASMIDIOS

ANABOLISMO

CATABOLISMO

POR RECOMBINACION

SINTESIS DE MACROMOLECULAS

OBTENER ENERGIA O PARA COMBATIRLOS EN UNIDADES PRECURSORIAS

ENFERMEDADES

