

BACTERIAS

LA HISTORIA MÁS PEQUEÑA JAMÁS CONTADA

RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS

Las bacterias pueden pasarse ADN con información importante, como la resistencia a antibióticos, de una a otra en un proceso denominado transferencia horizontal de genes.



BACTERIAS

LA HISTORIA MÁS PEQUEÑA JAMÁS CONTADA

RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS

Las bacterias pueden pasarse ADN con información importante, como la resistencia a antibióticos, de una a otra en un proceso denominado transferencia horizontal de genes.



BACTERIAS

LA HISTORIA MÁS PEQUEÑA JAMÁS CONTADA

RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS

Las bacterias pueden pasarse ADN con información importante, como la resistencia a antibióticos, de una a otra en un proceso denominado transferencia horizontal de genes.



BACTERIAS

LA HISTORIA MÁS PEQUEÑA JAMÁS CONTADA

RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS

Las bacterias pueden pasarse ADN con información importante, como la resistencia a antibióticos, de una a otra en un proceso denominado transferencia horizontal de genes.



Fichas con los personajes



Coco



Fran



Ancianobacteria



Sinorhizobium meliloti