

PCR MAPA

NOMBRE:
ANELHY JASSMIN HERNANDEZ ZAPATA

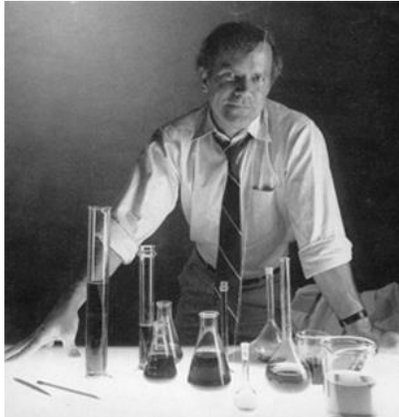
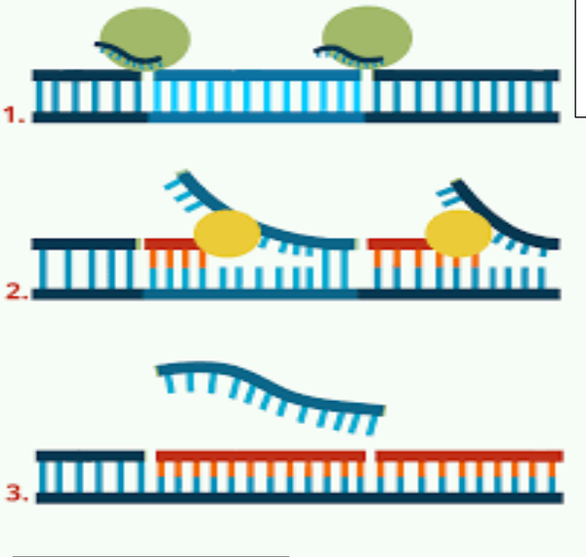
GRUPO:
8" A"

MEDICINA HUMANA

DOCENTE:
HUGO NÁJERA MIJANGOS

FECHA: 21/05/2021

técnica utilizada en biología molecular que permite conseguir una gran cantidad de copias de un fragmento de ADN



Kary Banks Mullis

¿Qué es la PCR?

Fue diseñada



Tipos de PCR

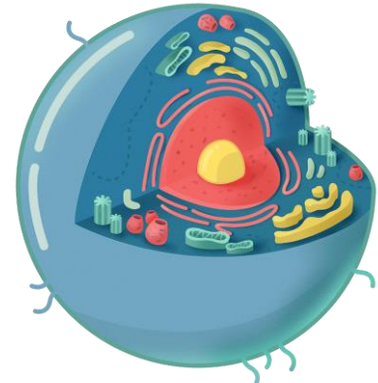
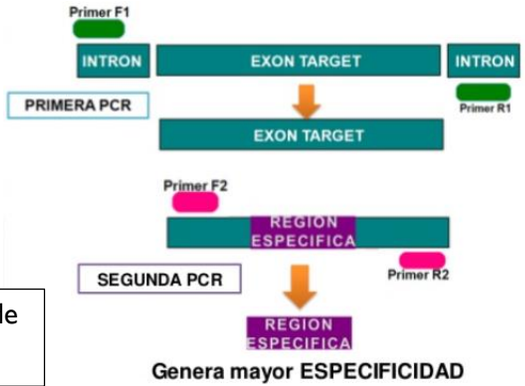
PCR anidada

utiliza dos pares de cebadores

Se utiliza para poder detectar secuencias de ADN en el interior de las células

PCR in situ

Tipos de PCR



PCR múltiple

se realizan amplificaciones simultáneas

PCR cuantitativa

permite medir en tiempo real la cantidad de fragmentos que se van produciendo

RT-PCR

convierte el ARN de una muestra en

