

**Nombre de alumno: Sayuri Azucena Salinas Aguilar**

**Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz**

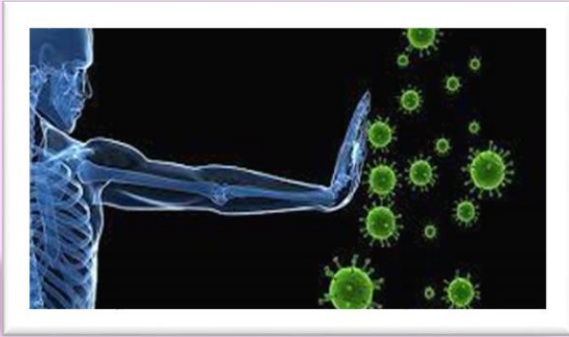
**Nombre del trabajo: Supernota**

**Materia: Microbiología**

**Grado: 2**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de marzo de 2024



Las defensas del huésped se componen de dos sistemas complementarios que interactúan con frecuencia: 1) defensas innatas (inespecíficas), protegen contra los microorganismos en general, e 2) inmunidad adaptativa (específica), protege contra un microorganismo en particular.

Las defensas innatas se clasifican en tres categorías principales: 1) barreras físicas, como piel y membranas mucosas intactas; 2) células fagocíticas: neutrófilos, macrófagos y células asesinas naturales, y 3) proteínas, por ejemplo, complemento, lisozima e interferón.



mecanismos de defensa del huésped  
Barreras naturales  
Respuestas inmunitarias inespecíficas  
Respuestas inmunitarias específicas