

**"MODULO 2".**

**NOMBRE DEL DOCENTE.mahonry ruiz guillen**

**PRESENTA:** 

**ALUMNO: MARIO ALBERTO VELASCO VAZQUEZ**

**4 SEMESTRE**

**BACHILLERATO**

**SEMIESCOLARIZADO**

## COVID-19

### QUE ES COVID-19?

COVID-19 es la enfermedad infecciosa causada por el coronavirus que se descubrió más recientemente tanto un nuevo virus como la enfermedad que provoca eran desconocidos antes que estallara en Wuhan China en diciembre del 2019. Actualmente la COVID-19 es una pandemia que afecta a muchos países en todo el mundo.

### CUALES SON LOS SINTOMAS?

Los síntomas más habituales de COVID-19 son la fiebre, la tos seca, el cansancio. Otros síntomas menos frecuentes que afectan a algunos pacientes son los dolores y molestias, la congestión nasal, el dolor de cabeza, conjuntivitis, el dolor de garganta, la diarrea, la pérdida del gusto y el olfato.

### COMO SE PROPAGA EL COVID-19?

Una persona puede contraer COVID-19 por contacto con otra que está infectada por el virus. La enfermedad se propaga principalmente de persona a persona a través de las gotículas que salen despedidas de la nariz o en la boca de una persona infectada.

### TRATAMIENTO

No existe ningún tratamiento específico ni vacuna para el COVID-19, pero se está investigando múltiples prototipos de vacunas en distintas fases de ensayo y diversas combinaciones de fármacos, así como el empleo de la plasma de pacientes que se han recuperado. No existe una vacuna contra el coronavirus.

### HISTORIA DEL COVID-19

La crisis del coronavirus estalló en China el pasado 31 de diciembre y desde entonces ha vivido una propagación acelerada y continuada, siendo Europa uno de los continentes más afectados del COVID-19. Desde entonces se han conocido 130.000 contagios del coronavirus y el número de muertes ha superado la barrera de los 3.000.

El coronavirus que científicamente se conoce como Orthocoronavirinae no es nuevo; sus ancestros se remontan al siglo IX a.C. y han sido varios los brotes que han surgido a lo largo de la historia.