

**“Construye el entorno e informo”**

**ACTIVIDADES**

1. Investiga los siguientes datos y completa la tabla:

**Casos registrados – México**

Fecha	Confirmados acumulados	Sospechosos acumulados	Negativos acumulados	Confirmados activos	Defunciones	Personas estudiadas
10 de mayo 2020	35,022		75,955	8,457		
11 de mayo 2020		20,991		8,288	3,573	
12 de mayo 2020		22,980	80,900			142,204
13 de mayo 2020	40,186			9,378		148,497
14 de mayo 2020			86,591	10,057		
15 de mayo 2020	45,032		89,631			163,691
16 de mayo 2020	49,219	27,507				172,294

**Apóyate**



Entra a la liga:

<https://coronavirus.gob.mx/category/conferencias-de-prensa/>

En ella encontrarás los datos que te ayudarán a completar los datos.

2. De acuerdo a la información de la tabla anterior contesta las siguientes preguntas y elabora las gráficas de líneas para cada caso indicado:

- ¿Qué fecha presenta mayor número de defunciones? \_\_\_\_\_
- ¿Qué fecha presenta el menor número de casos confirmados activos? \_\_\_\_\_
- ¿Cuál es la diferencia entre las personas estudiadas del día del maestro y del día de la madre? \_\_\_\_\_
- ¿Qué fecha presenta el mayor número de casos sospechosos acumulados? \_\_\_\_\_
- ¿Qué fecha presentó mayor número de casos confirmados activos en relación a la fecha anterior? \_\_\_\_\_



**Apóyate**



Entra a la liga:

<https://www.youtube.com/watch?v=MBaetlhrAhU>

En ella encontrarás información que te servirá para elaborar esta actividad.



10 de mayo 2020



15 de mayo 2020



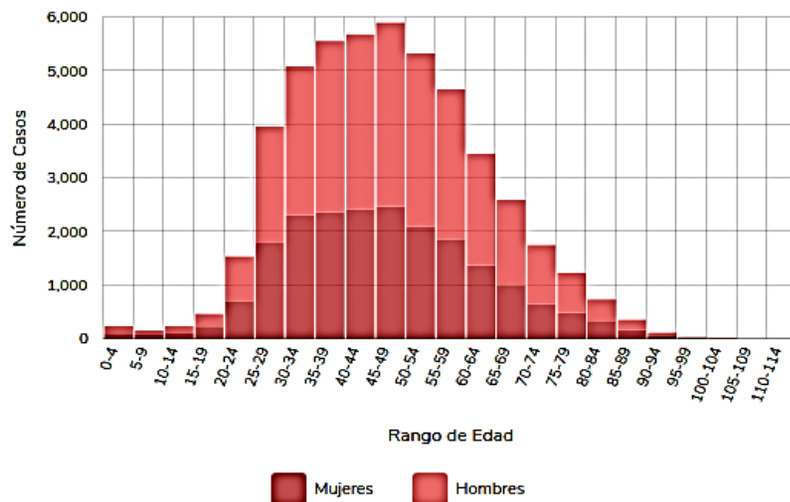
12 de mayo 2020



3. Con la información que se presenta en las siguientes gráficas contesta lo que se pide:

**Rangos de Edad y Sexo**

(Histograma de Casos Confirmados Nacional)



a) ¿Qué rango de edad presenta mayor número de casos?

b) Menciona dos rangos de edad presenten el menor número de casos

c) ¿Cuáles son los dos rangos de edad que no presentan casos? ¿A qué se debe?

d) ¿Qué rango de edad presenta mil casos confirmados a nivel nacional?

e) ¿Qué fecha presenta mayor número de casos confirmados?

f) ¿El 11 de mayo, existen más casos confirmados mujeres u hombres? ¿por qué?

g) ¿Qué par de días presento menor variación en el número de casos confirmados?

h) ¿Qué fecha se llega a 44000 casos acumulado?

**Gráfica de Casos Confirmados**

(Casos diarios por género y acumulados Nacional)

