

# BRIGADAS DE VACUNACIÓN

---



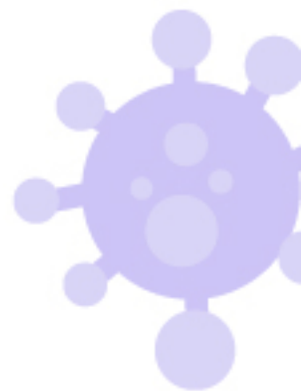
UNIVERSIDAD DE  
GUADALAJARA

Real Universidad e Instituto Benéfico de México

# ¡SÉ PARTE DE LA CAMPAÑA DE **VACUNACIÓN MÁS GRANDE** DE MÉXICO!

**Participa como voluntario o voluntaria en  
la estrategia nacional de vacunación  
contra el COVID- 19**

- **Aplicando la vacuna**
- **Apoyando en la logística**





## REQUISITOS:



- Ser estudiante y estar inscrito en un programa educativo de ciencias de la salud o carrera afín.
- Las y los estudiantes voluntarios deberán contar con un mínimo del 50% del total de los créditos de la carrera.
- Ser egresada, egresado o académico de un programa educativo de ciencias de la salud o carrera afín.
- Concluir exitosamente el curso de capacitación de 8 horas para los que vayan a aplicar la vacuna y un curso de 2 horas para las voluntarias y voluntarios en la logística. Ambos cursos serán impartidos por la UdeG y serán obligatorios.

Convocatoria disponible  
en: [udg.mx](http://udg.mx)

TU CORAZÓN DE LEÓN  
PUEDE SALVAR VIDAS



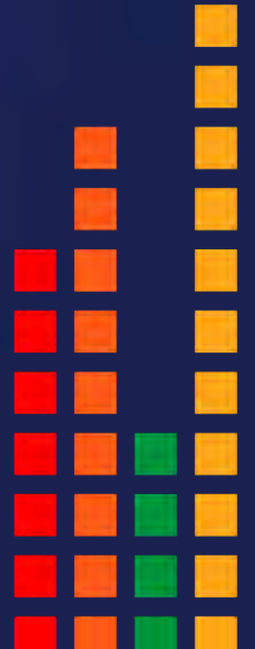
# Mi riesgo COVID

**Calcula los riesgos** que podrías tener si te contagias de COVID-19



UNIVERSIDAD DE  
GUADALAJARA  
Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco

Sala de Situación en Salud  
por COVID-19, UdeG



# Panorama epidemiológico

**RADAR JALISCO**  
SISTEMA DE DETECCIÓN  
ACTIVA COVID-19



Sala de Situación en  
Salud por COVID-19  
de la Universidad de Guadalajara

	Casos por semana	%	Defunciones por semana	%
<b>29 de noviembre al 5 de diciembre</b>	<b>6,011</b>	<b>3.4%</b>	<b>233</b>	<b>3%</b>
<b>6 al 12 de diciembre</b>	<b>5,965</b>	<b>3.3%</b>	<b>216</b>	<b>2.8%</b>
<b>13 al 19 de diciembre</b>	<b>6,589</b>	<b>3.7%</b>	<b>287</b>	<b>3.7%</b>
<b>20 al 26 de diciembre</b>	<b>7,692</b>	<b>4.3%</b>	<b>276</b>	<b>3.6%</b>
<b>27 de diciembre al 2 de enero</b>	<b>7,245</b>	<b>4%</b>	<b>317</b>	<b>4.1%</b>
<b>3 al 9 de enero</b>	<b>8,206</b>	<b>4.6%</b>	<b>475</b>	<b>6.1%</b>
<b>10 al 16 de enero</b>	<b>11,740</b>	<b>6.5%</b>	<b>487</b>	<b>6.3%</b>
<b>17 al 23 de enero</b>	<b>13,275</b>	<b>7.4%</b>	<b>748</b>	<b>9.7%</b>
<b>En las últimas 3 semanas</b>	<b>33,221</b>	<b>19%</b>	<b>1,710</b>	<b>22%</b>
<b>TOTAL al 23 de enero</b>	<b>179,408</b>		<b>7,747</b>	

Nota: Los porcentajes varían cada semana epidemiológica, pues se calculan respecto al total acumulado.

Han pasado 45 semanas desde el primer caso en Jalisco.

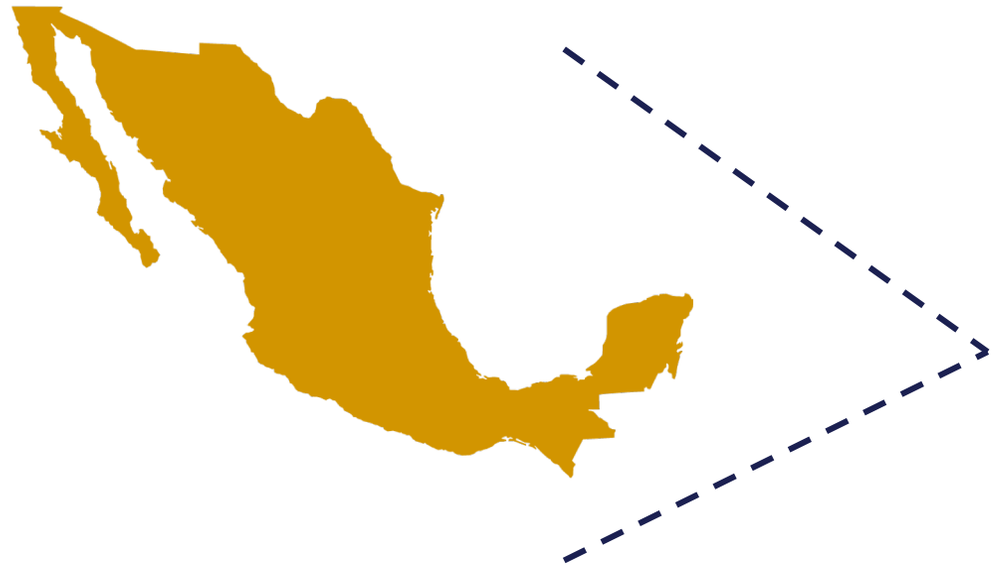
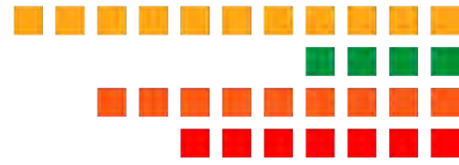
# ¿Qué es?

Es un **estimador de riesgo** que te permite calcular:

- Probabilidad de ser **Hospitalizado**
- Probabilidad de ser **Intubado**
- Cantidad de **Muertes**

Considerando las características de cada individuo como:

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sexo</b></li><li>• <b>Edad</b></li><li>• <b>Altura</b></li><li>• <b>Peso</b></li></ul> | <b>Padecimientos</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Diabetes</li><li>• Hipertensión</li><li>• Tabaquismo</li><li>• Asma</li><li>• Inmunosupresión</li><li>• Insuficiencia Renal Crónica</li><li>• Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)</li></ul> |
|---|---|



Considerando las cifras de contagios y muertes reportadas a nivel **Nacional**

Y evaluando tu nivel de riesgo en:

**BAJO** | **ALTO** | **CRÍTICO**



## Créditos



### **Óscar Alan González Sánchez**

Estudiante de Ingeniería en Comunicaciones y Electronica del CUCEI

### **Dr. Luis Javier González Ortiz**

Profesor investigador adscrito al Depto. de Química del CUCEI

### **Dra. María Judith Sánchez Peña**

Profesora investigadora adscrita al Depto. de Química del CUCEI

### **Dr. Ricardo Villanueva Lomelí**

Rector General de la Universidad de Guadalajara

### **Dra. Ruth Padilla Muñoz**

Rectora del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías

### **Dr. José Francisco Muñoz Valle**

Rector del Centro Universitario de Ciencias de la Salud

### **Dra. Gabriela Macedo Ojeda**

Jefa del Departamento de Salud Pública (Coordinadora del grupo de análisis)

### **Dr. Jorge Hernández Bello**

Coordinador de Posgrado del CUCS

### **Mtro. Guillermo González Estevez**

Profesor de tiempo completo del CUCS

### **Lic. Javier Alonso López Chávez**

Jefe de la Unidad de Difusión del CUCS

### **Lic. Laura Ruth Morales Estrada**

Coordinadora General de Comunicación Social UdeG



UNIVERSIDAD DE  
GUADALAJARA  
Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco

Sala de Situación en Salud  
por COVID-19, UdeG

Mi riesgo  
COVID

# Mi riesgo COVID

Disponible  
en dos modalidades



A través de  
**Telegram**

@MiRiesgoCovid



A través del  
**Sitio Web**



[www.udg.mx/MiRiesgoCovid](http://www.udg.mx/MiRiesgoCovid)





A través de  
**Telegram**

## ¿Cómo funciona?



Ingresas a **Telegram** y buscas:

**@MiRiesgoCovid**

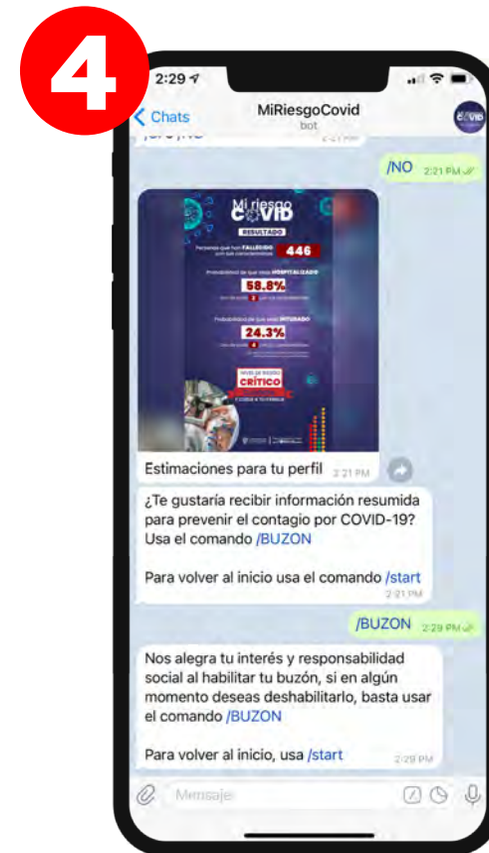
Y das click a **Iniciar** 



Dando click en los comandos de color **azul** seleccionas **/MiRiesgoCOVID** y **responde las preguntas**



Al terminar de responder las preguntas el bot te arrojará una **imagen** con tu **Resultado**



Si deseas recibir información de cómo cuidarte por parte de la

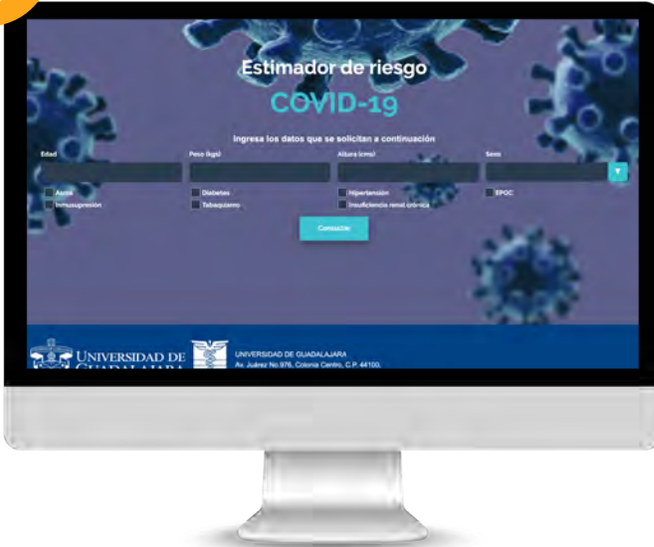
**Sala de Situación en Salud por COVID-19, UdeG**  
da click en **/BUZON**



A través del  
**Sitio Web**

**¿Cómo funciona?**

**1**

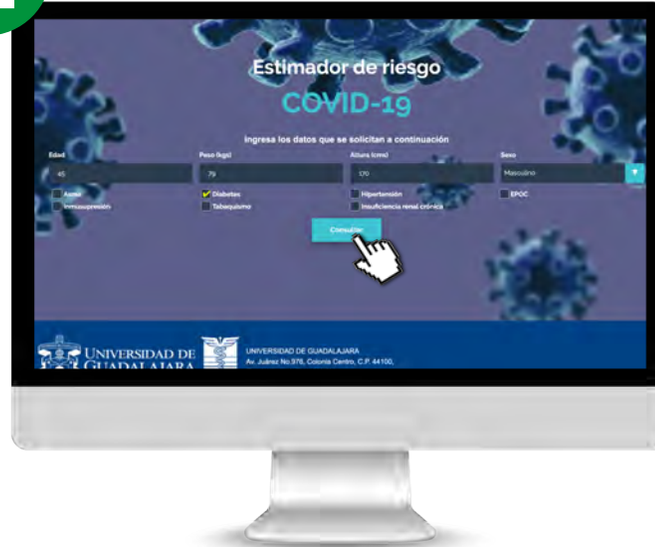


Entra a **tu navegador**  
e ingresa a:

**[www.udg.mx/MiRiesgoCovid](http://www.udg.mx/MiRiesgoCovid)**



**2**



**Responde las preguntas**  
con los datos que se te  
solicitan y da click en  
**Consultar**

**3**



La página te arrojará  
una **imagen** con tu  
**Resultado**

# Posibles resultados



Nivel de Riesgo  
**BAJO**



Nivel de Riesgo  
**ALTO**



Nivel de Riesgo  
**CRÍTICO**



Caso **poco**  
**COMÚN**



# BUZÓN INFORMATIVO



Conoce cómo prevenir contagios

**¡Te tomará menos de 1 minuto!**

## ASINTOMÁTICOS

1 de cada 5 contagiados es asintomático, y aún así, es capaz de contagiar a los demás a pesar de no presentar síntomas visibles.

Por eso, es muy importante que usemos las medidas de protección como el cubrebocas y la sana distancia, ante cualquier persona, presente o no síntomas de COVID-19.

Por ti y por los que más quieres,  
**¡Cúidate!**

Sala de Situación en Salud por COVID-19  
de la Universidad de Guadalajara

## EFECTIVIDAD DEL CUBREBOCAS

Un cubrebocas bien colocado puede retener hasta el 99.5% de la saliva expulsada durante un estornudo.

Para ser contagiado, no se necesitan multitudes, basta con que haya una persona infectada cerca de ti, por eso, es muy importante que uses el cubrebocas correctamente y en todo momento. Recuerda que el cubrebocas es la mejor herramienta disponible para evitar contagiarte de COVID-19.

Por ti y por los que más quieres,  
**¡Cúidate!**

Sala de Situación en Salud por COVID-19  
de la Universidad de Guadalajara

## INACTIVACIÓN DE LOS VIRUS

El COVID-19 puede ser inactivado por:

- 1 MIN**: Contacto directo durante al menos 1 minuto con una solución de cloro con una concentración entre 0.1 y 0.2%.
- 30 SEG**: Contacto directo durante al menos 30 seg. con una solución de alcohol con una concentración igual o superior al 70%.
- 20 SEG**: Contacto directo con la espuma de jabón durante al menos 20 seg.
- 55°C 10 min**: Calentamiento a temperaturas superiores a 55°C durante al menos 10 min.
- 2 y 10 días**: El transcurso de entre 2 y 10 días, dependiendo de la superficie en la que el virus esté depositado.

Por ti y por los que más quieres,  
**¡Cúidate!**

Sala de Situación en Salud por COVID-19

Mi riesgo COVID

