



**SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA**  
**DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y**  
**PROMOCIÓN DE LA SALUD**  
**SUBDIRECCION DE VIGILANCIA**  
**EPIDEMIOLOGICA**  
**NUEVA NORMALIDAD**



**REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CESS**

**COVID-19 Sinaloa:**  
**Semáforo de riesgo COVID-19 para la semana**  
**del 15 al 21 junio del 2020**



**Lunes 1 de junio de 2020**



# Sistema Estatal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Sinaloa



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
<b>1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG</b>	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
<b>2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).</b>	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
<b>3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)</b>	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
<b>4.-% de positividad COVID-19</b>	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Ahome

<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



# Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en El Fuerte



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



# Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Choix

## Mayo a diciembre del 2020



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



# Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Guasave



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



# Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Sinaloa

<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Salvador Alvarado



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>





## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Angostura

<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Mocorito

<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Culiacán



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Navolato



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Badiraguato



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Cosala



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Elota



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en San Ignacio



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>





## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Concordia



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidémico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Mazatlán



<b>Indicador</b>	<b>Riesgo máximo</b>	<b>Riesgo alto</b>	<b>Riesgo medio</b>	<b>Riesgo bajo</b>
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	<b>&gt;70%</b>	<b>51 - 70%</b>	<b>31-50%</b>	<b>&lt;/= 30%</b>
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	<b>Crecimiento exponencial</b>	<b>Crecimiento o descenso inicial</b>	<b>Descenso continuo</b>	<b>Periodo interepidemico</b>
4.-% de positividad COVID-19	<b>&lt;40%</b>	<b>31-40%</b>	<b>21-30%</b>	<b>&lt;/= 20%</b>



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Rosario



Indicador	Riesgo máximo	Riesgo alto	Riesgo medio	Riesgo bajo
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG				
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).				
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)				
4.-% de positividad COVID-19				



## Sistema Municipal de semáforo COVID-19: Monitoreo en Escuinapa



Indicador	Riesgo máximo	Riesgo alto	Riesgo medio	Riesgo bajo
1.-Ocupación hospitalaria de la red IRAG	>70%	51 - 70%	31-50%	</= 30%
2.-Tendencia de la hospitalización(últimos 10 días).	Crecimiento exponencial	Crecimiento o descenso inicial	Descenso continuo	Periodo interepidémico
3.-Tendencia del síndrome COVID-19( Últimos 14 días)	Crecimiento exponencial	Crecimiento o descenso inicial	Descenso continuo	Periodo interepidémico
4.-% de positividad COVID-19	<40%	31-40%	21-30%	</= 20%