|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Seis cantones logran bajar a alerta amarillapor disminución en sus casos* **Se trata de tres cantones en la provincia de San José, uno en Puntarenas, en Guanacaste y Alajuela.**
* **Segunda autoevaluación del modelo de gestión compartida “Costa Rica Trabaja y se cuida” permitió que 60 Comités Municipales de Emergencias cuenten con la autoevaluación de las condiciones de su gobierno local.**

Una mejora en su evolución epidemiológica permitió que los cantones de Desamparados, Goicoechea y Tibás en San José, Esparza en Puntarenas, Hojancha en Guanacaste y Río Cuarto en Alajuela bajarán de alerta naranja a alerta amarilla.Así lo dio a conocer Alexander Solís, presidente de la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias (CNE), durante la conferencia de prensa, quien señaló la importancia de continuar con la implementación del modelo de gestión “Costa Rica trabaja y se cuida” en los territorios, lo cual permitirá la mejora continua de los planes y con ella la apertura controlada en las comunidades.

|  |
| --- |
| Cuadro de datos |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cantón** | **Plan Local de Prevención por COVID-19** | **Establecimientos habilitados** |
| **Desamparados** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada + pueden abrir parques públicos abiertos |
| **Esparza** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada + pueden abrir parques públicos abiertos |
| **Goicoechea** | Autoevaluación menor a 80% | Reapertura controlada |
| **Hojancha** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada + pueden abrir parques públicos abiertos |
| **Tibás** | No realizó la autoevaluación | Reapertura controlada |
| **Río Cuarto** | No realizó la autoevaluación | Reapertura controlada |

 |

Por otro lado, indicó que Cañas, Oreamuno, San Carlos, San Isidro y Vázquez de Coronado han registrado un aumento en sus casos, por lo que las instituciones de salud, en el marco de la Sala de Análisis de Situación Nacional, hicieron un reajuste en la condición de alerta subiéndolos de amarilla a alerta naranja.

|  |
| --- |
| Cuadro de datos |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cantón** | **Plan Local de Prevención por COVID-19** | **Establecimientos habilitados** |
| **Cañas** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada |
| **Oreamuno** | No realizó la autoevaluación | Solo actividades esenciales |
| **San Carlos** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada |
| **San Isidro** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada |
| **Vázquez de Coronado** | Autoevaluación mayor a 80% | Reapertura controlada |

 |

Pueden visitar el sitio [**http://presidencia.go.cr/alertas**](http://presidencia.go.cr/alertas) para conocer las alertas, medidas y restricciones implementadas en su cantón.Tras los cambios indicados, los cantones que se encuentran en condición de **alerta naranja** son:

|  |
| --- |
| Cuadro de datos |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **PROVINCIA** | **CANTONES** |
| **San José** | San José, Santa Ana, Alajuelita, Curridabat y Vázquez de Coronado. |
| **Alajuela** | Alajuela (salvo distrito de Sarapiquí) y San Carlos. |
| **Cartago** | Oreamuno. |
| **Heredia** | Heredia (salvo distrito Varablanca), Santo Domingo, San Isidro. |
| **Puntarenas** | Montes de Oro, Garabito y distritos de Puntarenas centro, Barranca, Chacarita, y El Roble. |
| **Limón** | Limón, Matina, Talamanca. |
| **Guanacaste** | Cañas |

 |

**Alertas tempranas por síntomas respiratorios**Actualmente 83 distritos de 37 cantones mantienen el riesgo debido a un incremento en las consultas por tos y fiebre, lo cual aumenta el riesgo de enfrentar una alerta naranja próximamente, dado que son síntomas asociados al COVID-19. |  |
|  |  |  |  |  |  |