

Avanzando Milwaukee de Manera Segura

Revisión de los Criterios Métricos noviembre 19 – marzo 11



Métrica	Estatus 19 de noviembre	Estatus 3 de diciembre	Estatus 10 de diciembre	Estatus 17 de diciembre	Estatus 7 de enero	Estatus 14 de enero	Estatus 21 de enero	Estatus 28 de enero	Estatus 4 de febrero	Estatus 11 de febrero	Estatus 18 de febrero	Estatus 25 de febrero	Estatus 4 de marzo	Estatus 11 de marzo
**Esta estadística utiliza un estándar industrial de p <0.05 para significancia estadística; esto nos permite informar la estadística con confianza o precisión.														
Casos	Amarillo Pendiente de -0.06 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Amarillo Pendiente de 0.25 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Amarillo Pendiente de 0.03 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Verde Pendiente de -0.22 , tendencia estadísticamente significativa	Rojo Pendiente de 0.37 , tendencia estadísticamente significativa	Amarillo Pendiente de -0.04 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Verde Pendiente de -0.22 , tendencia estadísticamente significativa	Amarillo Pendiente de 0.00 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Amarillo Pendiente de -0.01 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Amarillo Pendiente de -0.10 , <u>sin</u> tendencia estadísticamente significativa	Verde Pendiente de -0.13 , tendencia estadísticamente significativa	Verde Pendiente de -0.05 , menos del 5% de positividad por 14 días	Verde Pendiente de -0.02 , menos del 5% de positividad por 14 días	Verde Pendiente de 0.04 , menos del 5% de positividad por 14 días
**Medido como la habilidad de los residentes para acceder a una prueba de laboratorio de COVID-19														
Pruebas	Rojo Promedio de 4,267 pruebas por día. Promedio de 15.5% Positivo	Rojo Promedio de 2,680 pruebas por día. Promedio de 14.6% Positivo	Rojo Promedio de 3,456 pruebas por día. Promedio de 13.3% Positivo	Rojo Promedio de 3,332 pruebas por día. Promedio de 11.1% Positivo	Rojo Promedio de 2,341 pruebas por día. Promedio de 11.0% Positivo	Verde Promedio de 2,881 pruebas por día. Promedio de 9.7% Positivo	Verde Promedio de 2,775 pruebas por día. Promedio de 8.2% Positivo	Verde Promedio de 2,536 pruebas por día. Promedio de 8.0% Positivo	Verde Promedio de 2,315 pruebas por día. Promedio de 7.1% Positivo	Verde Promedio de 2,177 pruebas por día. Promedio de 5.0% Positivo	Verde Promedio de 1,975 pruebas por día. Promedio de 3.9% Positivo	Verde Promedio de 1,962 pruebas por día. Promedio de 3.4% Positivo	Verde Promedio de 1,907 pruebas por día. Promedio de 3.0% Positivo	Verde Promedio de 1,745 pruebas por día. Promedio de 3.3% Positivo
Cuidado: Porcentaje de hospitales que no están de Cuidado de Crisis y el porcentaje de COVID + camas hospitalarias EPP: Sistemas hospitalarios cumpliendo con sus metas de Equipo Personal y Protectivo (EPP)														
Cuidado ***	Rojo 24.7%	Rojo 22.9%	Rojo 20.9%	Amarillo 19.4%	Amarillo 14%	Amarillo 12%	Amarillo 11%	Verde 9%	Verde 9%	Verde 8%	Verde 6%	Verde 5%	Verde 4%	Verde 3%
(EPP) de Seguridad ***	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo
**Semana 1: 16.05% de los casos de COVID+ recibieron un intento de contacto por parte del personal de MHD dentro de las 24 horas posteriores a la notificación del caso Semana 2-23: los residentes de COVID+ asignados a MHD para seguimiento fueron contactados exitosamente en 3 intentos de contacto Semana 24+: los residentes de COVID+ asignados a MHD para seguimiento fueron contactados exitosamente en 2 días después de asignarse														
Seguimiento	Amarillo 61.0%	Amarillo 66.8%	Amarillo 72.6%	Amarillo 73.7%	Amarillo 72.1%	Amarillo 74.8%	Amarillo 72.0%	Amarillo 74.5%	Amarillo 70.6%	Amarillo 75.8%	Amarillo 75.6%	Amarillo 73.9%	Amarillo 73.7%	Amarillo 76.5%

**La metodología para las pruebas, los casos y las métricas de seguimiento se ajustaron según las mejores prácticas para la ciudad de Milwaukee.

***Basado en datos del Tablero del Condado de Milwaukee