



PARA DISTRIBUCION INMEDIATA:

8 de setiembre del 2020

**CONTACTOS PARA MEDIOS DE
PRENSA:**

Dan Tierney: 614-644-0957

Breann Almos: 614-799-6480

Actualización de COVID-19: Programa de Transferencia Electrónica de Beneficios Pandémicos, Orden para Albergues No-congregados, Divergencia de Espectadores para Evento Deportivo

(COLUMBUS, Ohio) —El Gobernador de Ohio, Mike DeWine, y el Vice Gobernador Jon Husted dieron hoy las siguientes actualizaciones sobre la respuesta de Ohio a la pandemia de COVID-19.

PROGRAMA DE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA DE BENEFICIOS PANDÉMICOS

El Gobernador DeWine anunció hoy que miles de niños de Ohio, que califican para recibir comidas gratis o a precio reducido pero que actualmente están aprendiendo de forma remota, pronto recibirán dinero adicional para comprar alimentos nutritivos a través del programa de Transferencia Electrónica de Beneficios Pandémicos (P-EBT) hecho posible por la Ley Federal de Respuesta al Coronavirus Primero las Familias.

El Departamento de Trabajo y Servicios Familiares de Ohio emitirá esta segunda ronda de beneficios a finales de este mes para los niños elegibles. Ohio anteriormente emitió más de \$250 millones en beneficios P-EBT a más de 850,000 estudiantes a través del programa en la primavera.

Los padres no necesitan presentar una solicitud para recibir estos beneficios. Los beneficios se cargarán automáticamente en las tarjetas Ohio Direction Cards existentes o se enviará una tarjeta precargada por correo.

ORDEN DE ALBERGUE PARA NO-CONGREGADOS

En respuesta a un aluvión de rumores sobre la última orden de para el albergue de no-congregados de Ohio, el Gobernador DeWine enfatizó hoy que no hay órdenes en Ohio para

crear "campamentos de FEMA" para poner en cuarentena a ciudadanos en contra de su voluntad.

"Esto no está en nuestra orden, y no hay verdad en tal rumor", dijo el Gobernador DeWine. "Las familias no se separarán y los niños no estarán lejos de sus seres queridos".

La orden, que se emitió por primera vez el 31 de marzo y luego se renovó el 29 de abril y el 31 de agosto, crea un mecanismo de financiación para permitir el reembolso federal para las comunidades que eligen ofrecer ubicaciones alternativas para que las personas se aíslen o pongan en cuarentena de manera segura fuera de sus hogares. Si un habitante elige recuperarse en una vivienda que aloja quienes están en cuarentena, otros miembros del hogar pueden permanecer en casa y por ende no ser expuestos.

Esta opción se ha utilizado en algunos casos en Ohio.

DIVERGENCIA DE ESPECTADORES PARA EVENTO DEPORTIVO

El Departamento de Salud de Ohio ha otorgado una divergencia de espectadores para la carrera de autos deportivos de Mid-Ohio para el Honda Indy 200 en Mid-Ohio que se llevará a cabo del 11 al 13 de septiembre de 2020. La asistencia estará limitada a 6,000 espectadores, y el distanciamiento social y las máscaras serán requeridos de acuerdo con las pautas de salud estatales.

La variación para Mid-Ohio se otorgó, en parte, debido a que cuentan con una gran instalación al aire libre única que puede adaptarse al distanciamiento social.

El Gobernador DeWine anunció previamente divergencias de 6,000 espectadores para los Browns y Bengals cada uno para dos próximos juegos.

PONTE EN LÍNEA, ONLINE

El Vice Gobernador Husted anunció hoy que la BMV de Ohio recibió el premio Customer Convenience Award por su sistema de cola virtual *Get in Line, en Línea*, que permite a un cliente asegurar un lugar en la fila en la agencia sin estar físicamente presente. Una vez que los clientes llegan al check-in, pasan al frente de la fila con un tiempo de espera mínimo.

InnovateOhio, el cual es dirigido por el Vice Gobernador Husted, trabajó en asociación con la BMV de Ohio en este proyecto.

"InnovateOhio y Ohio BMV colaboraron en el sistema 'Ponte en Línea, en Línea' con el objetivo de usar la tecnología para mejorar el servicio al cliente", dijo el Vice Gobernador Husted. "Este premio es un reconocimiento de que estamos en camino de convertir a Ohio en el estado más innovador y creativo del Medio Oeste".

ESTADÍSTICAS ACTUALES DE COVID-19

Hay 131.992 casos confirmados y probables de COVID-19 en Ohio y 4.298 muertes confirmadas y probables de COVID-19. Un total de 13,967 personas han sido hospitalizadas, incluidas 3,042 ingresos en unidades de cuidados intensivos. Se puede acceder a datos detallados visitando coronavirus.ohio.gov.

Las clasificaciones de los 88 condados de Ohio por ocurrencia más alta se pueden encontrar a continuación:

**All 88 Ohio Counties Ranked by Highest Occurrence
COVID-19 Cases**

The 14-day period used for this table covers data from Aug. 25 to Sept. 7. The data were pulled on Sept. 8 and exclude incarcerated individuals.

COUNTY	Cases Per 100K (8/25 to 9/7)	Cases Count (8/25 to 9/7)	POPULATION	COUNTY	Cases Per 100K (8/25 to 9/7)	Cases Count (8/25 to 9/7)	POPULATION	COUNTY	Cases Per 100K (8/25 to 9/7)	Cases Count (8/25 to 9/7)	POPULATION	COUNTY	Cases Per 100K (8/25 to 9/7)	Cases Count (8/25 to 9/7)	POPULATION
Putnam	201.2	102	33,861	Scioto	89.0	87	75,314	Columbiana	54.0	56	101,893	Ottawa	22.1	11	40,525
Butler	240.1	843	383,134	Wayne	86.4	100	116,710	Hardin	42.8	16	31,365	Paulding	25.8	5	16,672
Meigs	236.7	54	22,907	Athens	84.2	55	65,327	Stark	45.9	170	370,806	Mahoning	25.7	61	226,663
Mercer	201.6	83	41,172	Allen	82.1	84	102,351	Van Wert	42.4	12	28,275	Ashland	24.7	24	97,241
Montgomery	196.4	1,044	531,887	Fairfield	81.9	129	152,574	Logan	41.6	19	46,672	Ashland	24.3	13	53,464
Shelby	183.3	91	48,590	DeLancey	81.4	31	38,067	Fulton	40.4	17	42,126	Knox	24.1	15	62,332
Auglaize	159.9	73	45,696	Perry	74.7	27	36,134	Seneca	39.9	22	65,176	Richland	23.9	28	121,154
Darke	150.6	77	51,113	Cuyahoga	74.4	919	1,235,072	Marion	38.4	25	66,093	Champaign	23.1	9	36,966
Franklin	142.1	1,871	1,316,756	Erie	74.1	65	74,266	Jefferson	36.7	24	65,325	Tuscarawas	21.7	20	91,967
Henry	129.6	35	22,008	Hancock	71.3	64	75,763	Madison	35.5	16	44,731	Adams	21.7	6	27,698
Warren	116.8	274	234,862	Medina	71.2	128	179,766	Huron	34.3	20	66,266	Lorain	21.6	67	308,633
Ross	112.2	86	76,666	Licking	70.1	124	176,662	Union	33.9	20	66,989	Highland	20.9	9	43,161
Wood	110.1	144	130,817	Clermont	67.3	139	206,426	Carroll	33.4	9	26,914	Washington	19.4	11	56,911
Hamilton	106.4	886	812,473	Gallia	66.9	20	29,898	Sandusky	32.5	19	66,516	Trumbull	17.2	34	192,674
Miami	103.6	111	106,987	Pickaway	66.0	38	56,467	Vinton	30.5	4	13,085	Belmont	16.4	11	67,006
Greene	98.9	167	168,937	Fayette	63.1	18	28,525	Williams	30.0	11	36,692	Moreno	14.6	2	13,654
Jackson	96.7	32	32,413	Geauga	61.9	58	93,649	Crawford	28.9	12	41,484	Noble	13.9	2	14,424
Clark	96.4	132	134,083	Lake	60.0	138	230,149	Pike	28.5	8	27,772	Morgan	13.6	2	14,508
Preble	97.8	40	49,582	Brown	57.6	25	43,432	Morrow	28.3	10	35,326	Harrison	13.3	2	15,940
Lucas	93.1	399	426,346	Portage	55.4	90	162,466	Hocking	28.3	8	28,264	Guernsey	12.9	5	36,676
Lawrence	90.5	54	59,453	Clinton	54.9	23	41,968	Muskingum	27.6	24	86,215	Holmes	11.4	5	43,960
Delaware	89.8	187	206,177	Summit	54.3	294	541,013	Wyandot	27.6	6	21,772	Coshocton	8.2	3	36,600





El video de la actualización completa de hoy, incluidas las versiones con traducción a idiomas extranjeros, se pueden ver en la página de [YouTube del Ohio Channel](#).

Para obtener más información sobre la respuesta de Ohio al COVID-19, visite coronavirus.ohio.gov o llame al 1-833-4-ASK-ODH.