



**PARA DISTRIBUCION INMEDIATA:**  
23 de abril del 2020

**CONTACTOS PARA MEDIOS DE PRENSA:**  
Dan Tierney: 614-644-0957  
Breann Almos: 614-799-6480

## Actualización de COVID-19: Cómo los cambios ambientales impactan el riesgo para la salud

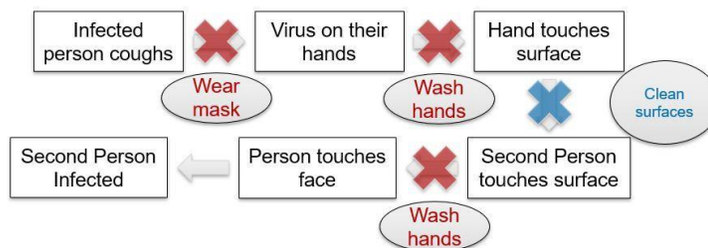
(COLUMBUS, Ohio) - Durante la actualización regular de COVID-19 de hoy, el Gobernador de Ohio Mike DeWine y el Vicegobernador Jon Husted invitaron a Mark Weir, Ph.D., profesor asistente de Salud Ambiental en The Ohio State University, para discutir cómo los riesgos para la salud cambian a medida que se realizan cambios en el medio ambiente.

El Dr. Weir explicó que las gotas de tos o estornudos que contienen el virus se propagan a través del contacto con otros o el contacto con superficies contaminadas. Explicó que minimizar la propagación de la enfermedad a medida que Ohio comienza el largo proceso de reapertura depende de los controles personales y ambientales. Las precauciones personales incluyen la interrupción del proceso de infección al practicar una buena higiene de manos y usar máscaras.



### Understand the Environment – Envision the Options

#### Interrupted Infection Process



Los empleadores deben tomar precauciones desinfectando las superficies con frecuencia y manteniendo la distancia entre las personas. Finalmente, la administración de instalaciones y edificios pueden ayudar a interrumpir el proceso de infección al administrar el flujo de aire y los filtros de aire dentro de los edificios.

"Dado que COVID-19 puede vivir hasta 72 horas en plásticos y acero inoxidable, requerirá una combinación de esfuerzos de todos nosotros para interrumpir el proceso de la enfermedad", dijo el Dr. Weir.

THE OHIO STATE UNIVERSITY Sustainability Institute at Ohio State

### Model the Environment – Support the Decisions

- ▶ A model is a faithful representation of the real world
- ▶ Allows us to consider “what ifs”
- ▶ Supports and gives decision options

5

El video de la presentación completa del Dr. Weir se puede encontrar en la página de [YouTube del canal de Ohio](#)

### ESTADISTICAS ACTUALES DE OHIO:

Hay 14,694 casos confirmados y probables de COVID-19 en Ohio y 656 fallecimientos confirmados y probables de COVID-19. Un total de 2.960 personas han sido hospitalizadas, incluidas 900 admisiones a unidades de cuidados intensivos. Se puede acceder a mayor detalle visitando [coronavirus.ohio.gov](https://coronavirus.ohio.gov).

El video de la actualización completa de hoy, incluidas las versiones con subtítulos en idiomas extranjeros, se puede ver en la página de [YouTube del canal de Ohio](#).

Para obtener más información sobre la respuesta de Ohio al COVID-19, visite [coronavirus.ohio.gov](https://coronavirus.ohio.gov) o llame al 1-833-4-ASK-ODH.