**Documento de Orientación para las Enfermedades Infecciosas en el Lugar de Trabajo**

* Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC por sus siglas en inglés):
* Conceptos básicos de COVID-19: [https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/your-health/about covid-19/basics-covid-19.html](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/your-health/about%20covid-19/basics-covid-19.html)
* Investigación de Casos y Rastreo de Contactos en Lugares de Trabajo no Sanitarios: Información para Empleadores: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/contact-tracing-nonhealthcare-workplaces.html#:~:text=COVID%2D19%20is%20a,to%20protect%20public%20health>
* Limpieza y Desinfección de sus Instalaciones: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/disinfecting-building-facility.html>
* Transmisión de COVID-19: [https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent Getting-sick/how-covid-spreads.html](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent%20Getting-sick/how-covid-spreads.html)
* Transmisión del Ébola: <https://www.cdc.gov/vhf/ebola/transmission/index.html>
* Prepare su Lugar de Trabajo para la Influenza Pandémica, 2017: <https://www.cdc.gov/nonpharmaceutical-interventions/pdf/gr-pan-flu-work-set.pdf>
* Guía de las Mascarillas: [https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent-getting sick/about-face-coverings.html](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent-getting%20sick/about-face-coverings.html)
* Cómo se Propagan las Infecciones: <https://www.cdc.gov/infectioncontrol/spread/index.html>
* Principios de Epidemiología en Salud Pública: <https://www.cdc.gov/csels/dsepd/ss1978/index.html>
* Explicación de las Vacunas: <https://www.cdc.gov/vaccines/hcp/conversations/understanding-vacc-work.html>
	+ Vacunas de ARNm: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/diferentes-vacunas/mrna.html>
	+ Vacunas de Vectores Virales: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/diferentes-vacunas/vectorviral.html>
* Ventilación en Edificios: [https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/comunidad/ventilación.html](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/comunidad/ventilaci%C3%B3n.html)

• Departamento del Trabajo, OSHA:

* Presentación del DOL sobre COVID-19 NTE (Normas Temporales de Emergencia) de Salud: <https://www.youtube.com/watch?v=YIB1TZS3pBE>
* Presentación del DOL sobre las Vacunas y Pruebas de NTE DE COVID-19: [https://www.youtube.com/watch?v=ixxk n3Y8z6g](https://www.youtube.com/watch?v=ixxk%20n3Y8z6g)
* Guía para Prepararse para una Pandemia de Influenza, OSHA 3327-02N 2007, <https://www.osha.gov/Publications/OSHA3327pandemic.pdf>
* Guía sobre la Preparación de Lugares de Trabajo para COVID-19, OSHA 3990-03 2020, Archivado: <https://www.osha.gov/Publications/OSHA3990.pdf>
* Plan de Respuesta para el Cumplimiento de la Ley COVID-19, Archivado: [https://www.osha.gov/memos/2020-05-19/updated-interim-enforcement-response plan-coronavirus-disease-2019-covid-19](https://www.osha.gov/memos/2020-05-19/updated-interim-enforcement-response%20plan-coronavirus-disease-2019-covid-19)
* Regulaciones COVID-19: <https://www.osha.gov/SLTC/covid-19/standards.html>
* Orientación para Mitigar y Prevenir la Propagación de COVID-19 en el Lugar de Trabajo: <https://www.osha.gov/coronavirus/safework>
* Requisitos y Orientación para COVID-19: <https://www.osha.gov/coronavirus>
	+ Departamento de Salud y Servicios Humanos
* Tipos de Vacunas: <https://www.hhs.gov/immunization/basics/types/index.html>
* Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA por sus siglas en inglés)
* Continuidad de Operaciones: <https://www.fema.gov/pdf/about/org/ncp/coop_brochure.pdf>
* Instituto Nacional de Alergias y Enfermedades Infecciosas:
* Coronavirus: <https://www.niaid.nih.gov/diseases-conditions/coronaviruses>
* Instituto Nacional de Ciencias de la Salud Ambiental
* Seminarios Web y Presentaciones sobre COVID-19: <https://tools.niehs.nih.gov/wetp/index.cfm?id=2592>
* Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH por sus siglas en inglés):
* Agentes infecciosos: <https://www.cdc.gov/niosh/topics/healthcare/infectious.html>
* Pruebas de Ajuste Durante Brotes de Enfermedades Infecciosas Emergentes: <https://blogs.cdc.gov/niosh-science-blog/2020/04/01/fit-testing-during-outbreaks/>

Esta capacitación se presenta con el número de subvención SH36988HA1 de la Administración de Salud y Seguridad Ocupacional, Departamento de Trabajo de los EE. UU. No refleja necesariamente los puntos de vista o las políticas del Departamento de Trabajo de los EE. UU., ni menciona nombres o productos comerciales u organizaciones con el respaldo del gobierno de los EE. UU.