

MEDIDAS PROTOCOLO COVID-19

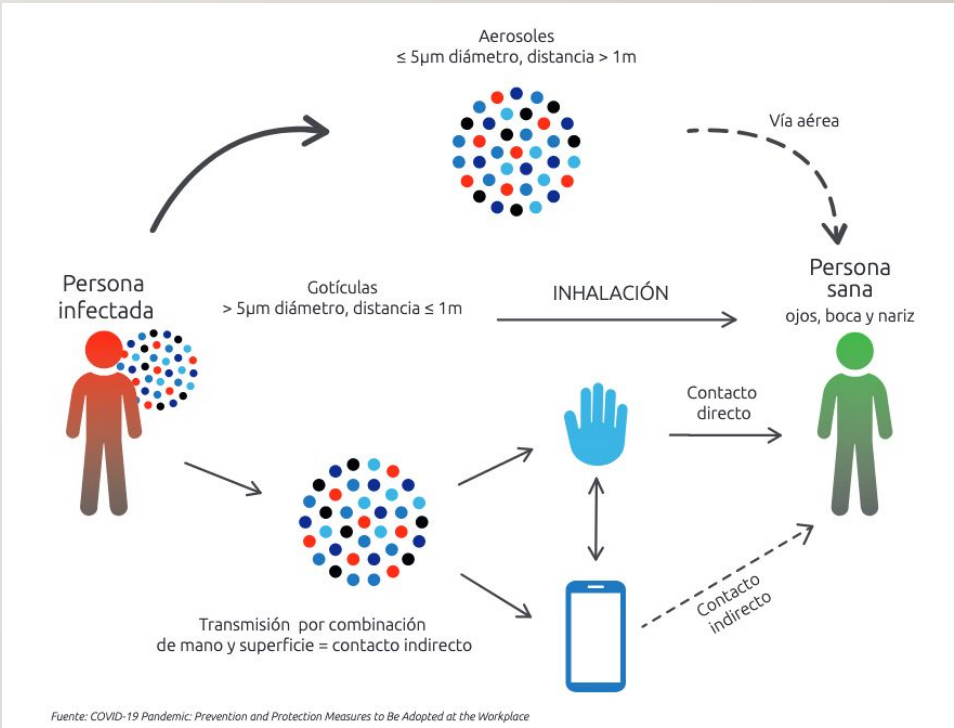
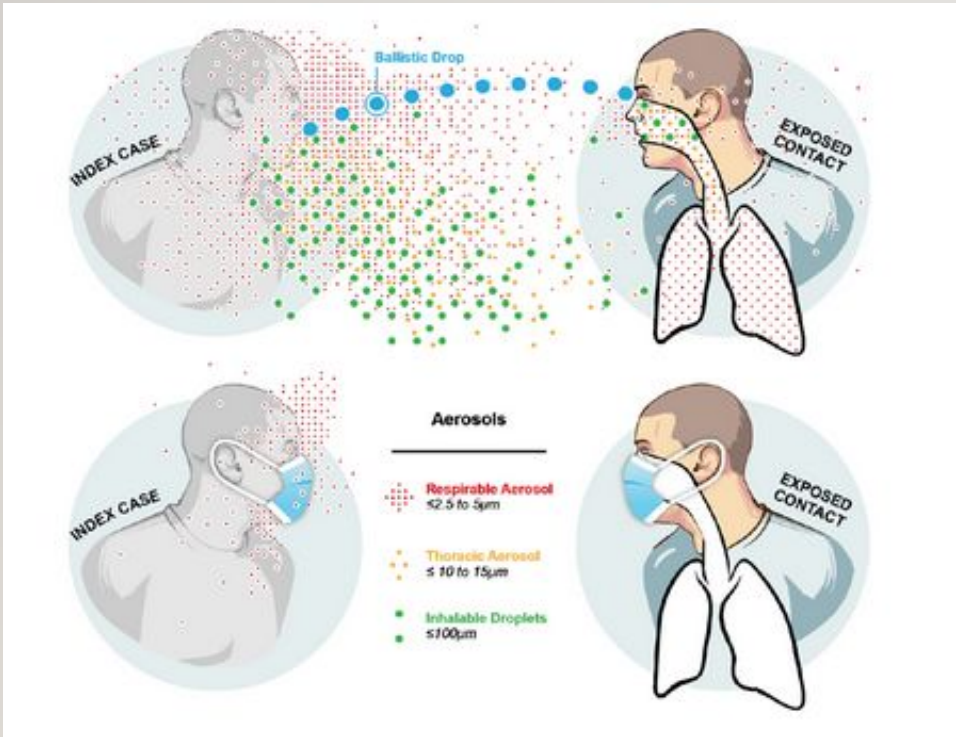
IES ALTO CONQUERO

CURSO 2020/2021

MEDIDAS A TOMAR POR EL CENTRO

- Medidas individuales de alumnos, profesores y PAS
- Medidas de organización de la jornada lectiva
- APP Radar Covid

PUNTO DE PARTIDA. CAUSAS DE CONTAGIO



ULTIMOS AVANCES CIENTÍFICOS CONTAGIO

1.1. How can I get COVID-19?

There are three ways:

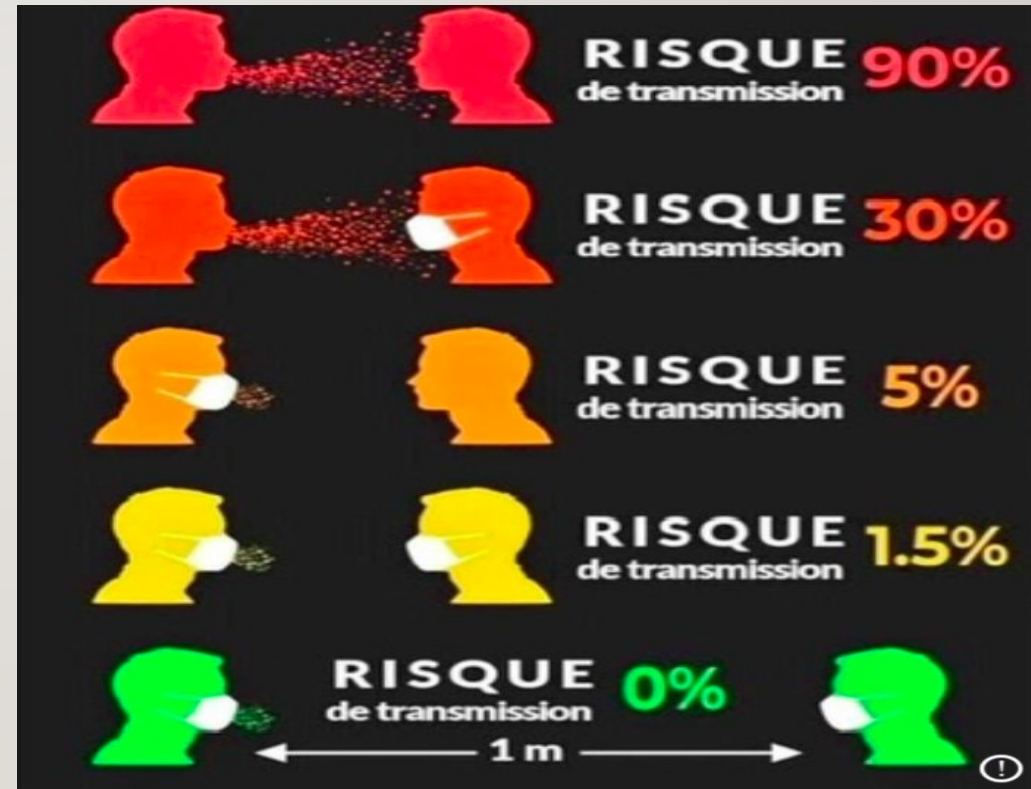
1. The "fomite" path, through touching a surface that contains the SARS-CoV-2 virus, such as a light switch, a door handle, or someone else's hand. That can transfer the virus onto your hand, and then you can infect yourself by touching your mouth, nostrils, or eyes.
2. The "large droplet" path. Droplets are particles of saliva or respiratory fluid (larger than about 100 μm , with 1 μm = a millionth of a meter) that are expelled from infected individuals when coughing, sneezing, and to a lesser extent, talking. They fly ballistically (like a projectile) through the air, as in the famous "angry birds" video game. They infect by impacting on the mouth, nostrils, or eyes. They are the **light blue droplets** in the figure below. If they don't hit someone, they fall to the ground in 1-2 m (3-6 ft).
3. The "aerosol" path. Aerosols are also particles of saliva or respiratory fluid, but they are smaller than about 100 μm . For this reason they can linger more in the air, from tens of seconds

In terms of general importance:

- CDC states that droplets are dominant, fomites are possible but minor, and aerosols are minor.
- WHO states that droplets and fomites are dominant, and aerosols are possible but minor.
- Many scientists disagree, including the authors of these FAQs, and think that the aerosol pathway is at least as important as the other two. Some of us think that the aerosol pathway is the dominant way of transmission, with some contribution from fomites, and a minor contribution from large droplets (almost only for coughing and sneezing). This is based on our review of the available evidence, e.g. [as summarized in this document](#) and the table below. In particular for this virus there is a lot of transmission by people without (or very few) symptoms. Those people do not (or rarely) cough, so the usual "large

MEDIDAS INDIVIDUALES. PROTECCIÓN

- Uso obligatorio mascarilla.
- Potenciar uso correcto mascarilla.
- Tipos:
 - Mascarilla quirúrgica, no protege, evita contagiar
 - Ffp2 (protección y evita contagio)
 - Telas lavables con filtro (??)
 - Prohibidas mascarillas con válvula o tela (quitamultas)



MEDIDAS INDIVIDUALES. HIGIENE

- Medidas higiénicas
- Kit obligatorio alumno:
 - Dos mascarillas
 - Gel hidroalcoholico
 - Bayeta lavable o paquete de pañuelos
- 5min inicio de clase
 - Higiene de manos (5 veces al dia)
 - Desinfección de mesa (obligatorio si hay cambio de aula)
- Kit higienico en centro
- Gel hidroalcoholico en entrada de centro, departamentos y aulas
- Pulverizador desinfectante en entrada de cada clase y departamento.
- Prohibido compartir material individual

MEDIDAS INDIVIDUALES. DISTANCIA

- Distanciamiento social: 1,5 metros
 - Buscar la máxima separación de mesas en las aulas
 - Mantener la distancia de seguridad en colas de aseos o cualquier sitio donde haya que esperar
 - Mantener distancia interpersonal en zonas comunes: Pasillos, entradas y salidas del centro, recreos,....
- Aforos departamentos y sala profesores
- Actividades al aire libre en el entorno del centro

MEDIDAS ORGANIZATIVAS. NIVELES

- Niveles burbuja indentificados en diferentes zonas del centro
 - 1º de ESO: aulas primera planta
 - 2º de ESO: segunda planta
 - Aula TEA: planta baja
 - 3º de ESO: aulas primera planta
 - 4º de ESO: planta baja
 - 1º Bachillerato: aulas pabellón deportivo
 - 2º Bachillerato: 3 clases zona balcón primera planta y primera clase izquierda segunda planta
 - Ciclos formativos: aulas prefabricadas y aulas exteriores al centro.

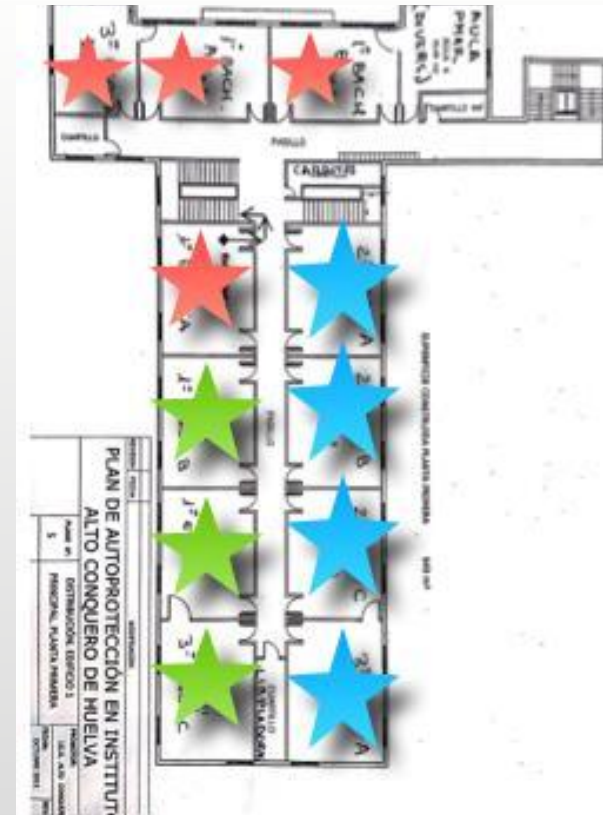
PLANTA BAJA

- 4º de ESO: lila
- Aula TEA y PTBAL: lila oscuro



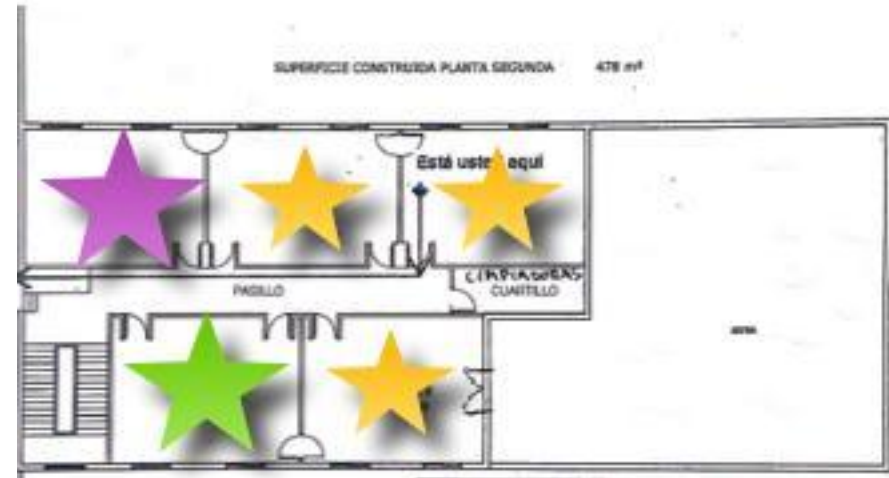
PRIMERA PLANTA

- 1º de ESO: turquesa
- 3º de ESO: Verde
- 2º Bachillerato: Rosa



SEGUNDA PLANTA

- 2° ESO: amarillo
- 4° de ESO: lila
- 3° ESO: verde



PABELLON

1° BACHILLERATO: VERDE



MEDIDAS ORGANIZATIVAS. ENTRADAS

- Entradas al centro y salida
 - Tres entradas y salidas diferenciadas:
 - 1º de ESO y 2º de Eso por la entrada principal del centro
 - 1º Bachillerato y 4º de ESO por la entrada lateral derecho del centro (puerta que da al pabellón)
 - 2º Bachillerato y 3º de ESO por la entrada izquierda centro que da acceso a escalera de emergencias (junto al ascensor)
 - Tres recorrido diferentes marcados

MEDIDAS ORGANIZATIVAS. HORARIOS

- Dos horarios de entrada y salida
- Dos recreos con tres zonas diferenciadas para niveles
 - 2º BACH y 2ª ESO: patio frontal
 - 1º BACH y 3º ESO: pabellón exterior lateral
 - 1º ESO y 4º ESO: patio lateral derecho

1º, 3º y 4º ESO	2º ESO, 1º, 2º BACH y Ciclos
9:00-10:00	08:00-09:00
10:00-11:00	09:00-10:00
11:00-12:00	10:00-11:00
12:00-12:30	11:00-11:30
12:30-13:25	11:30-12:30
13:25-14:20	12:30-13:25
14:20-15:15	13:25-14:20

MEDIDAS ORGANIZATIVAS. VENTILACION

- Ventilacion de clases. Medida de vital importancia
 - Por defecto ventanas y puertas abiertas en las clases.
 - En casos de temperatura inferior a 10 grados se abrirán de forma alterna cada 20min durante un periodo de 5min
 - En intercambios de clase. Obligatorio apertura ventanas y puertas.
- Actividades en el exterior aula. Minimizar riesgo de contagio
 - Con control del profesor y siempre que el carácter de la clase lo permita.
 - Salir o entrar por recorrido marcado para grupo.

MEDIDAS ORGANIZATIVAS. USO DE BAÑOS

- Planta superior: masculino y femenino, (solo una persona dentro). Uso segundo de 2º de ESO y 3º ESO D y 4º itinerario FP
- Primera planta: uso masculino y femenino, (solo una persona dentro). 2º de Bachillerato
- Planta baja: uso de 1º, 3º y 4º ESO

- Uso en horario de clases. Control de asistencia

HOJA CONTROL DE SALIDAS A BAÑOS

Alumno	fecha	fecha	fecha	fecha	fecha	fecha
John Wayne	10/09/2020	10/09/2020				
Clint Eastwood	10/09/2020	11/09/2020	11/09/2020			
Harrison Ford	10/09/2020	11/09/2020				

MEDIDAS ORGANIZATIVAS. CAMBIOS DE CLASE

- Importante seguir protocolo de guardia
- Un solo timbre
- No se permiten alumnos por los pasillos

- Prioridad aula BASE para mayoría de clases. Solo cambio de clase por exigencia de practicas, desdobles,...
- Para cambios de clase el profesor va a buscar el grupo y vuelve con el a la clase origen.
- Profesos Educación física va a buscar el grupo a su clase.

LIMPIADORAS

- Limpiadoras de mañana
 - Limpieza de servicios
 - Secretaría, jefatura y dirección
 - Conserjería y sala profesores
 - Departamentos
 - los profesores tendrán que salir cuando lleguen las limpiadoras. 30 min limpieza
- Limpiadoras de tarde
 - Resto de aulas y centro

RADAR COVID

- El Servicio Andaluz de Salud se ha integrado con la App Radar COVID para ayudar a evitar la propagación del coronavirus (COVID-19).
- Esta app avisa de manera anónima al resto de ciudadanos del posible contacto que ha podido tener en los últimos días con una persona que haya sido infectada.



Radar Covid 12+

Ministerio de Asuntos Economicos y Transformacion Digital

Núm. 1 en Salud y forma física

★★★★★ 3,8, 1,8 mil valoraciones

Gratis

INFORMACION EPIDEMIOLOGICA ACTUAL HUELVA

Fecha	Territorio	Confirmados PCR	Confirmados PCR 14 días	Confirmados PCR 7 días	Total confirmados
08/09/2020	Andalucía	37.124	10.856	4.876	42.024
	Almería	5.849	1.855	855	6.127
	Cádiz	3.985	1.366	661	4.313
	Córdoba	3.583	1.020	465	3.987
	Granada	4.949	1.086	542	5.755
	Huelva	811	207	110	938
	Jaén	2.662	665	347	3.160
	Málaga	9.598	3.025	1.111	11.383
	Sevilla	5.687	1.632	785	6.361

INFORMACION EPIDEMIOLOGICA ACTUAL HUELVA

Confirmados PCR a 8 de septiembre de 2020

Territorio

- Andalucía
- Almería
- Cádiz
- Córdoba
- Granada
- Huelva
- Jaén
- Málaga
- Sevilla

811 Confirmados	207 Diagnosticados en los últimos 14 días	110 Diagnosticados en los últimos 7 días	
158,8 Tasa de Incidencia (x100.000 hab.)	57 Diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 días	14 Diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7 días	
233 Hospitalizados	33 Ingresados en la UCI	52 Fallecidos	393 Curados
3 Hospitalizados en los últimos 7 días	0 Ingresados en la UCI en los últimos 7 días	0 Fallecidos en los últimos 7 días	

ENLACES DE INTERES

- <http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/salud/COVID19.html>
- <https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov/ciudadania.htm>
- <https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov/situacionActual.htm>