

# Coronavirus

## ARTÍCULO

### “MEDIDAS DE MITIGACIÓN PARA REDUCIR EL IMPACTO DE LA PANDEMIA COVID-19”

emitido por

European Centre For Disease Prevention and Control  
MARCH 12, 2020

**23 de marzo de 2020**

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/RRA-sixth-update-Outbreak-of-novel-coronavirus-disease-2019-COVID-19.pdf>

#### RESUMEN DEL ARTÍCULO / SECTOR DE ACUICULTURA Y PESCA, AGEXPORT

A continuación se muestra un resumen de las medidas de mitigación del documento sobre la transmisión del COVID-19 en la UE. (ECDC. 12.3.2020). El documento puede servir de referencia, pues da información sobre: la enfermedad, epidemiología, pico de casos, saturación de servicios de salud, evaluación de riesgo, respuesta de los servicios de salud pública, curva de saturación de casos, prioridades de equipos de seguridad sanitaria, manejo de casos clínicos de pacientes, medidas comunitarias, prevención de la infección, distanciamiento social, estrategias de diagnóstico, vigilancia, trazabilidad de contactos de personas con otras infectadas, etc.

Los siguientes aspectos son de crucial importancia para contener y mitigar la transmisión de la enfermedad:

#### 1. DISTANCIAMIENTO SOCIAL

Debe implementarse temprano para mitigar el impacto de la pandemia y retardar el pico, esto interrumpe la cadena de transmisión entre persona a persona y disminuye el incremento de casos.

#### 2. AISLAMIENTO DE PERSONAS

Aislamiento inmediato de personas asintomáticas sospechosas o confirmadas de estar infectadas.

#### 3. SUSPENSIÓN DE REUNIONES MASIVAS

#### 4. DISTANCIAMIENTO SOCIAL EN ÁREAS DE TRABAJO O TRABAJO EN CASA

#### 5. CIERRE DE ESCUELAS

Para evitar la transmisión entre alumnos y transmitirla a padres o abuelos vulnerables.

#### 6. CORDÓN SANITARIO

Identificar y establecer cordones sanitarios en áreas residuales con altas tasas de transmisión comunitaria. (Para esto el diagnóstico activo es clave).

#### 7. CAMPAÑA INFORMATIVA

Campaña informativa al público sobre la seriedad de la pandemia, higiene de las manos, etiqueta de toser y estornudar, distanciamiento social y confinamiento, condiciones clave para retardar y reducir la transmisión del virus.

# Coronavirus

## 8. PREVENCIÓN Y CONTROL DEL COVID-19 EN HOSPITALES

Son de prioridad inmediata para:

- 8.1.** Disminuir la demanda de unidades de cuidados intensivos (ICU).
- 8.2.** Proteger a las poblaciones más vulnerables de complicaciones infecciosas severas.
- 8.3.** Proteger a los trabajadores sanitarios.
- 8.4.** Minimizar la exportación de casos a otros hospitales y a la comunidad.

## 9. IDENTIFICAR HOSPITALES PARA ATENDER CASOS DE COVID-19

## 10. PRIORIZAR ACCIONES

Priorizar acciones especialmente si las capacidades de respuesta son limitadas.

## 11. SISTEMA DE VIGILANCIA

Implementar un sistema de vigilancia activa de casos y transmisión comunitaria.

### **NOVEL CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19) PANDEMIC: INCREASED TRANSMISSION IN THE EU/EEA AND THE UK – SIXTH UPDATE**

On 31 December 2019, a cluster of pneumonia cases of unknown aetiology was reported in Wuhan, Hubei Province, China. On 9 January 2020, China CDC reported a novel coronavirus as the causative agent of this outbreak, which is phylogenetically in the SARS-CoV clade. The disease associated with the virus is referred to as novel coronavirus disease 2019 (COVID-19).

As of 11 March 2020, 118 598 cases of COVID-19 were reported worldwide by more than 100 countries. Since late February, the majority of cases reported are from outside China, with an increasing majority of these reported from EU/EEA countries and the UK.

The Director General of the World Health Organization declared COVID-19 a global pandemic on 11 March 2020.

All EU/EEA countries and the UK are affected, reporting a total of 17 413 cases as of 11 March. Seven hundred and eleven cases reported by EU/EEA countries and the UK have died. Italy represents 58% of the cases (n=10 149) and 88% of the fatalities (n=631). The current pace of the increase in cases in the EU/EEA and the UK mirrors trends seen in China in January-early February and trends seen in Italy in mid-February.

In the current situation where COVID-19 is rapidly spreading worldwide and the number of cases in Europe is rising with increasing pace in several affected areas, there is a need for immediate targeted action. [Read more...](#)