



DESDE EL 9/04/2020

## APROBADO EL DECRETO DE CONCESIÓN DE AYUDAS URGENTES DIRECTAS A AUTÓNOMOS AFECTADOS POR EL COVID-19

El Pleno del Consell ha aprobado el decreto por el que se establecen las **bases reguladoras** para la concesión directa de **ayudas urgentes a personas trabajadoras en régimen de autónomos que desarrollen su actividad en la Comunitat Valenciana y se han visto afectadas por la situación de crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.**

En total, la Conselleria de Economía Sostenible, a través de Labora, prevé destinar 57,5 millones de euros a estas subvenciones con las que se busca atenuar los efectos de la brusca disminución de ingresos en los sectores económicos más vulnerables.

### Ayudas de hasta 1.500 euros

La Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo, a través de este decreto, ofrecerá **subvenciones directas** a las personas trabajadoras en régimen de autónomo que desarrollen su actividad profesional en la Comunitat Valenciana en alguno de los sectores afectados por la situación de crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.

### Tramitación

**Labora** Servicio Valenciano de Empleo y Formación

- La solicitud se presentará de forma telemática a través de la [página web de Labora](#) .

Para la tramitación se deberá disponer de firma electrónica



# Información Coronavirus



avanzada con un certificado admitido por la sede electrónica de la Generalitat (<https://sede.gva.es>).

- De no disponer de firma electrónica avanzada, deberá acudir a la representación a través de persona que si disponga de ella, acreditando la representación

## Cuantía

- **1.500 euros** en el caso de negocios que hayan tenido que cerrar
- **750 euros** para los que no habiendo sido obligados a cerrar, hayan sufrido disminución ingresos en las condiciones que establece el Real Decreto.

## Plazos

Desde las 9.00 horas del día **8 de abril de 2020** y hasta las 9.00 horas del día **4 de mayo de 2020**.

## Bases reguladoras

Pendiente de publicación en el DOCV

