



Minutos antes de la concentración realizada en Corella [por los dos trabajadores fallecidos el viernes](#), hemos tenido conocimiento de un nuevo accidente mortal de un trabajador en Legutio, Araba, al caerle una pieza de una grúa en un accidente de trabajo en la empresa Olatek. El trabajador pertenecía a una subcontrata.

Desde el sindicato LAB queremos mostrar nuestra solidaridad con la familia del trabajador, allegados y sus compañeros y compañeras. Con este nuevo trabajador fallecido hoy son al menos 31 las y los trabajadores que han perdido la vida este año en Hego Euskal Herria, contando el transportista de Cintruénigo que falleció ayer en Fraga (Huesca) al salirse de la calzada el camión que conducía.

En cuanto al accidente mortal de Legutio, se trata de una nueva muerte de un trabajador subcontratado. La subcontratación está en la base de la pirámide de la precariedad, conlleva falta de derechos, falta de medidas de prevención, ritmos altos, presión, falta de coordinación y control, todo en beneficio de unos pocos. Según Osalan, detrás del 40% de los accidentes laborales mortales está la subcontratación.

Estamos hartos de este modelo económico, de priorizar el beneficio empresarial a la salud y la vida de la clase trabajadora, de discursos y mensajes vergonzosos de los culpables de esta situación que son los que anteponen el beneficio y el capital a la salud de las y los trabajadores. Nuevamente escucharemos el silencio cómplice de la patronal, que ante esta lacra no realiza valoraciones, ni tiene nada que decir sobre las responsabilidades de la empresa, o como Confebask, que para tapar su responsabilidad, los asimila a accidentes fortuitos. Pero detrás de los accidentes de trabajo hay responsables, y así se reflejan en todas las investigaciones, no es una cuestión de infortunio.

**PREKARIETATEA
HILTZAILEA
LAN ISTRIPU
GEHIAGORIK EZ!**



**MOBILIZAZIOA
ABUZTUAK 3 AGOSTO
12:00 Correos plaza • GASTEIZ**

ELA • LAB • ESK • STEILAS • EHNE • HIRU

[http://www.eldiario.es/legutio/legutio-01-08-2018-001](#)