

Buenos días

Para este presupuesto se necesitarían en 4 y 5 operarias x 8 horas y unos 3 especialistas.

Además deberíamos contratar una máquina para limpiar cristales de difícil acceso. Creo que la máquina que necesitaríamos es una articulada de unos 15 metros.

Estamos hablando de 2 plantas enteras, son zonas bastante diáfanas y habilitación con algunos baños adaptados en los pasillos.

El cliente es Mater.

Sandra Jiménez

Balimsa S: 14/04/23

$$40 \text{ PE} \times 8 \text{ H} \times 23 \text{ €/H} = 736$$

$$3 \text{ ESP} \times 84 \times 25 \text{ €/h} = 600$$

PLATAFORMA ART. DIESEL 20'65 MTS.

$$119 \text{ €/dag.} + 5,95 \text{ €/seg.} + (65 \text{ €/tray.} \times 2 \text{ tray}) = 254,95 + 50\% = \\ = 382,42$$

$$\overline{1718 \approx 1720 \text{ s}}$$