

## FORMULARIO TRANSPORTE

**1.^ En la dirección de entrega, hay algún obstaculo para estacionar/aparcar un vehiculo delante?  
Existe alguna restricción referente al estacionamineto para camiones/furgonetas?**

\*Si

\*No, cuál es la dificultad para poder estacionar?

**2.^ El camión o furgoneta que realice la entrega deberá tener una trampilla elevadora?**

*La trampilla elevadora facilita mover las mercancías pesadas, desde el camión/camioneta al suelo. Si en el lugar de destino tienen un transpallet, la trampilla elevadora del camión no es necesaria.*

**3.^ Se puede aparcar/estacionar el vehículo delante del edificio para que el chofer pueda descargar la mercancía?**

\*Si

\*No, cuál es el motivo?

**4.^ Hay algún eslabón o peldaño delante de la puerta del edificio? Traspasada la puerta de entrada, hay algún eslabón o peldaño antes de llegar a la puerta de la clínica?**

Si en el edificio hay algún peldaño o eslabón el carro no puede pasar con la mercancía. Por este motivo será necesario contratar a dos conductores para la descarga de la mercancía en las siguientes situaciones: si la mercancía debe subirse a un piso, si hay peldaños después de la puerta principal del edificio, y sino hubiese ascensor.

\*Si, cuál es el obstáculo?

\*No

**5.^Cuál es la anchura de la puerta de entrada al edificio? Para entrar la mercancía con un transpalle se necesitan mínimo 90 cm de anchura y 210 cm de altura**

**6.^ En qué piso se encuentra la clínica?**

*Si queremos que la mercancía sea entregada dentro de la clínica debemos contratar a dos choferes.*

**7.^ Cuál es la anchura de la puerta de entrada de la clínica? Qué medidas tiene?**

**8.^ Hay ascensor en el edificio? Qué medidas tiene la puerta del ascensor?  
Cuál es el peso máximo de carga ?**

\*Si  
\*No

Peso máximo de carga:

Medidas de la puerta del ascensor:

**9.^ Otros comentarios**

Hay un aumento del coste del transporte en las siguientes situaciones:

- Si se requieren 2 chóferes.
- Si debe sacarse la mercancía del pallet para realizar la entrega.