

[cmoreira@i3te.com](mailto:cmoreira@i3te.com)

---

**De:** amourelle@i3te.com  
**Enviado el:** viernes, 5 de marzo de 2021 19:07  
**Para:** Clarisa Moreira, (i3TE)  
**Asunto:** Fwd: Re: Datos para apoyo en desarrollo máquina a comercialización

Hola Clara  
Este correo es el pedido del presupuesto 2102 2794

Mira los hitos de facturación



Par 4, P119 - P.  
ES 36  
Ponteve  
Of +34 9  
WM

*De conformidad con lo dispuesto en el Reglamento UE 2016/6 de datos personales, informamos que los datos se incorporan a SL, tratados para gestionar comunicaciones en cualquier forma. Los interesados en ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación, oposición, podrán hacerlo mediante la envío de un correo electrónico a la dirección i3te@i3te.com*

----- Mensaje reenviado -----

**De:** quetevisto showroom <quetevistoshowroom@gmail.com>  
**Fecha:** 5 mar. 2021 18:25 +0100  
**Para:** amourelle@i3te.com  
**Asunto:** Re: Datos para apoyo en desarrollo máquina a comercialización  
Buenas tardes:

Vamos para adelante y damos OK al presupuesto que nos mandaste.

Estamos en contacto para programar la reunión de la semana que viene, pero en principio por mi parte sólo prodría ser el jueves.

Muchas gracias y un saludo,

Elena

**Quetevisto Showroom**

Elena 619-102017

El lun, 22 feb 2021 a las 15:54, quetevisto showroom (<[quetevistoshowroom@gmail.com](mailto:quetevistoshowroom@gmail.com)>) escribió:

Ok, muchas gracias, ya se lo paso al grupo y seguimos en contacto.

Te informo de nuevo cuando hablé con todos.

Un saludo!!

Elena

Elena Villanueva Alvariño

Directora Comercial en España

Tfno. +34619102017

[elena.alvarino@grupocaesdepedra.com](mailto:elena.alvarino@grupocaesdepedra.com)

El 22 feb 2021, a las 15:49, quetevisto showroom <[quetevistoshowroom@gmail.com](mailto:quetevistoshowroom@gmail.com)> escribió:

## Quetevisto Showroom

Elena 619-102017

El jue, 18 feb 2021 a las 15:32, quetevisto showroom (<[quetevistoshowroom@gmail.com](mailto:quetevistoshowroom@gmail.com)>) escribió:

Buenas tardes,

Efectivamente ese sería el trabajo que nosotros os demandamos.

Dime que documentación de la máquina necesitas y te la hago llegar lo antes posible.

Un saludo,

Elena

## Quetevisto Showroom

Elena 619-102017

El mar, 16 feb 2021 a las 7:28, <[amourelle@i3te.com](mailto:amourelle@i3te.com)> escribió:

Buenos días,

A propósito de la reunión de mañana, para tener una primera aproximación sería posible tener unas fotos y una breve descripción de la operación de la máquina que ya hay construida? Querría discutirlo con mis colegas en equipo antes de la reunión, si puede ser.

Eso nos haría avanzar más en la conversación y tener claro que orientación normativa, para marcado CE y diseño, darle al producto. A partir de esto y la conversación prevista para hoy a las 18 h definimos el alcance del servicio que os podríamos prestar.

Saludos,

<F48EC0B669204BE686C8494912FAC848.png>

El 15 feb. 2021 12:27 +0100, quetevisto showroom <[quetevistoshowroom@gmail.com](mailto:quetevistoshowroom@gmail.com)>, escribió:

Buenos días:

En primer lugar mil perdones por el retraso pero me fue imposible por temas laborales.

Adjunto envío el documento de confidencialidad.

Agradezco se ponga en contacto conmigo hoy si es posible pues nos reuniremos mañana.

Gracias y un saludo,

Elena

## Quetevisto Showroom

Elena 619-102017

El jue, 4 feb 2021 a las 19:38, <[amourelle@i3te.com](mailto:amourelle@i3te.com)> escribió:

**Dña. Elena Villanueva Albariño**

**33.317.983E**

**Plaza Santo Domingo, 3 P-3A 1º**

**27001 Lugo**

Estimada Elena,

Tal como comentamos hace dos días te paso mis coordenadas para que puedas hacernos llegar documentación de la máquina y que podamos analizarlo para contactar con vosotros y concretar el alcance.

Con lo comentado con Eduardo y contigo entendemos que nuestro trabajo se centraría en:

- analizar el status de la máquina actual como producto y determinar con vosotros qué cuestiones deben ser complementadas en cuanto a:
  - diseño de la máquina como producto
  - cumplimiento normativo de la máquina para el uso previsto según normas aplicables
  - posibles optimizaciones en la parte tecnológica
  - proponer la mejor fórmula para abordar:
  - diseño de máquina y materiales
  - mejoras a abordar en cuanto a funcionalidades que puedan dar valor añadido al mercado
  - enfoque normativo en cuanto a cadenas de seguridad y cumplimiento para la función
  - tecnología a implantar si se precisa
  - trabajar de la mano con vosotros para el desarrollo tecnológico que aporte valor a la solución y diferenciación competitiva.

Saludos,

<D61105BC02664993A7E3DFCCC4F04AC4.png>