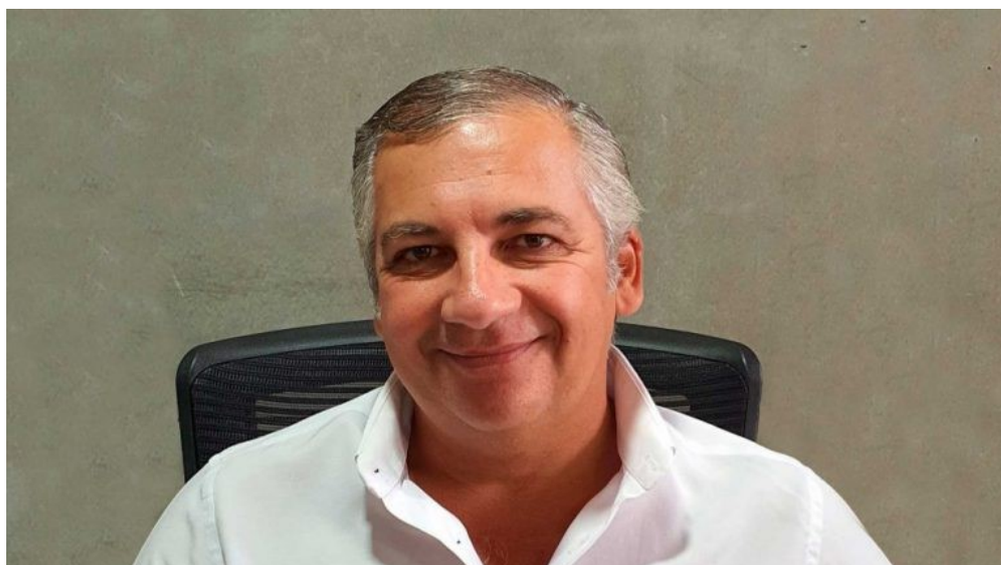


# Seguros TV Blog

Este es el blog de Seguros Televisión

## Summa incorpora una nueva correduría en Badajoz

Posted on [octubre 1, 2020](#) por [Redacción Seguros Tv](#)



**Jesús Giralt se incorpora a Summa tras más de 30 años de carrera como mediador emprendedor independiente.** Tanto como agente exclusivo, como corredor.

*“Lo que está absolutamente claro es que en esta era digital, la sabiduría y buen hacer convencional sobre el negocio de mediación ya no funciona. Lo que ahora demanda el cliente, en nada se parece a lo que quería hace solo 10 años. Podemos engañarnos y decir que ahora el cliente nos pelea 5 euros, o que quiere que todos los años le busque mejor oferta, o que venga resabiado de internet. Podemos ponernos las excusas que queramos echando balones fuera, pero la realidad es que o somos capaces de darle lo que quiere o buscara otros que se lo den”, explica.*

### **Trayectoria antes de Summa**

Jesús Giralt “es el corredor emprendedor hecho a sí mismo que ha sido capaz de crear una de las agencias de seguros más exitosas de la zona, y después de pasar por puestos directivos en otras empresas, fundar una correduría con una proyección de crecimiento

importante”, señala la [red](#) de corredurías.

**Oscar Rincón, director comercial de Summa**, señala que *“no solo la experiencia de Jesús nos refuerza en Extremadura, donde contamos con media docena de oficinas, es que su carácter y fortaleza nos permitirá acelerar nuestro crecimiento en la comunidad”*.

#### También te puede interesar:

- [Fundación Mapfre lleva a Madrid el mundo de Lee Friedlander](#)
- [La pandemia dispara las solicitudes de incapacidad permanente](#)



Esta entrada fue publicada en [Mediación](#) y etiquetada [mediadores](#), [seguros](#), [Summa](#) por [Redacción Seguros Tv](#). Guarda [enlace permanente \[https://blog.segurostv.es/summa-incorpora-una-nueva-correduria-en-badajoz/\]](#) .

Este sitio usa Akismet para reducir el spam. [Aprende cómo se procesan los datos de tus comentarios.](#)