



# Proyecto: Guru

## coGnitive aUtomation foR secURity

El proyecto a de resolver principalmente tres retos específicos :

1. Ayuda en la fase de detección de amenazas y ataques
2. Automatización en la generación de reglas de respuesta
3. Explanatory (descripción automatizada de las incidencias en lenguaje natural)

Ibermática participa en todos los paquetes del proyecto: Diseño de casos de uso, Detección, Respuesta e Interacción, y es responsable del PT6 Validación de casos de uso, para la detección de forma temprana los problemas y las carencias detectados en cada caso de uso, comparándolos con los resultados obtenidos en los casos de uso ideales sobre los que se ha desarrollado la tecnología.



Ciberseguridad



Analítica Avanzada



Big Data



Tecnologías del Lenguaje

ACTUACIÓN COFINANCIADA  
POR EL GOBIERNO VASCO Y LA  
UNION EUROPEA A TRAVÉS DEL  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL 2014-  
2020 (FEDER)



Programa: Hazitek Estratégico 2020

Duración: 33 meses (04/2020 – 12/2023)

Consortio:

- **S21Sec**
- Accenture
- Ibermática
- ITS-security
- RKL
- Jakincode
- Alias Robotics
- ENEO
- Vicomtech
- Tecnalia
- Innovalia
- i3B