Cuando te dan muchas reglas, luego te preguntan probar una hipótesis

¿Qué es un sistema experto?

Es un sistema que toma la información de un experto en un área, para simular su comportamiento. Va a usar este conocimiento para tomar decisiones.

Se basan en un conocimiento de un experto humano. Cuanto mayor sea la cantidad y calidad información del experto en ese tema, es mejor.

3 componentes importantes de los sistemas expertos:

Estructura de control:

Espacio de trabajo:

La base de conocimiento: Permite obtener un nuevo conocimiento.

2 tipos de usuarios en un sistema experto:

Los expertos

Los novatos

Los elementos que contienen cada uno de los 3 componentes importantes difieren a veces dependiendo del modelo de representación que escojas, pero siempre se repiten esos componentes en cualquier sistema experto.