

Equipo 1

Equipo 2

Equipo 3

Equipo 4

Clasificación de ambientes

	Observable (completamente o parcialmente)	Agentes (uno, dos, o multi)	Determinista o No-Det o Estocástico	Secuencial o Episódico	Estático o Dinámico	Discreto o Continuo
1. Sistema de diagnóstico de covid						
2. Chatbot de atención a clientes						
3. Máquina que juega ajedrez						
4. Robot que une partes de manufactura						

Equipo 5

Equipo 6

Equipo 7

Equipo 8

Clasificación de ambientes

	Observable (completamente o parcialmente)	Agentes (uno, dos, o multi)	Determinista o No-Det o Estocástico	Secuencial o Episódico	Estático o Dinámico	Discreto o Continuo
5. Sistema de control de una caldera	8.Parcialmente	8.Encontramos al menos dos agentes: el controlador y la caldera misma.	8.Determinista	8.Secuencial	8.Dinámico	8.Continuo
6. Sistema de <i>trading</i> automático de Bitcoins	8.Parcialmente	8.multi	8.Determinista	8.Secuencial	8.Dinámico	8.Discretas
7. Vehículo autónomo	8.Completamente	8.multi	8.Determinista	8.Ambos	8.Dinámico	8.Ambos
8. Algoritmo recomendador de artículos para clientes	8.Parcialmente	8.Multi	8.Determinista	8.Ambos	8.Dinámico	8.Ambos