## Evaluación de Sistema Informático

El asistente de voz y el servicio meteorológico

Curso (año	o, división, turno):		 
Apellido: _		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 
Nombre: _			

## 1. Observá con atención la imagen entregada.

Importante: En esta actividad trabajamos con un sistema formado por dos partes conectadas: el asistente de voz y el servicio de clima. Vamos a analizarlos como si fueran un solo sistema que empieza cuando la persona habla y termina cuando recibe el pronóstico.



Representa a una persona que usa el asistente de **voz** en su celular para saber si va a llover. La información viaja hasta Internet y vuelve como **pronóstico** en la pantalla del celular.

## Evaluación de Sistema Informático

El asistente de voz y el servicio meteorológico

Curso (año	o, división, turno):		 
Apellido: _		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 
Nombre: _			

## 1. Observá con atención la imagen entregada.

Importante: En esta actividad trabajamos con un sistema formado por dos partes conectadas: el asistente de voz y el servicio de clima. Vamos a analizarlos como si fueran un solo sistema que empieza cuando la persona habla y termina cuando recibe el pronóstico.



Representa a una persona que usa el asistente de **voz** en su celular para saber si va a llover. La información viaja hasta Internet y vuelve como **pronóstico** en la pantalla del celular.

2.	Ma	arcá en la imagen con los colores indicados o con etiquetas:
	•	Azul: lo que representa la información de entrada: ¿qué dice la persona al celular?
	•	Amarillo: lo que representa el procesamiento con software: ¿dónde el sistema decide qué hacer con esos datos?
	•	■ Rojo: lo que representa la salida de información: ¿qué recibe la persona como respuesta del sistema?
3.	Re	espondé:
	1.	¿Qué információn le da la persona al sistema?
	2.	¿Qué hace el sistema con esa información?
	3.	¿Qué resultado muestra el sistema al usuario?
	4.	¿Qué partes del sistema son físicas?
	5.	¿Qué programa/s está/n funcionando en esta situación?
	6.	¿Qué sucede en "la nube" (Internet)?

2.	Ma	arcá en la imagen con los colores indicados o con etiquetas:
	•	■ Azul: lo que representa la información de entrada: ¿qué dice la persona al celular?
	•	Amarillo: lo que representa el procesamiento con software: ¿dónde el sistema decide qué hacer con esos datos?
	•	● Rojo: lo que representa la salida de información: ¿qué recibe la persona como respuesta del sistema?
3.	Re	espondé:
	1.	¿Qué információn le da la persona al sistema?
	2.	¿Qué hace el sistema con esa información?
	3.	¿Qué resultado muestra el sistema al usuario?
	4.	¿Qué partes del sistema son físicas?
	5.	¿Qué programa/s está/n funcionando en esta situación?
	6.	¿Qué sucede en "la nube" (Internet)?