

Enfoque Sistémico

Sistemas y Procedimientos
Administrativos

TAGU

A large yellow triangle is positioned in the bottom right corner of the slide, pointing towards the top right.

EL ENFOQUE SISTÉMICO

Karl Ludwig Von Bertalanffy
(1901-1972)

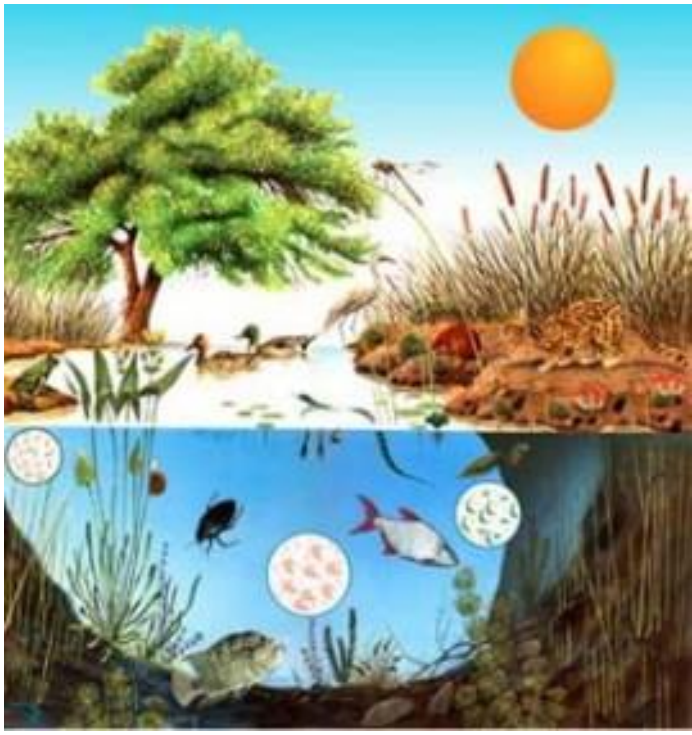
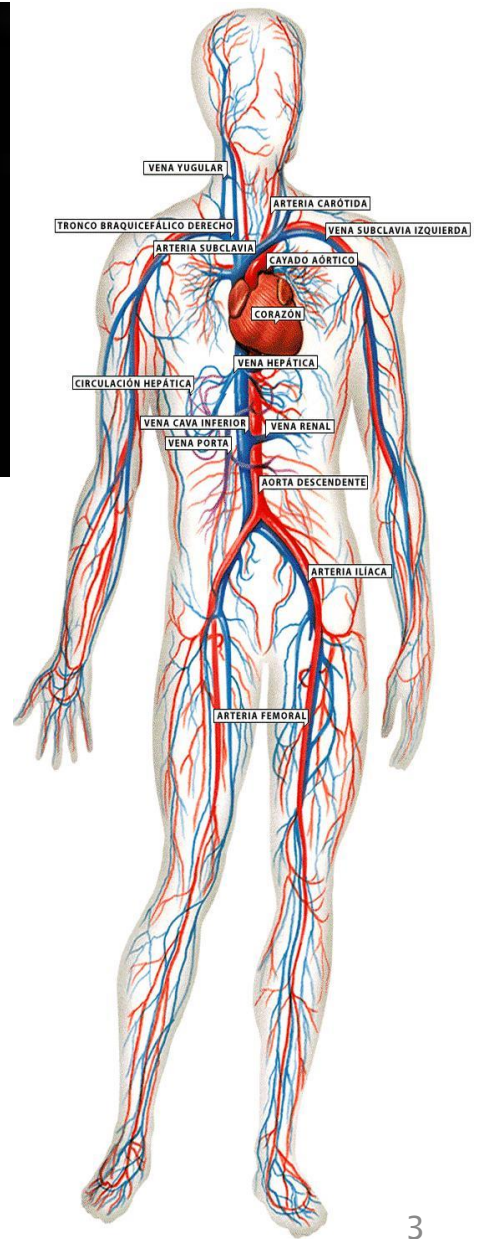
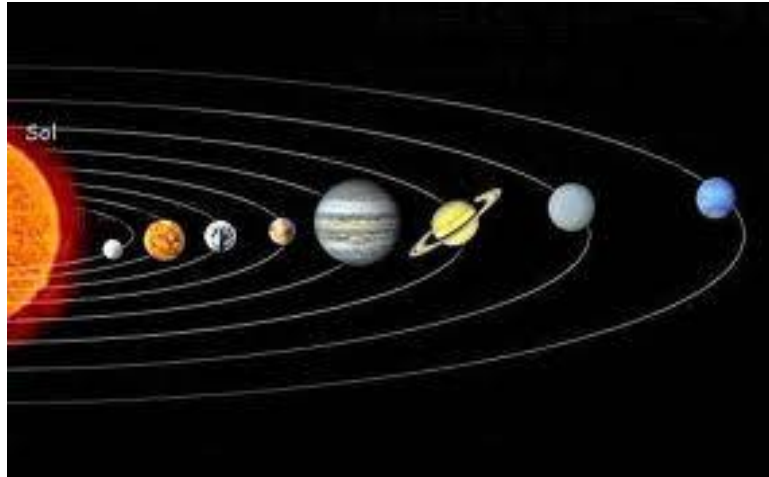
TEORÍA GENERAL DE LOS SISTEMAS

- Enfoque integrador
- Facilitar un lenguaje común entre los científicos
- Estudio de los sistemas partir de la globalidad



LOS SISTEMAS

1234560
3260541
5041632



SISTEMAS - CARACTERÍSTICAS

1

El todo es más que la suma de las partes

2

El todo determina la naturaleza de las partes

3

Las partes no acaban de comprenderse si se consideran en forma aislada

4

Las partes están interrelacionadas o son interdependientes

TIPOS DE SISTEMAS

SEGÚN SU TANGIBILIDAD

Sistemas Abstractos. La totalidad de sus elementos son conceptos. Son No vivientes

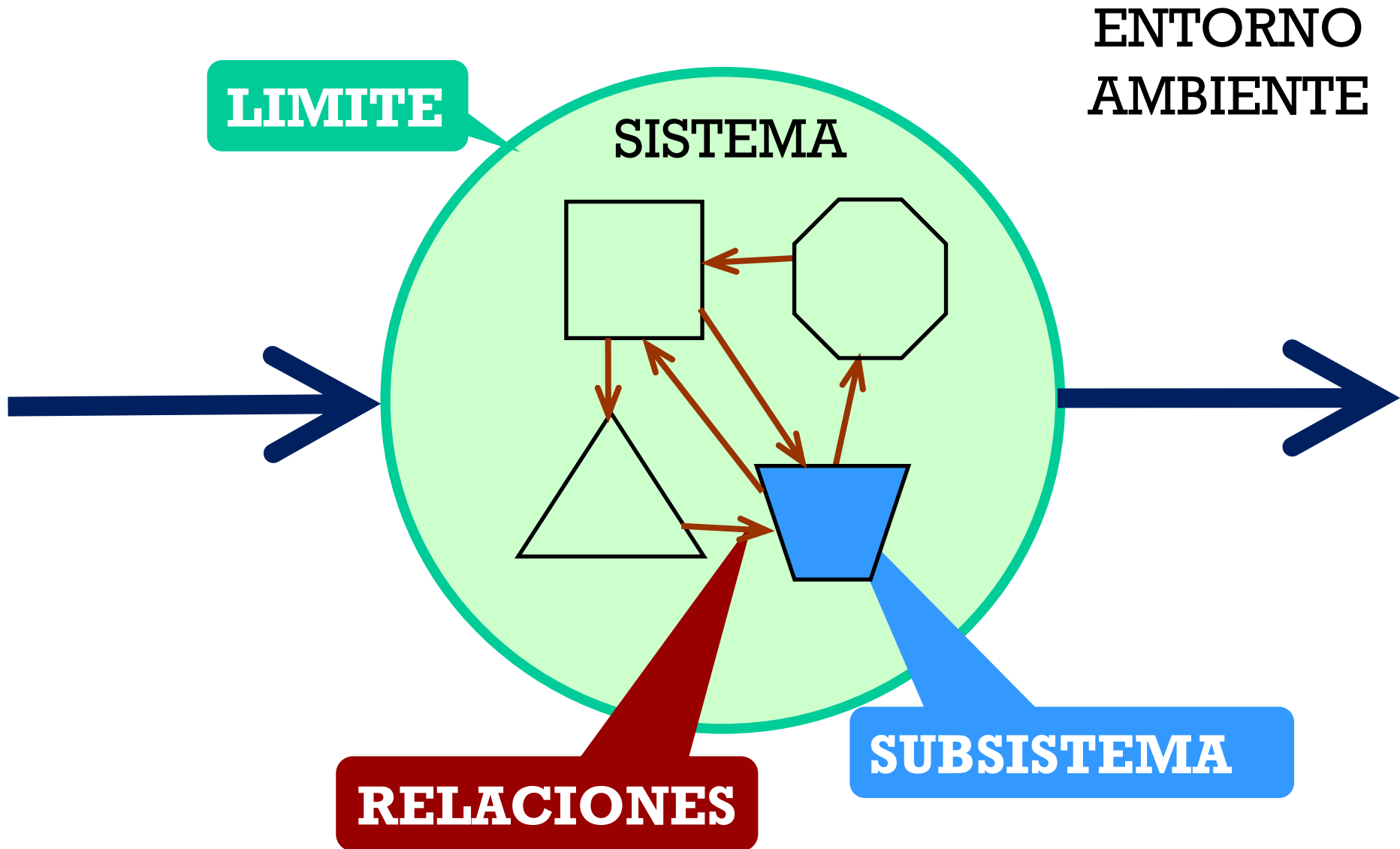
Sistemas Concretos. Al menos alguno de sus elementos son objetos o sujetos. Pueden ser vivientes o no vivientes.

SEGÚN SU RELACIÓN CON EL AMBIENTE

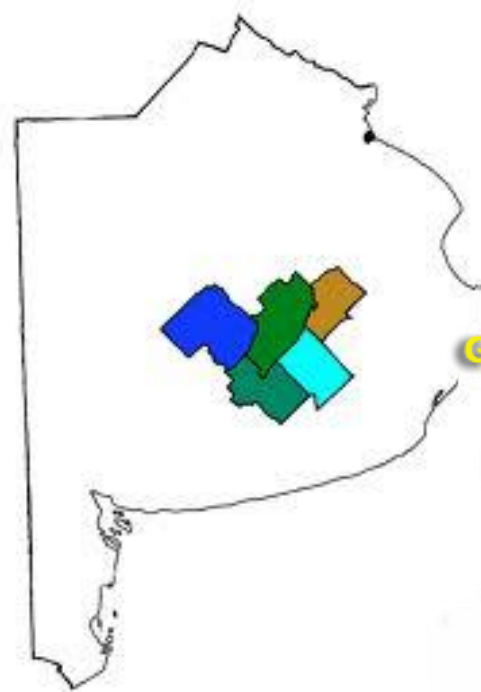
Sistemas Abiertos

Sistemas Cerrados

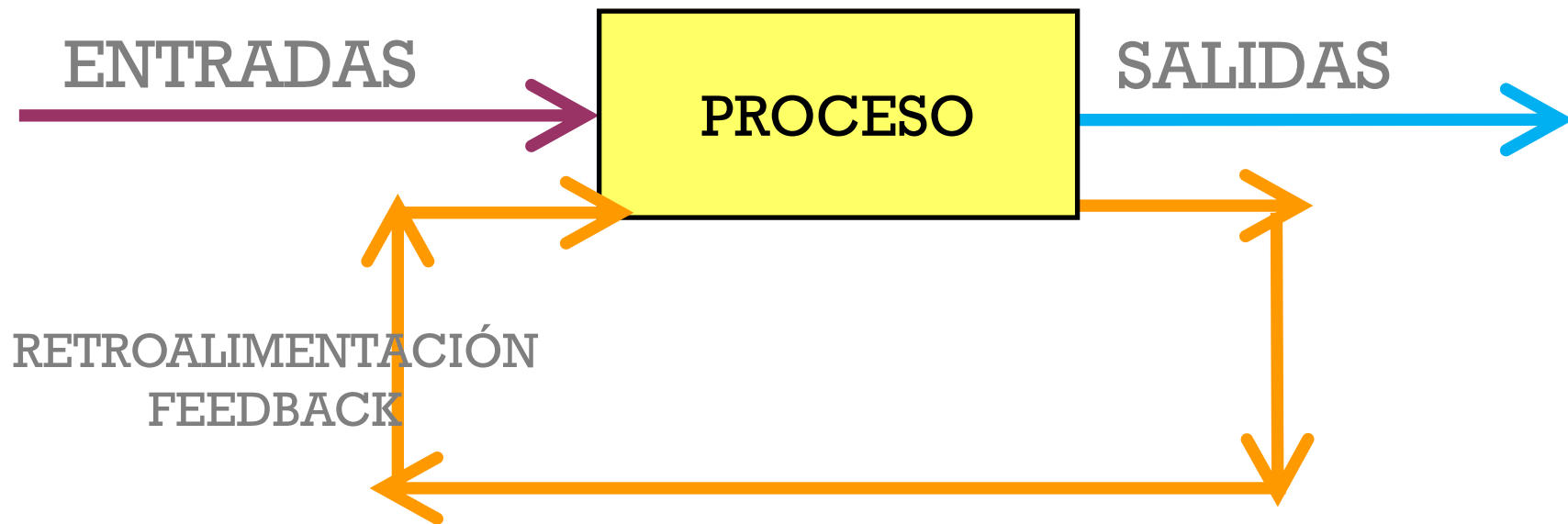
PARTES DEL SISTEMA



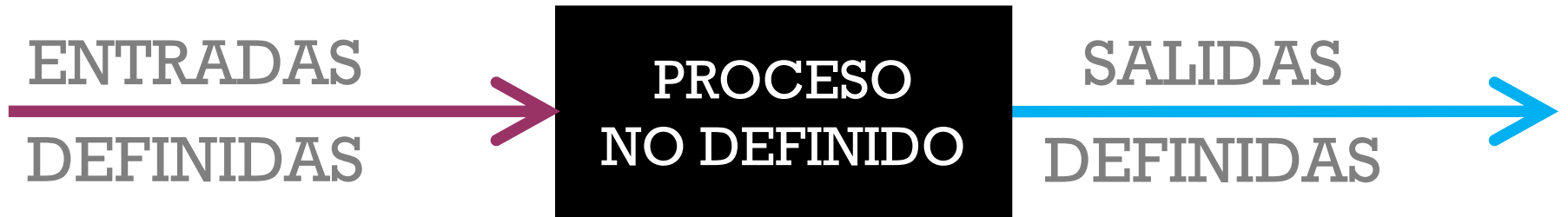
FRAGMENTACIÓN



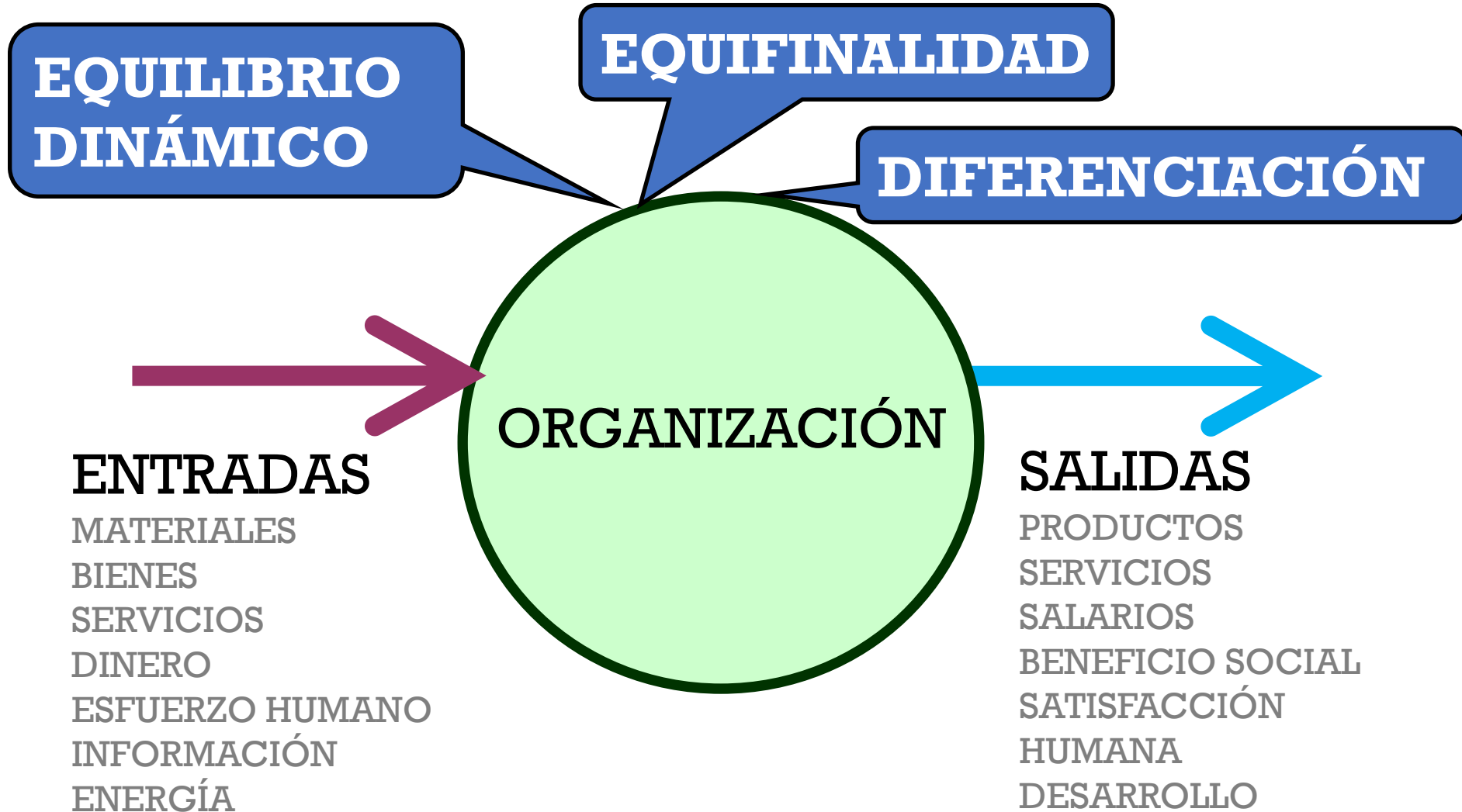
ESQUEMA BÁSICO DE UN SISTEMA



CAJA NEGRA



LA ORGANIZACIÓN COMO SISTEMA ABIERTO



LA ORGANIZACIÓN COMO SISTEMA ABIERTO



LA UNIVERSIDAD Y SU ENTORNO

ENTIDADES BANCARIAS

CONICET

**ASOCIACIONES
GREMIALES**

PROVEEDORES

UNIVERSIDAD

OTRAS UUNN

AFIP

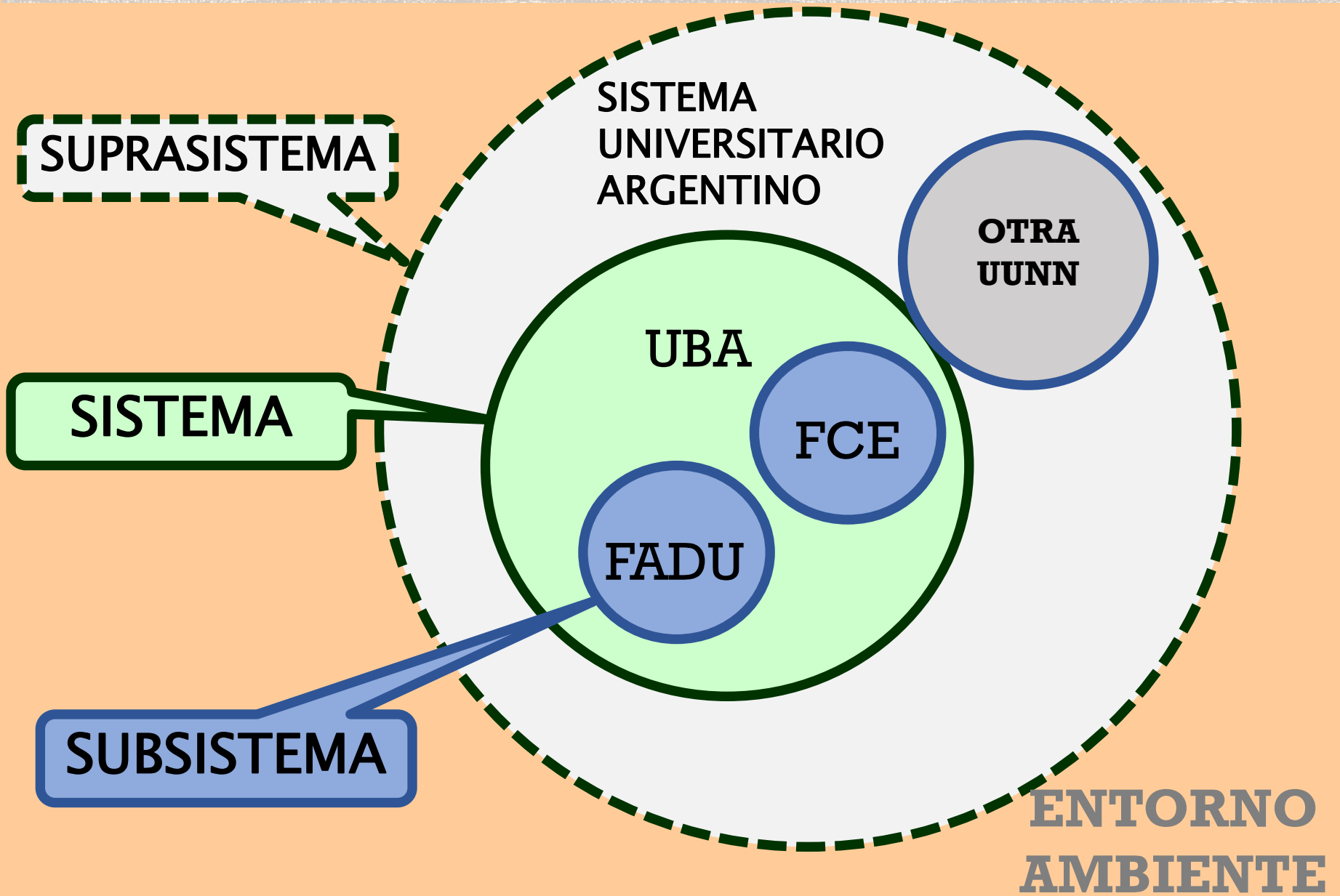
JUZGADOS

**ASOCIACIONES
PROFESIONALES**

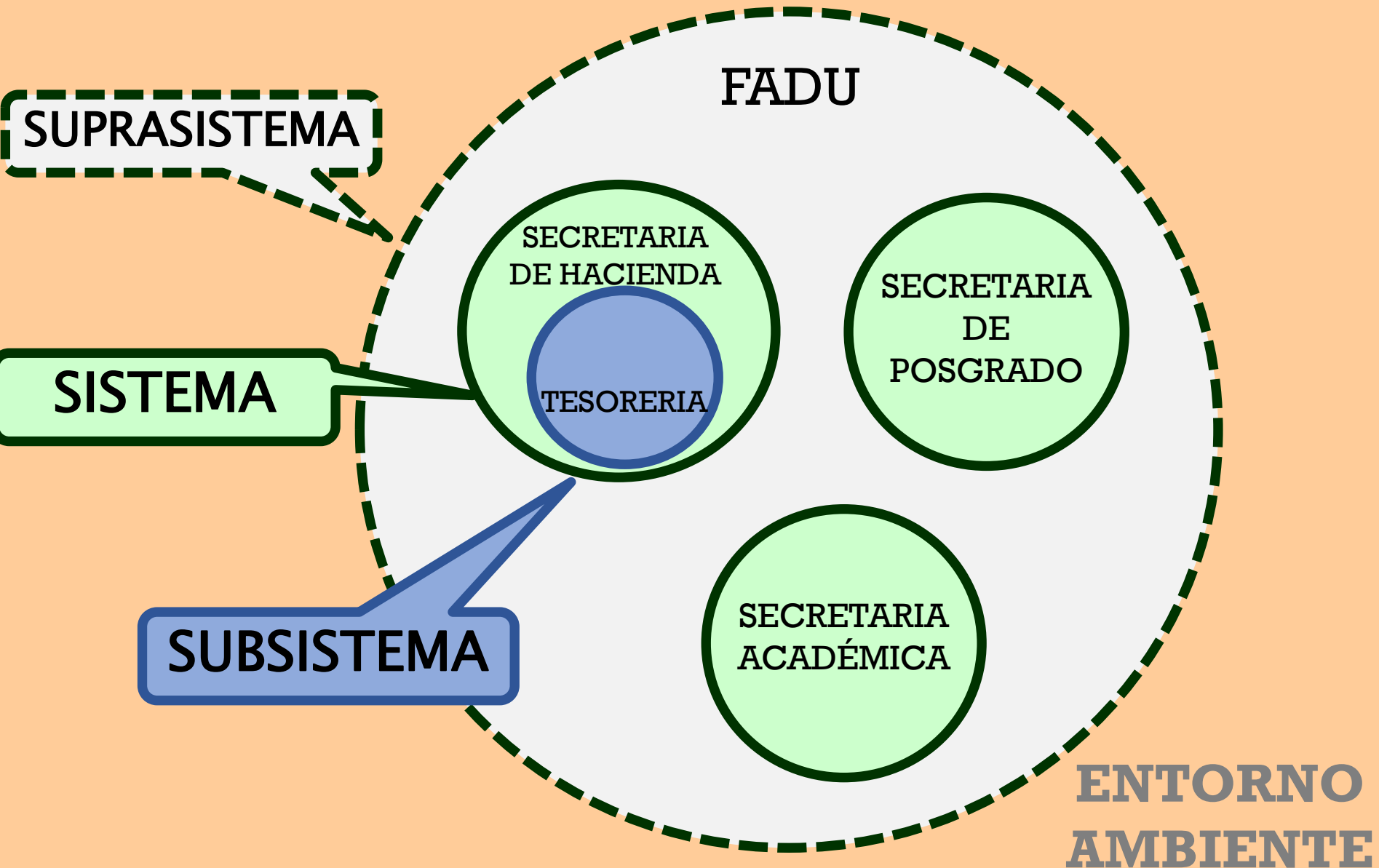
**SECRETARIA DE POLITICAS
UNIVERSITARIAS (ME)**

**ENTORNO
AMBIENTE**

LA UNIVERSIDAD EN LA JERARQUIA SISTEMICA

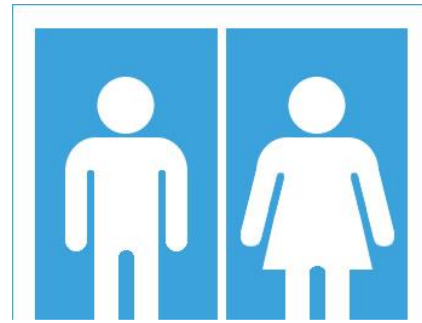


LA UNIVERSIDAD EN LA JERARQUIA SISTEMICA

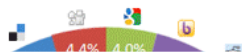


**ENTORNO
AMBIENTE**

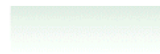
DATOS, INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO



DATOS: objetos y acontecimientos sucedidos



**INFORMACIÓN = Datos + Contexto +
Utilidad**

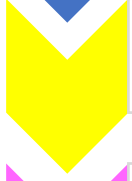


**CONOCIMIENTO: proceso humano y
dinámico. Incluye reflexión, síntesis y
contexto.**

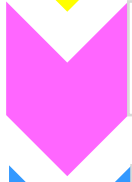
CARACTERÍSTICAS DE LA INFORMACIÓN



• **OPORTUNIDAD**



• **RELEVANCIA**



• **PRECISIÓN**



• **TEMPORALIDAD**



• **FRECUENCIA**



• **ORIGEN**



• **COMPLETITUD**

CARACTERÍSTICAS DE LA INFORMACIÓN



- **OPORTUNIDAD**

disponible cuando se la necesite.
hace referencia al momento y a la frecuencia con que la información debe ser suministrada



- **RELEVANCIA**

significativa y necesaria para una situación en particular



- **PRECISIÓN**

representar el hecho o suceso tal cual es, libre de errores y sesgos



- **TEMPORALIDAD**

indica si la información está orientada hacia el pasado, hacia sucesos actuales o actividades y sucesos futuros. Inf histórica, presente y futura

CARACTERÍSTICAS DE LA INFORMACIÓN



• FRECUENCIA

es la medida de cuán a menudo se la requiere.
Información Periódica o de Excepción




• ORIGEN

Refiere a la fuente de la cual se recibe, recopila o produce. Información Interna o Externa



• COMPLETITUD

si agrega todo lo que se necesita saber sobre un hecho o situación particular o se deja preguntas sin respuestas.
Información Completa o Incompleta.



LA INFORMACIÓN ADQUIERE VALOR EN LA MEDIDA QUE...

- Sirve para tomar decisiones
- Es útil y suficiente
- Está actualizada (valido en la información presente y futura)
- Se localiza con rapidez
- Es fidedigna

