

DIAS DEL DESARROLLO

OLAS + CAUBOD

I OLA

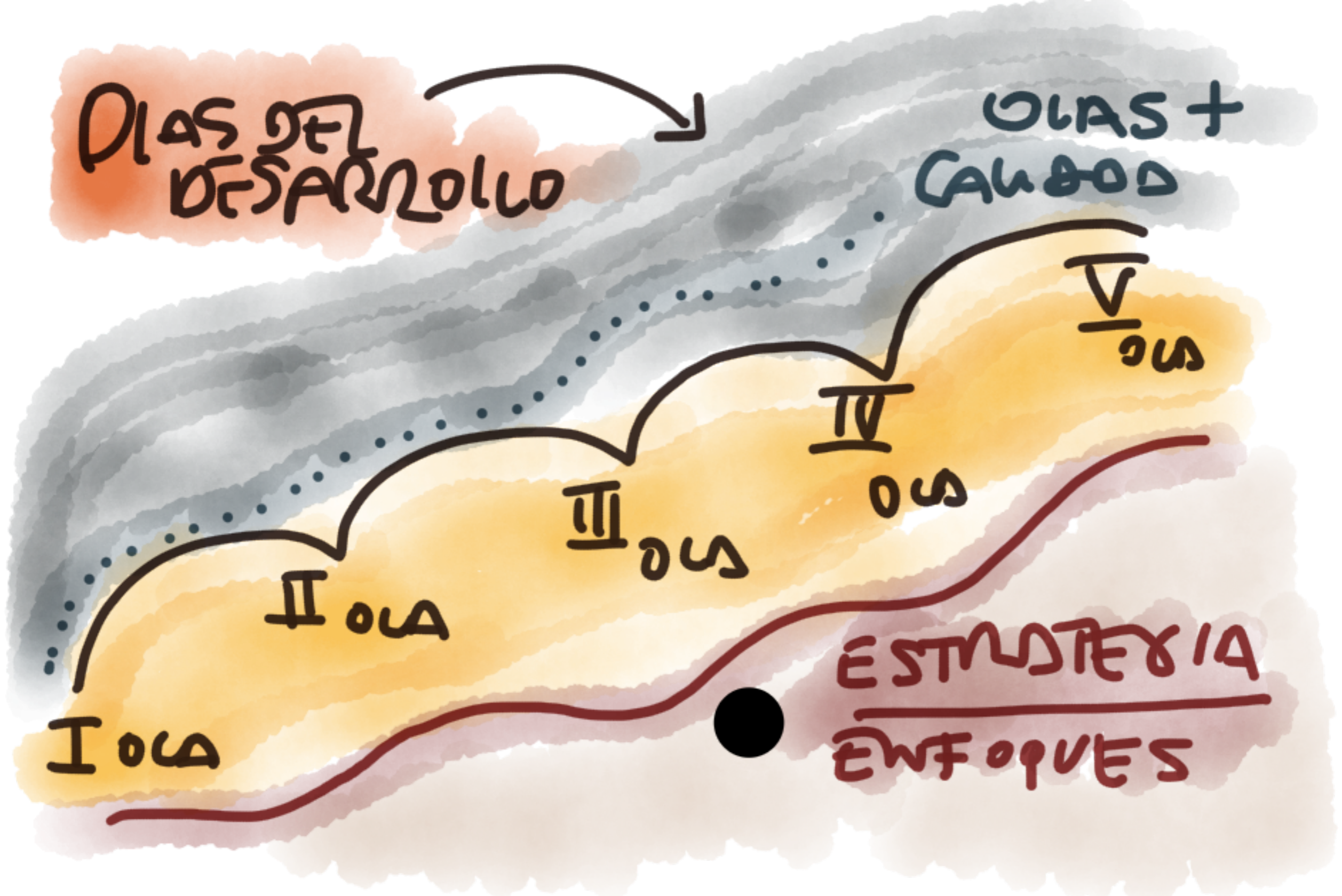
II OLA

III OLA

IV OLA

V OLA

ESTRATEGIA
ENFOQUES



OLA I : AGRICOLA / MINERO

MP. + CAVIDAS VIDA

AGUA



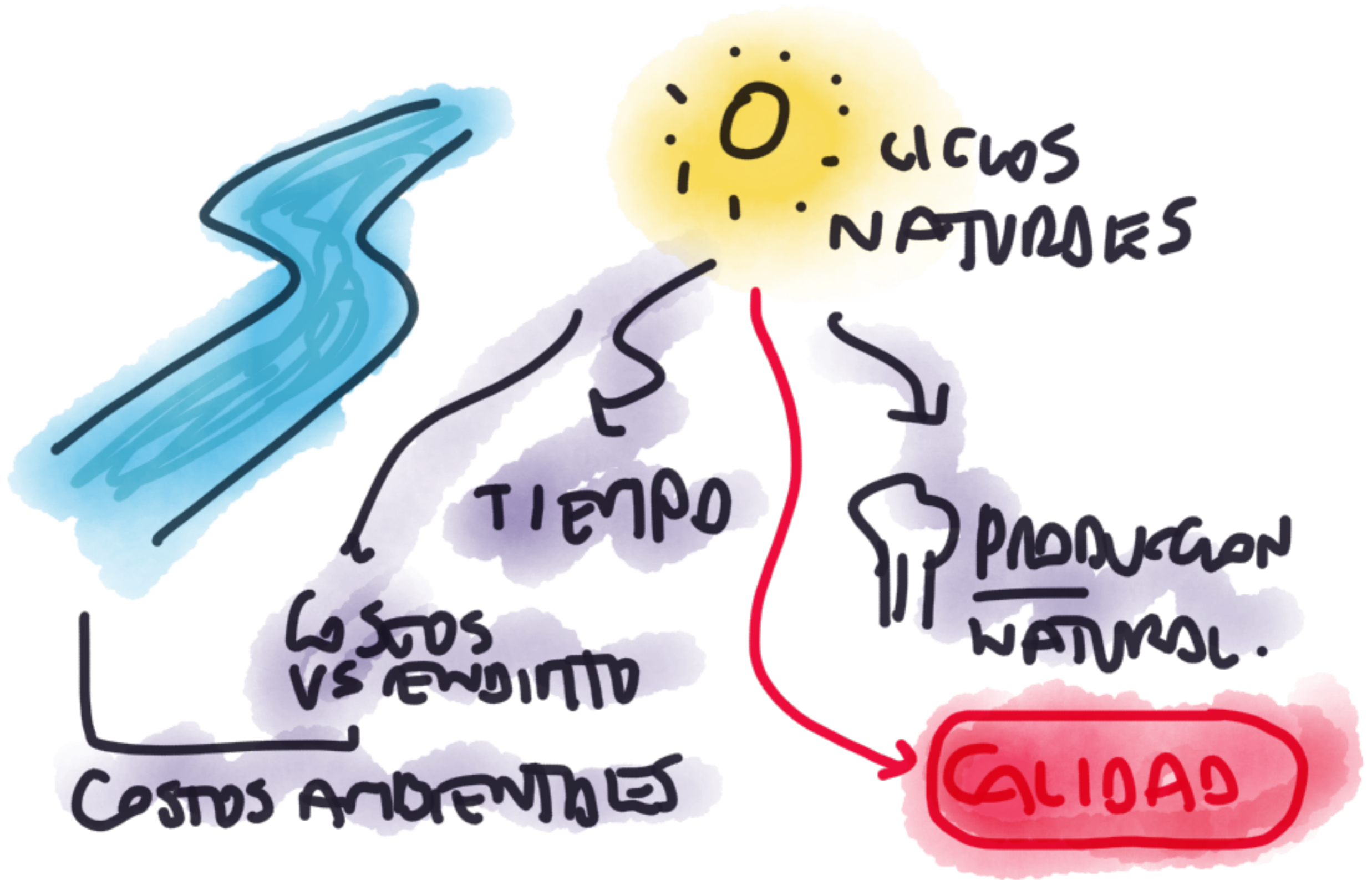
MINERO



PECUARIO

AGRICOLA

RECURSO ESTRATEGICO > DEFICIT



II ODA: INDUSTRIAL.



MOTOR → GASOLINA

↳ PETRÓLEO.

↓
PODER
RUP,URA

1. AGUA

NOS FUIMOS DEL

ENERGIA



PLANTO PN



RUPTURA 2

↑
VIVIENDA
OPERARIO

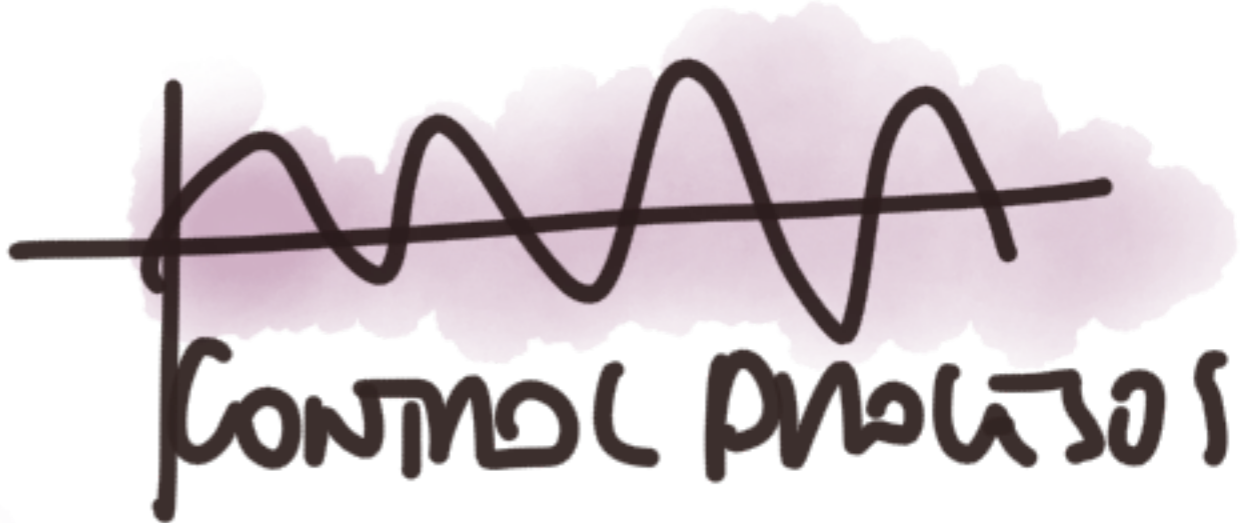
UN LUGAR:
- VIVIR
- TRABAJAR



→ Fordismo.
MUCHOS
HACEN POCO

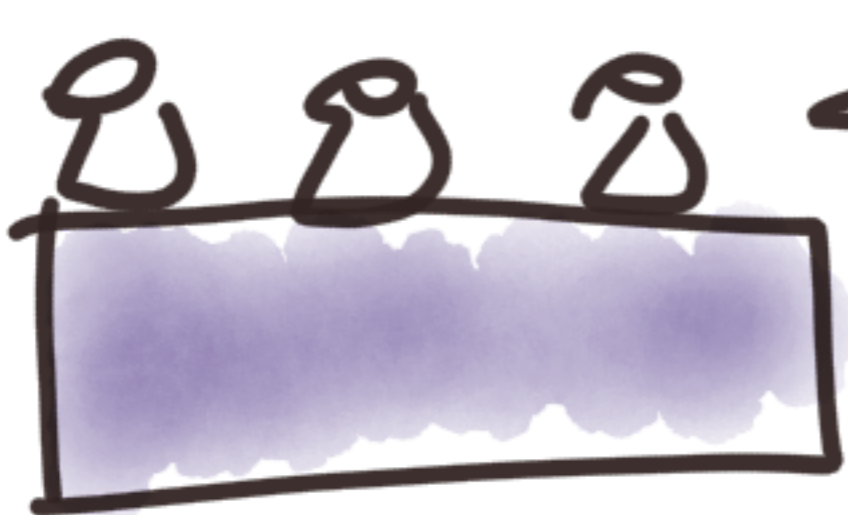
TAREA. Σ TAREAS.

↓
TIEMPOS / MTOS
ESTABILIZACION



VOLUMEN
PRODUCTOS →





REWOT
TURNOS!



CAMBIAMIENTOS



CICLOS
ARTIFICIALES

CÁLIDAS

III OLA: SERVICIOS.



COMPUTACION



PROGRAMADORES.

- SAWS

- ENPE

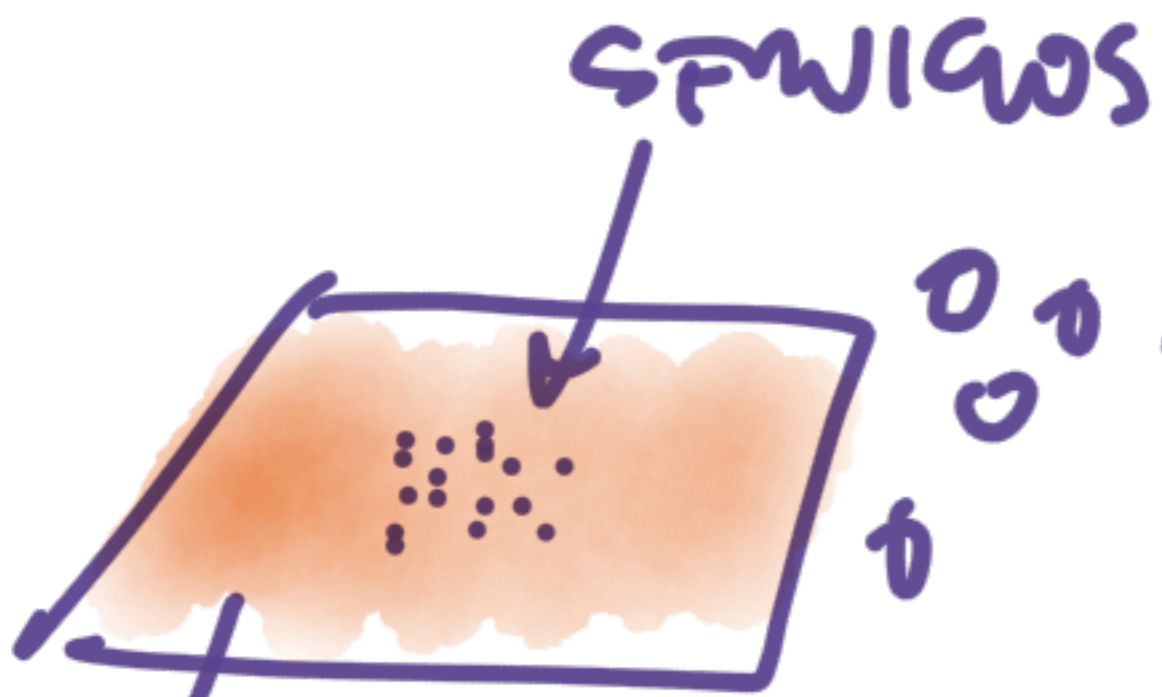
- CONFERLio

VOLUMEN
INFORMACION

↓
CAMBIO SECTORES

- BANCA

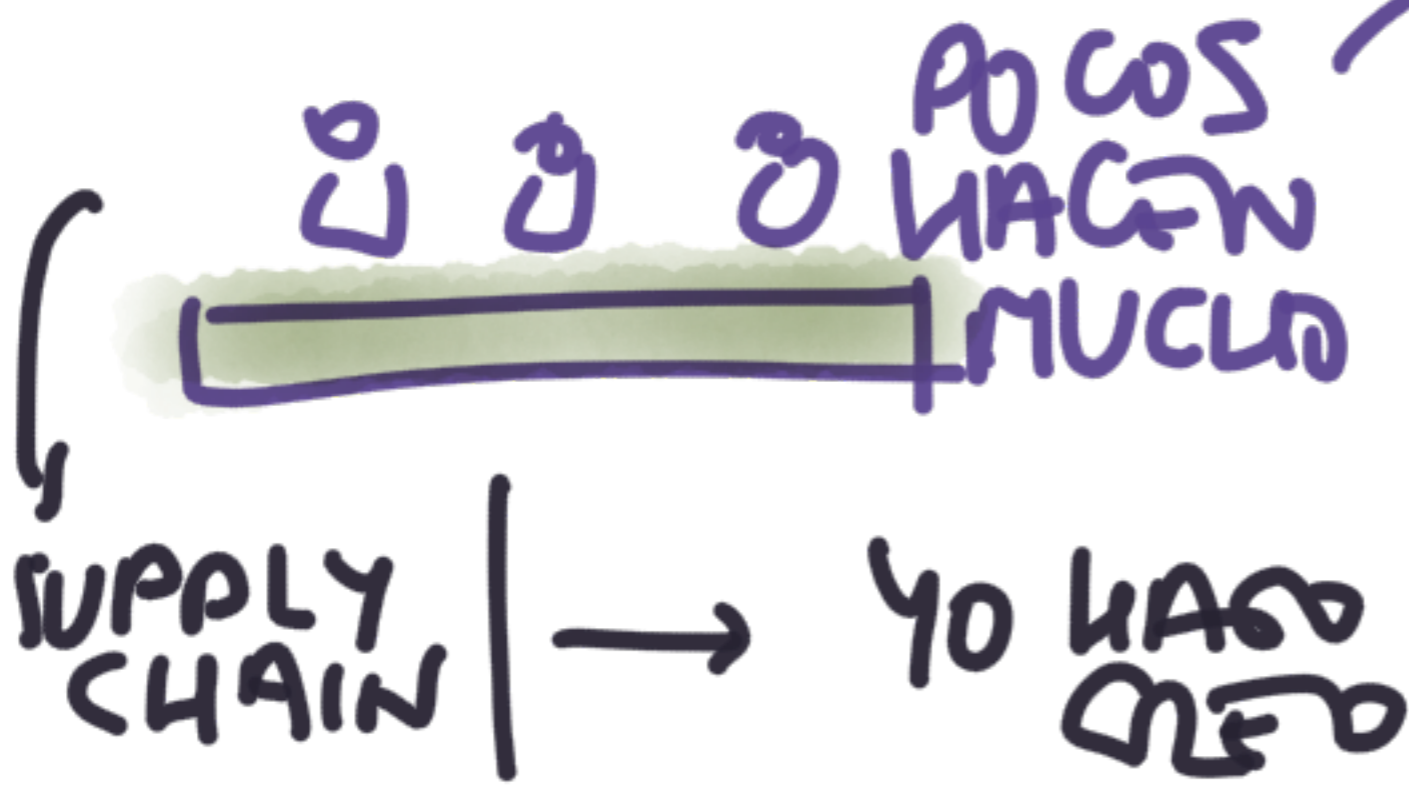
- FINANZAS



SERVICIOS

AN PERIFERIA

TOYOTISMO



POCOS
HACEN
MUCHO

YO HAGO
MUCHO

SUPPLY
CHAIN

PLANEAR



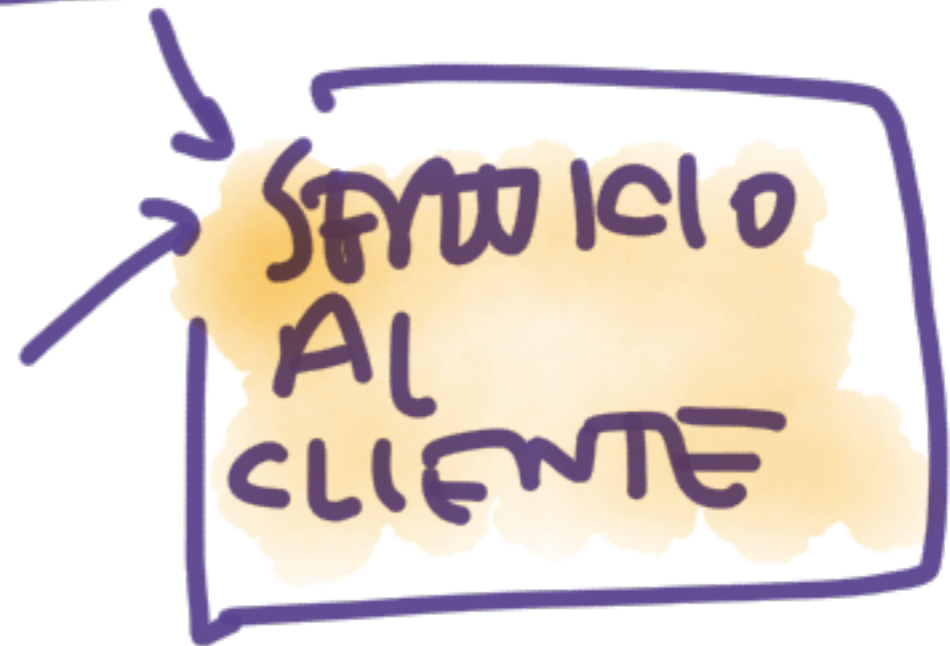
INFORMACION

REUAT

RITMOS
PERSONALIZADOS



ALTA
VARIABILIDAD



CUSTOMIZACION

CALIDAD

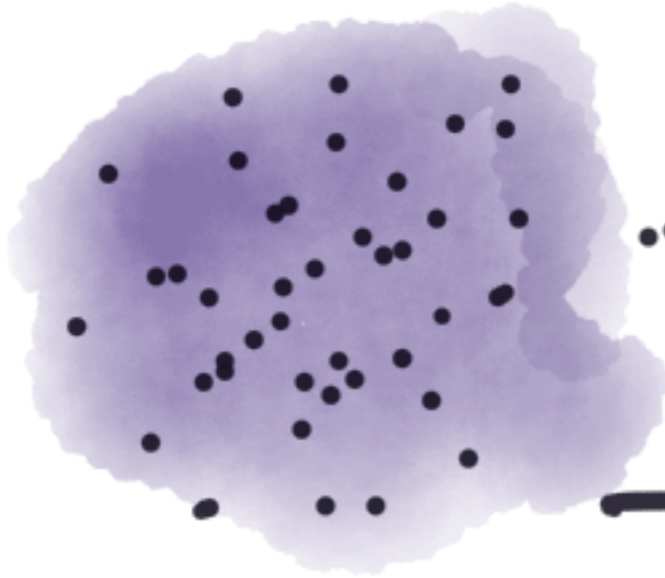
IV b4A: CLONOMIA



- INFOPEUARIO
- META PEUARIO
- MESO PEUARIO
- HIPERVPEUARIO



TEMAS: Ø REAL.



DESANCLAVE
DESANCLAJE

ESTAN

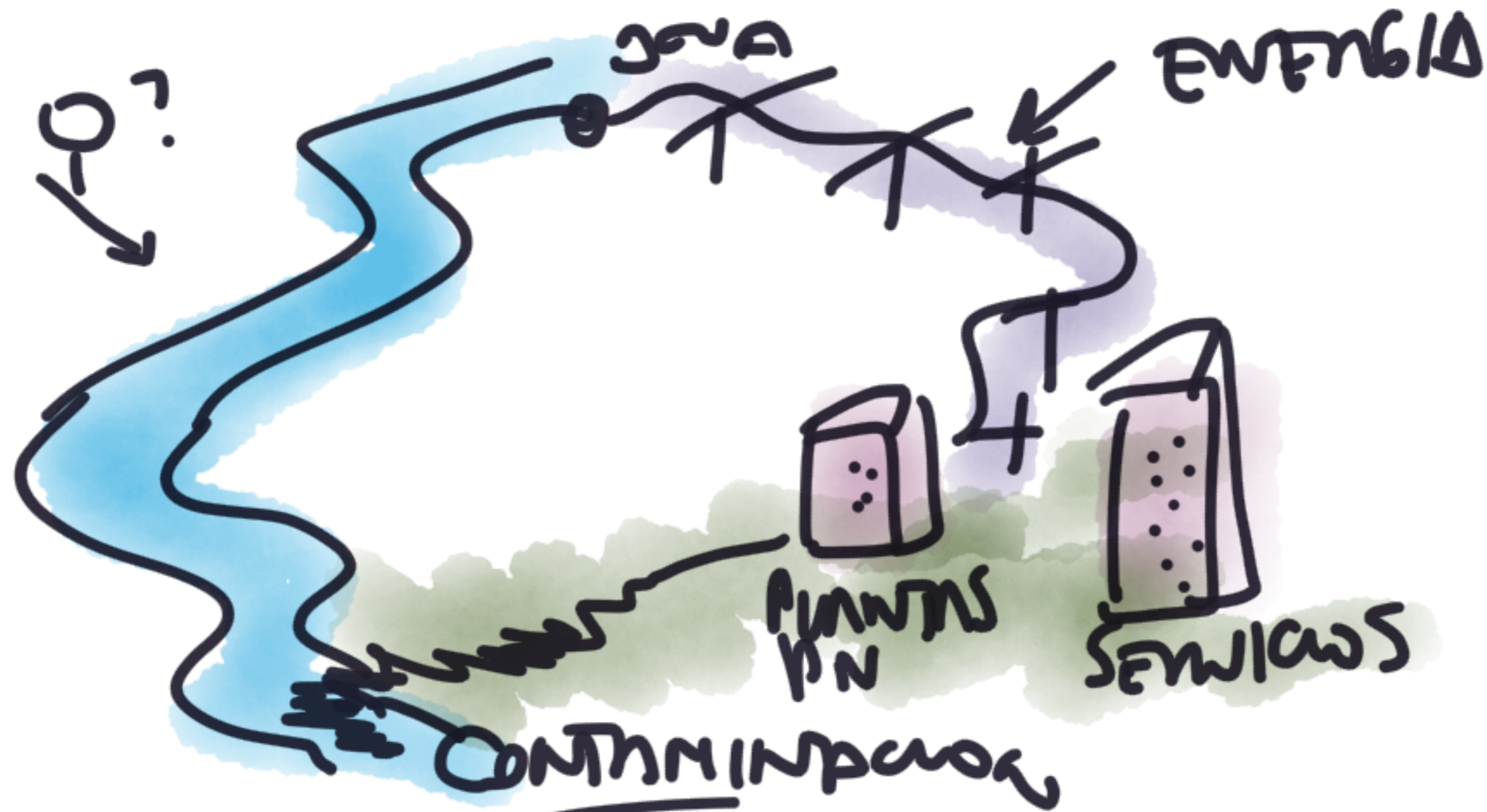
OFFSHORING

CLUSTER:
NUNES

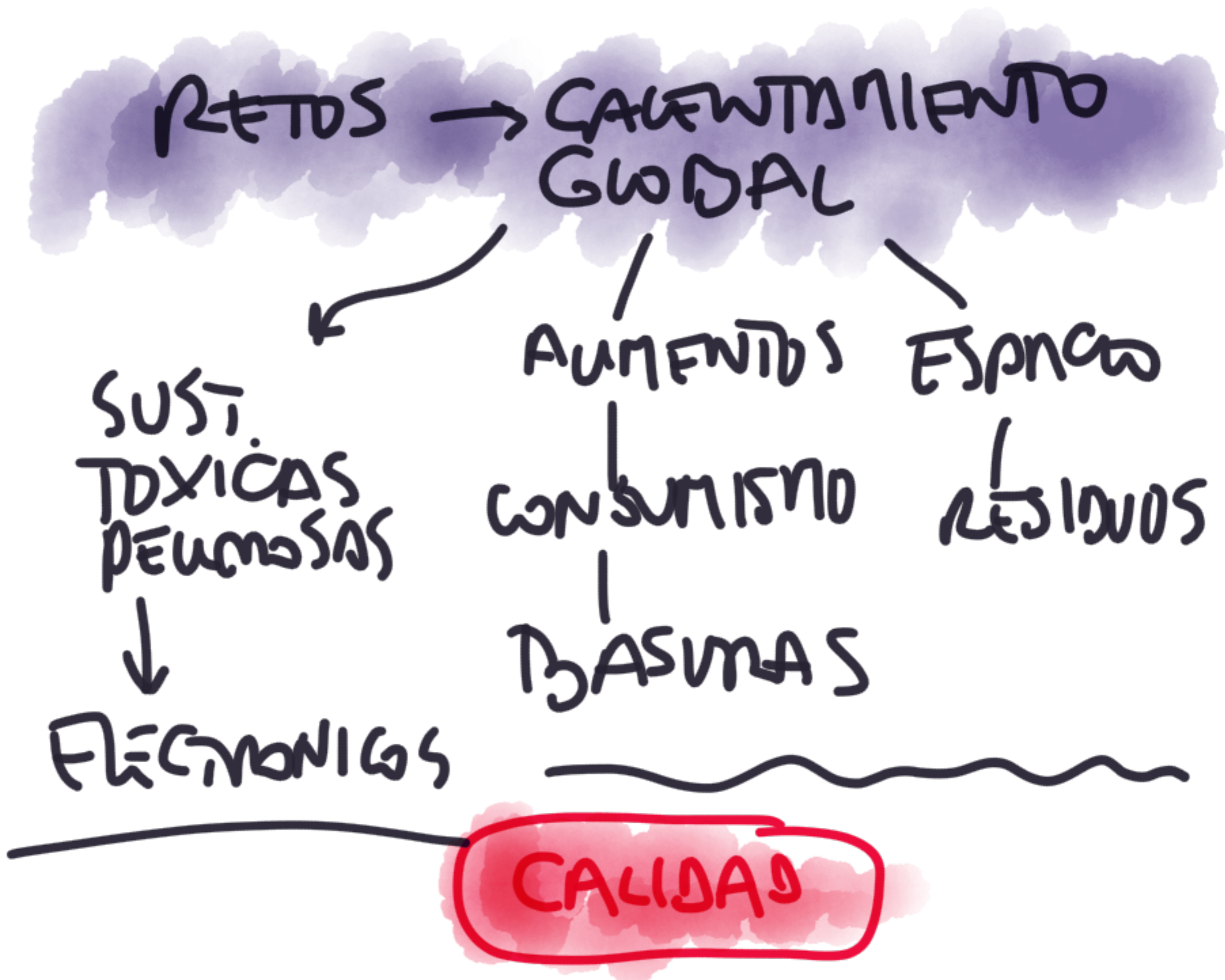
SUPPLY
WERS

CAW'DAJ

V. ECOLOGIA INDUSTRIAL



CICLOS NATURALES



RETO → CALIDAD

SUST. TOXICAS PELIGROSAS

ELECTRONICOS

AUMENTOS CONSUMISMO
BASURAS

ESPACIO RESIDUOS

CALIDAD

