



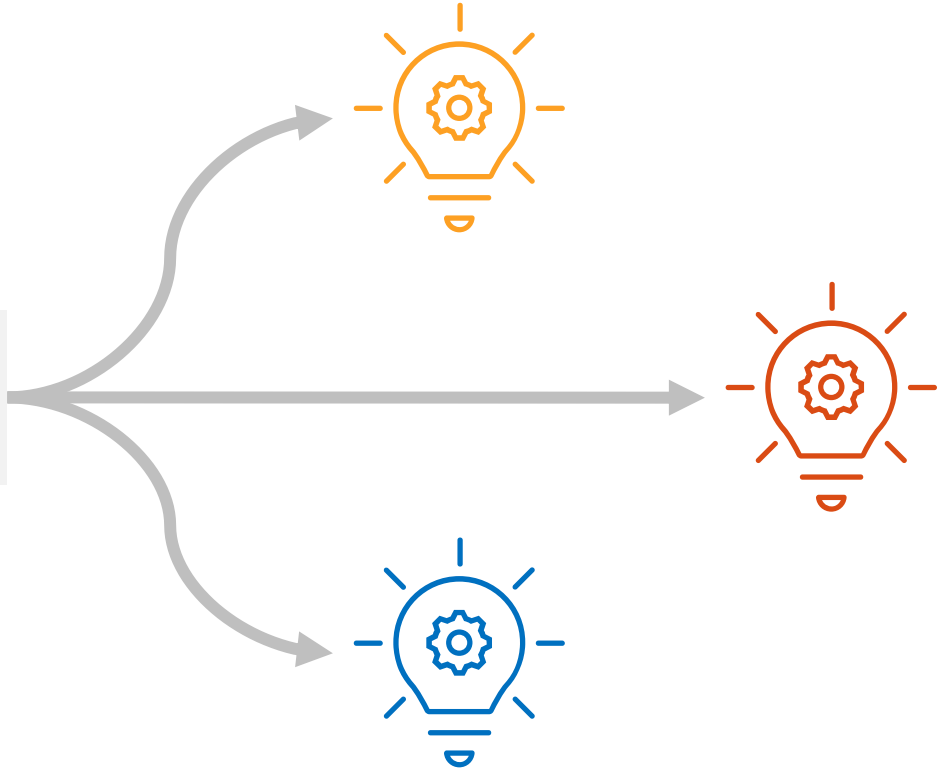
# Repensando el SEGF.

28 de Septiembre de 2021  
Área de Ganadería  
I&D CREA

# Repensando el SEGF

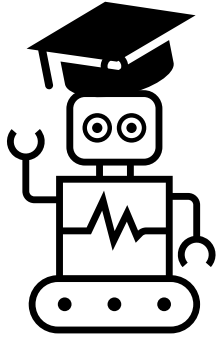
Datos CREA y SSD

Repensar  
el SEGF

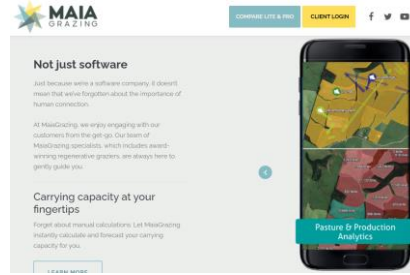


# Huella digital





Machine  
learning

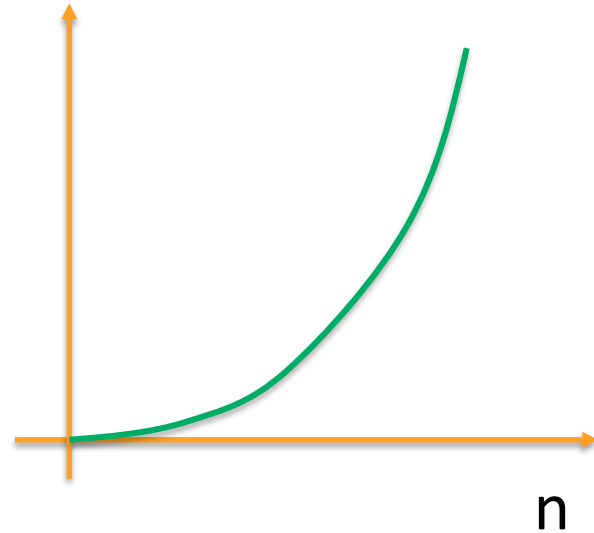


Mejores  
soluciones

Conocer al  
cliente y  
customizar los  
productos



VNred

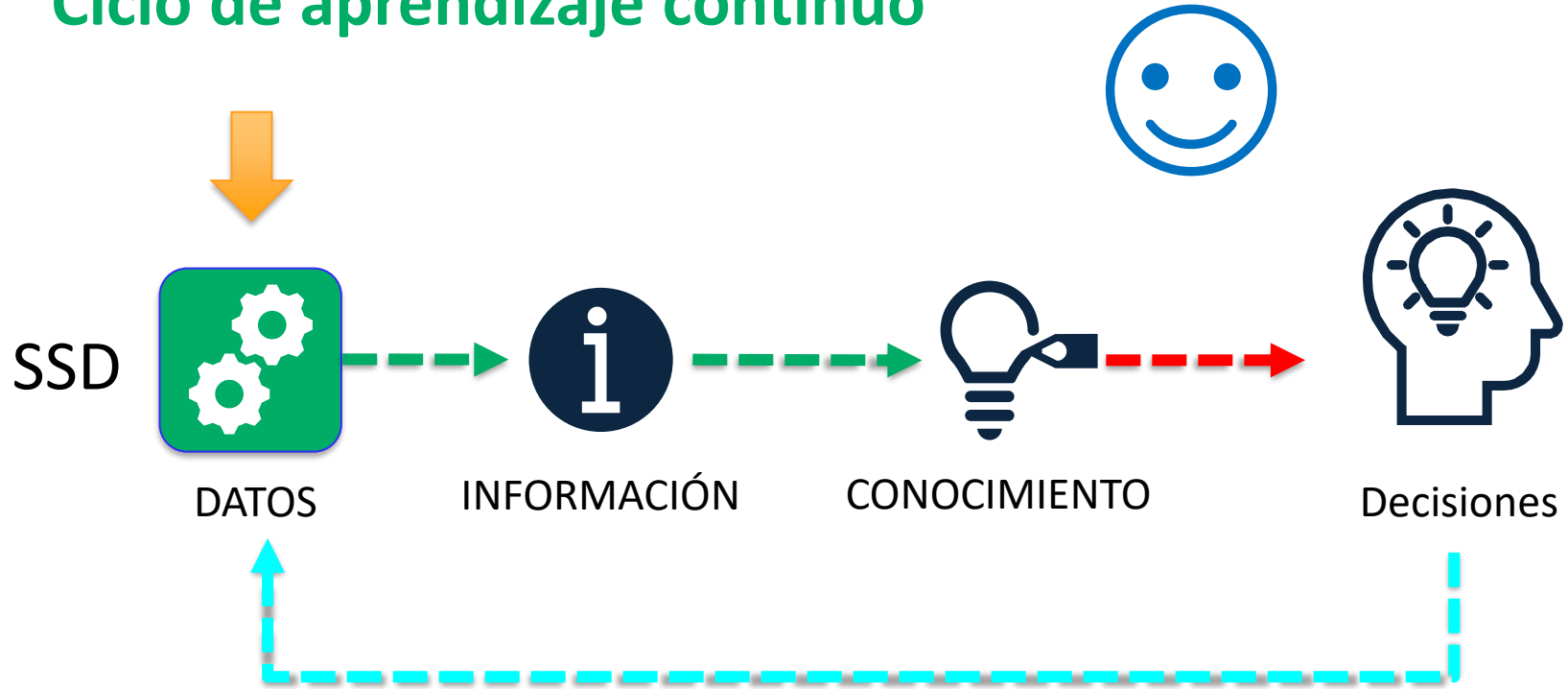


*Valor Neto agregado por la red =  $vu * n!$*

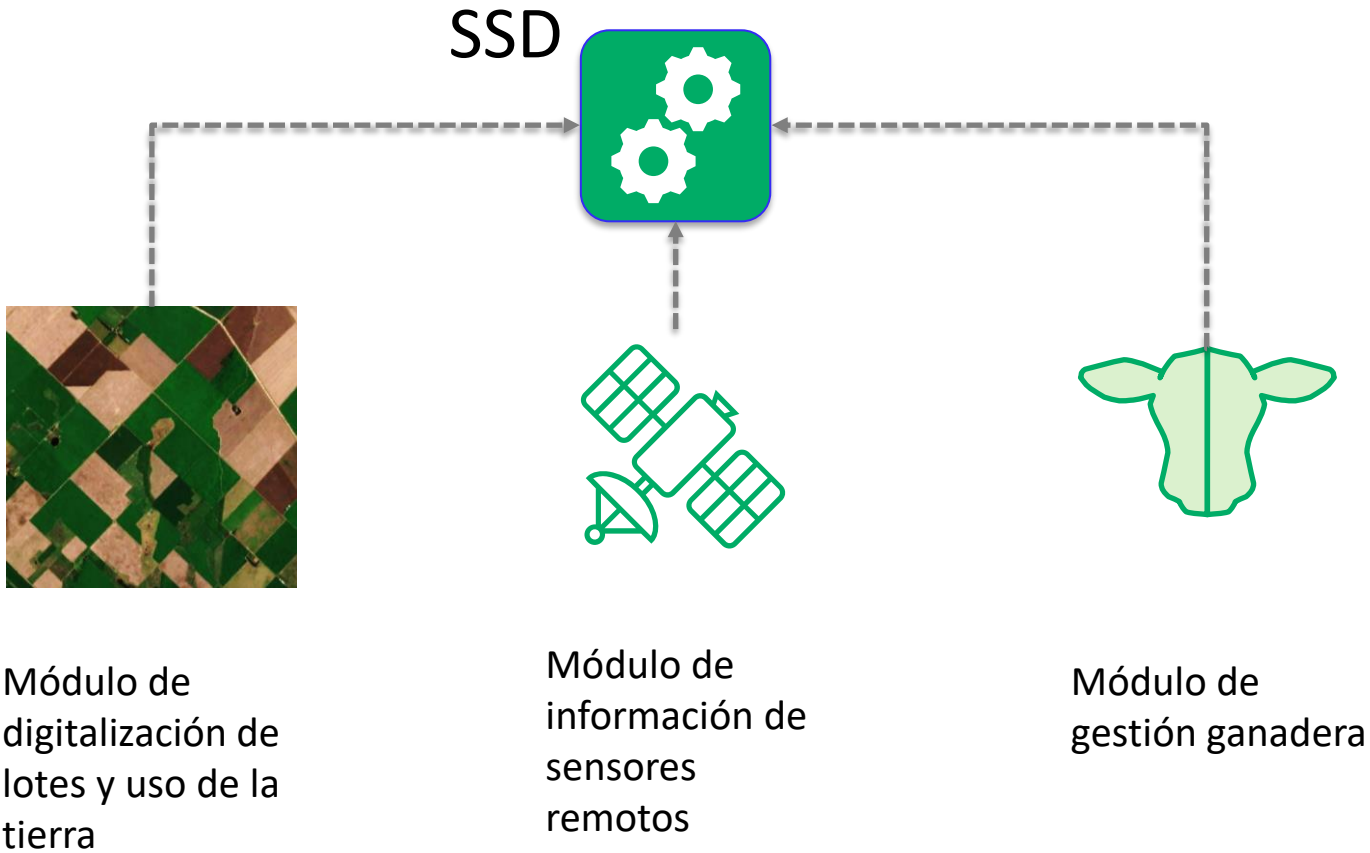
# Ciclo de aprendizaje continuo



# Ciclo de aprendizaje continuo



¿En que estamos  
trabajando?

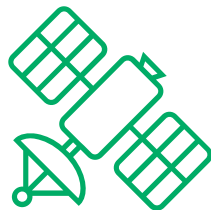


SSD

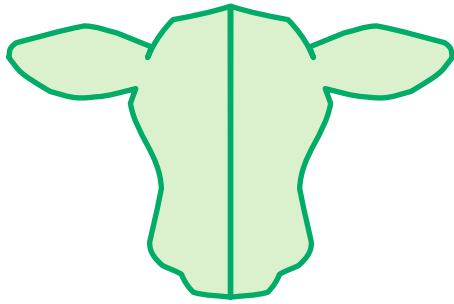


# Datos CREA

- CUIC
- Campo
- Uso de la tierra
- Indicadores físicos (GPG, DAT, GPL, GAC)



## MODULO UDT + INFO SATELITAL.



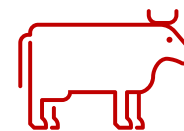
# MODULO GANADERO



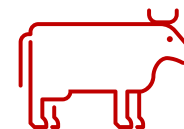
35 % agricultores



52 % mixtos



13 % ganaderos

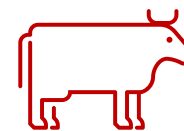




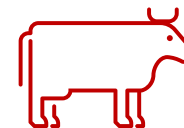
35 % agricultores

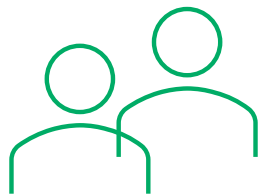


52 % mixtos



13 % ganaderos

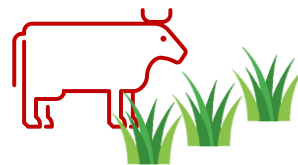




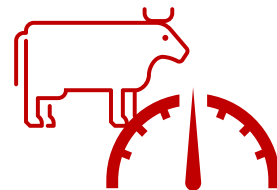
60 % estima  
forraje a ojo



65 % hace presupuestos  
forrajeros anuales



52 % no ajusta  
carga...



# Características



1. Definición de categorías
2. Carga de movimientos en cabezas y en kg de PV por sistema (pasto y corral)



# Resultados y funcionalidades



1. Inventarios por categoría (cab y kg PV)
2. Requerimientos forraje o alimento
3. Resumen movimientos
4. Indicadores de resultado
5. Presupuesto/Balance forrajero global
6. Módulos y rodeos (etapa 2)



Ejemplo versión  
beta en Excel...



# Espacio de intercambio

- Apreciaciones
- Consideraciones y recomendaciones



[www.crea.org.ar](http://www.crea.org.ar)



[/crea.org](https://www.facebook.com/crea.org)



[/canalcrea](https://www.youtube.com/c/canalcrea)



[@crea\\_arg](https://www.instagram.com/crea_arg)



[@crea\\_arg](https://twitter.com/crea_arg)