



UNIVERSITYHACK 2024®
DATAATHON

Predicción de la calidad de antígeno para vacunas

Equipo: Café ☕ del Mediterraneo 🌊

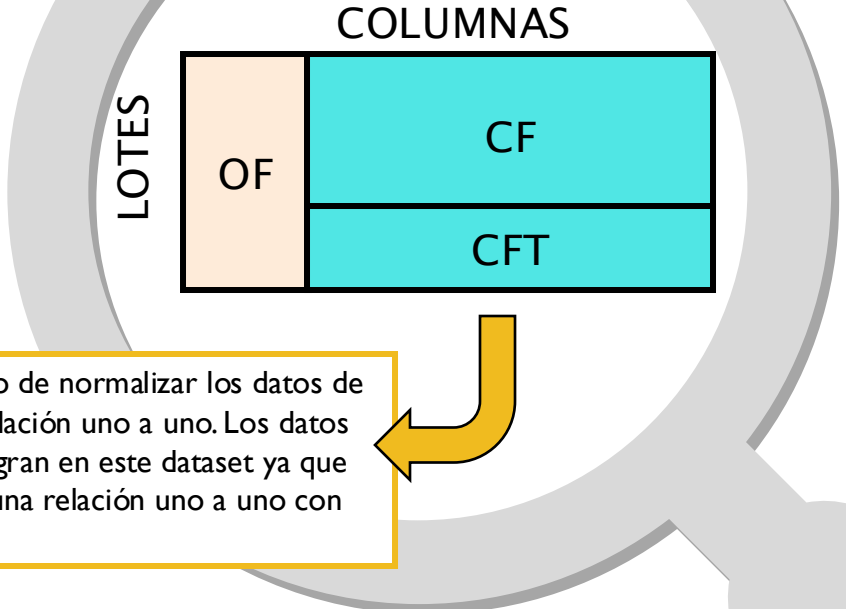
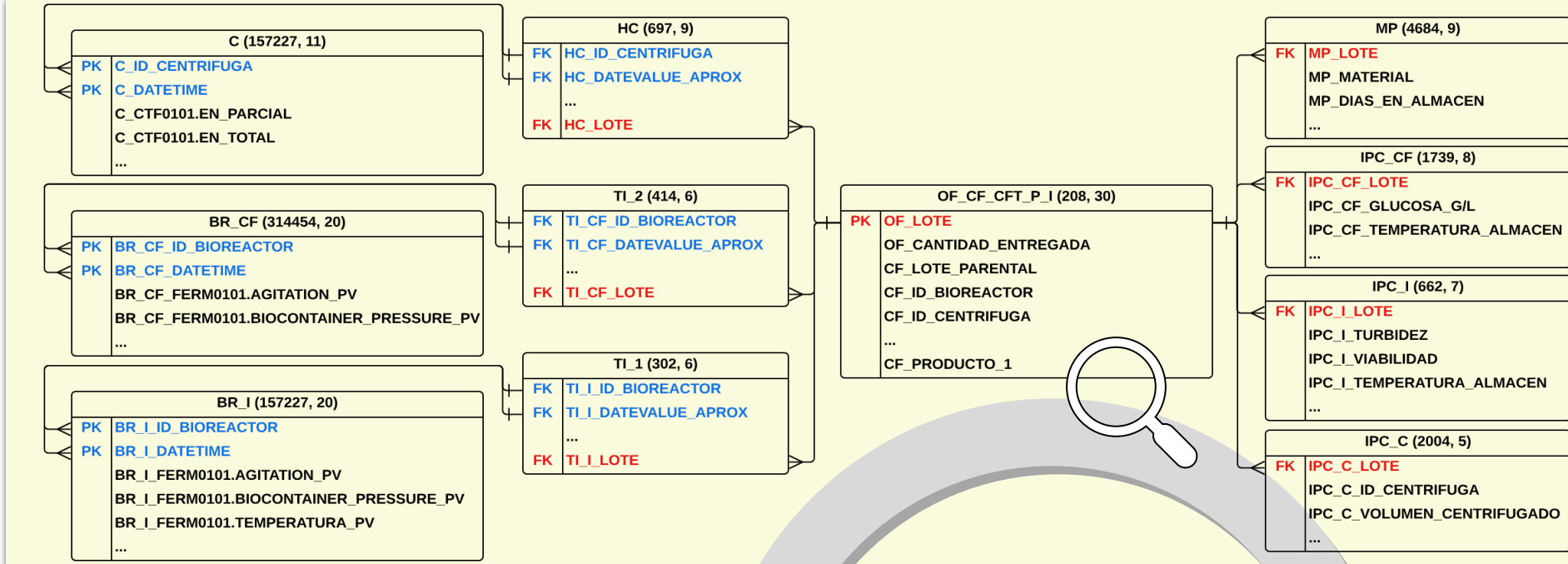
Centro: Universidad Internacional de Valencia (VIU)

NOMENCLATURA Y DIAGRAMA RELACIONAL

ABREVIATURA	FASES
CF	CULTIVO FINAL
CFT	CULTIVO FINAL TEST
P	PREINÓCULO
I	INÓCULO

ABREVIATURA	DATASET
C	CENTRIFUGACIÓN
BR_CF	BIOREACTORES DE CULTIVO FINAL
BR_I	BIOREACTORES DE INÓCULO
HC	HORAS INICIO/FIN CENTRIFUGACIÓN
MP	MATERIAS PRIMAS
IPC_CF	CINÉTICO IPC DE CULTIVO FINAL
IPC_I	CINÉTICO IPC DE INÓCULO
IPC_C	CINÉTICO IPC DE CENTRIFUGACIÓN
OF_CF_CFT_P_I	ORDEN DE FABRICACIÓN + FASES

ABREVIATURA	TABLA DE CONEXIÓN
TI_1	TABLA INTERMEDIA 1
TI_2	TABLA INTERMEDIA 2



El dataset **OF_CF_CFT_P_I** es el resultado de normalizar los datos de las fases de producción **CF**, **P** e **I** dada su relación uno a uno. Los datos de test **CFT** complementarios a **CF** se integran en este dataset ya que proporcional los lotes restantes para tener una relación uno a uno con ordenes de fabricación **OF**.

METODOLOGÍA Y GOBIERNO DE DATOS

