

# MICROBIOLOGIA

---

Nombre del alumno: Leonardo Daniel  
Morales Jonapa

Nombre de la profesora: Sarain  
Gumeta

Carrera: Lic. MVZ

Segundo cuatrimestre

Fecha de entrega: 22/01/21

Materia: Microbiología en veterinaria

Unidad 1



# MICROBIOLOGIA VETERINARIA

¿QUE ES?

EN

XIX no existía relación entre salud publica

Y

Salud animal

LOS

MVZ somos los primordiales responsables

EN

Prevenir

Controlar

Estudia las bacterias y hongos

QUE

Provocan alteraciones funcionales

EN

Órganos y tejidos de las diferentes especies

ES

Muy importante en el proceso

DE

Formación del médico veterinario

Esta ciencia proporciona herramientas

PARA

Aplicar la mejor prueba diagnostica

Y

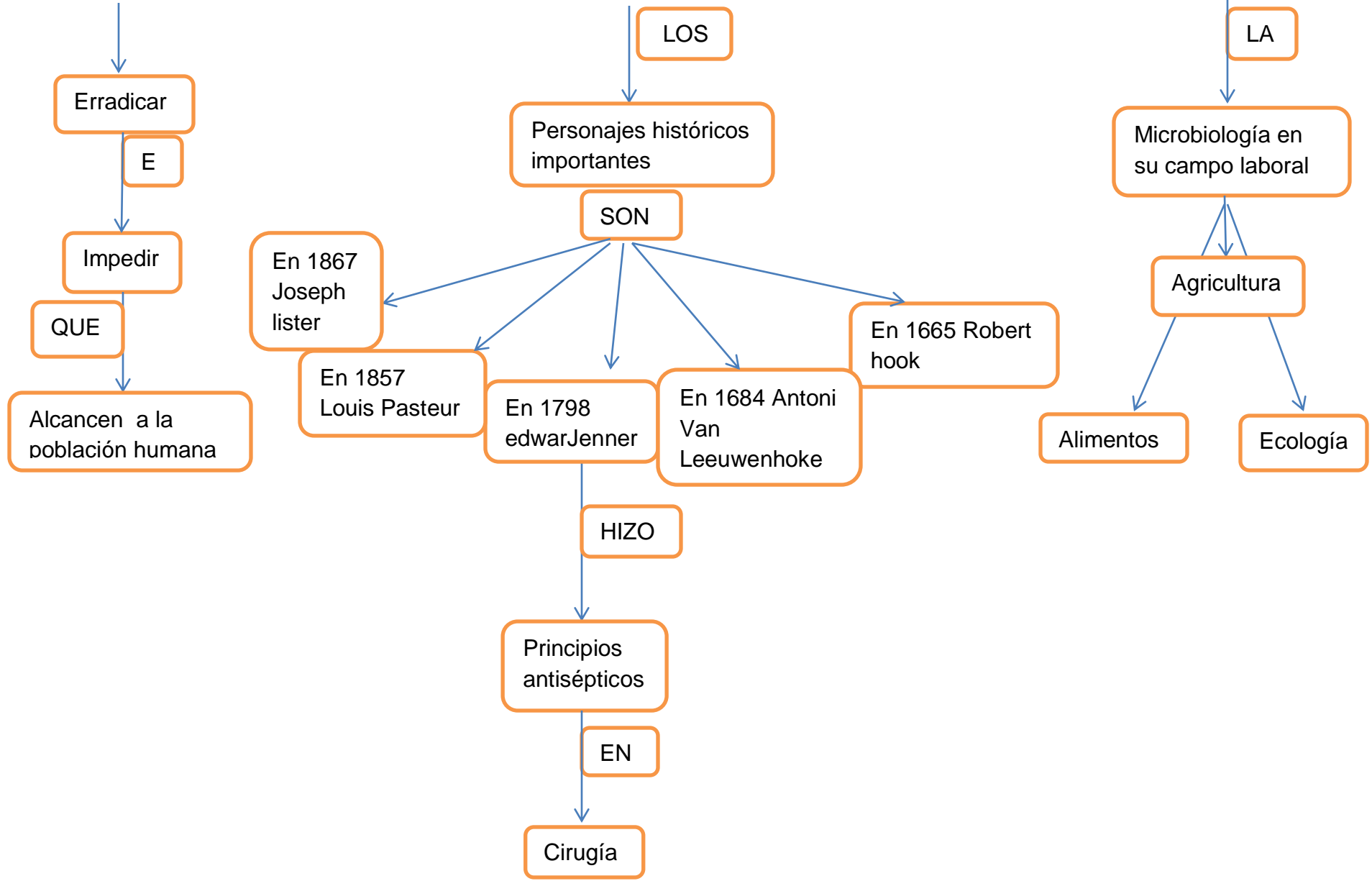
La mejor alternativa terapéutica individual

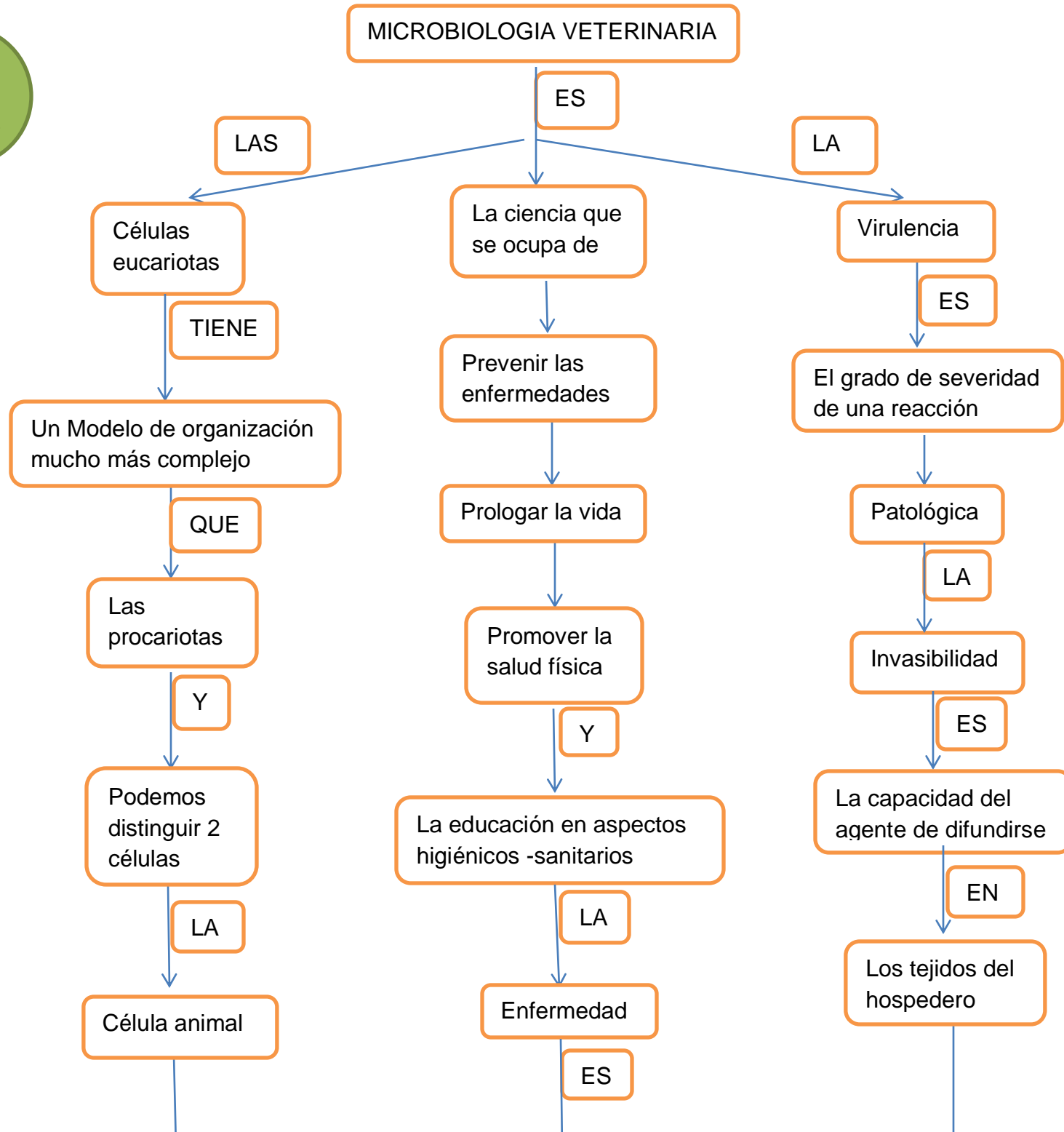
Y

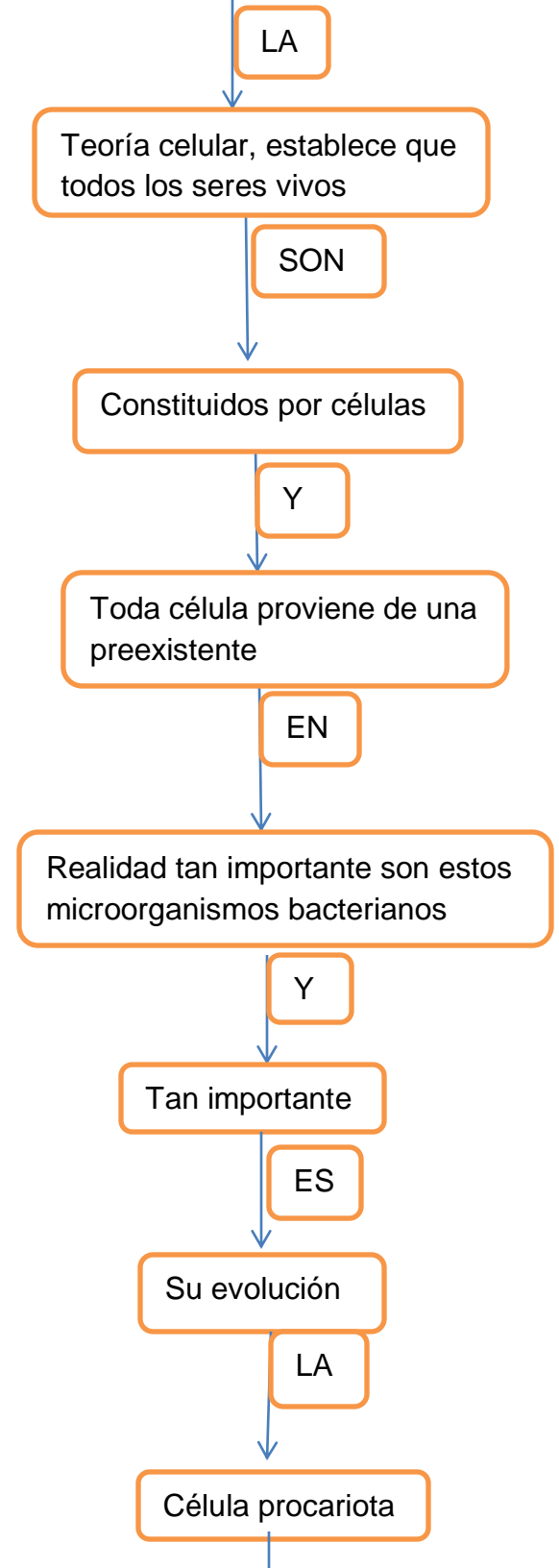
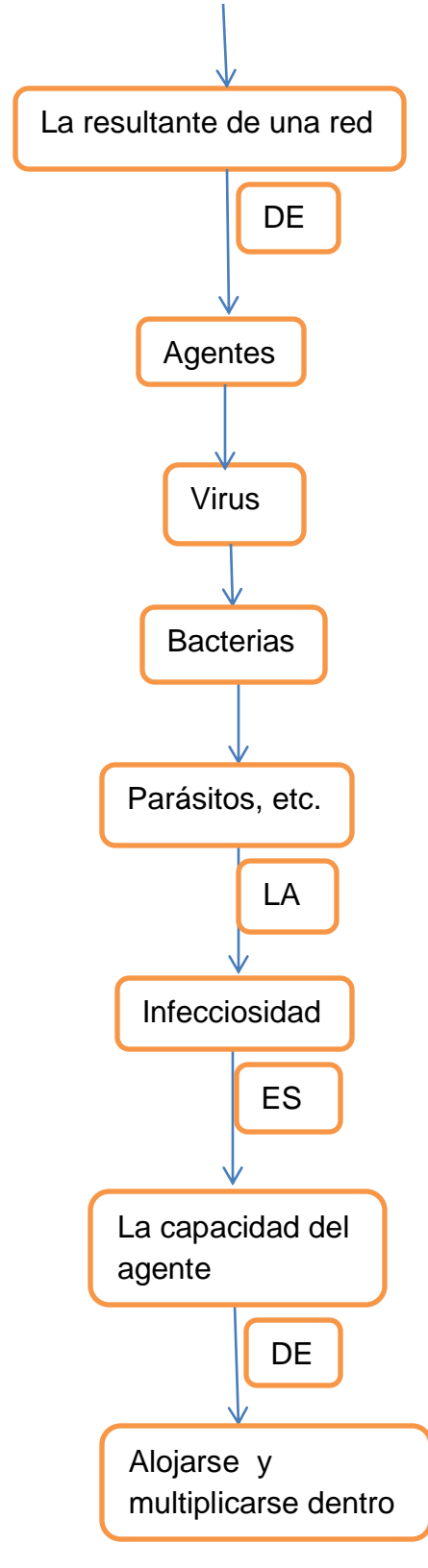
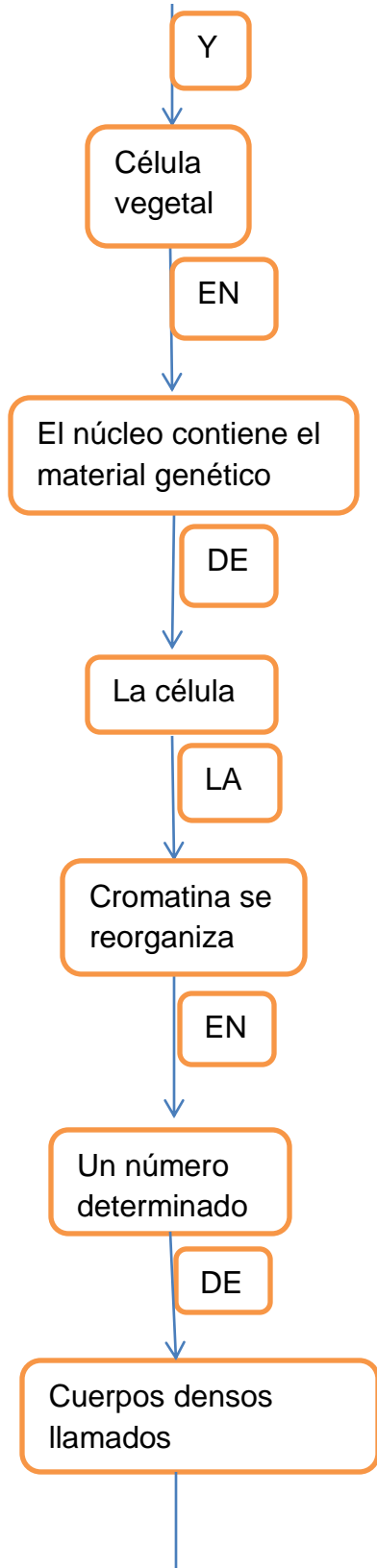
Tiene como propósito

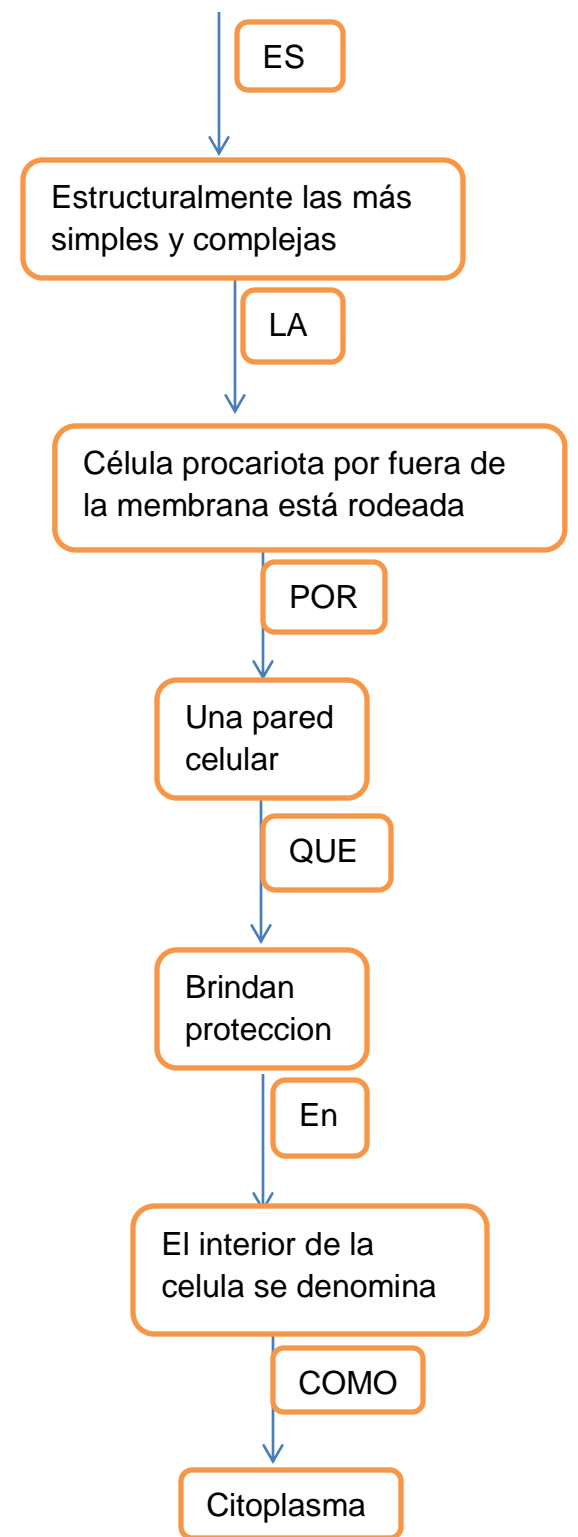
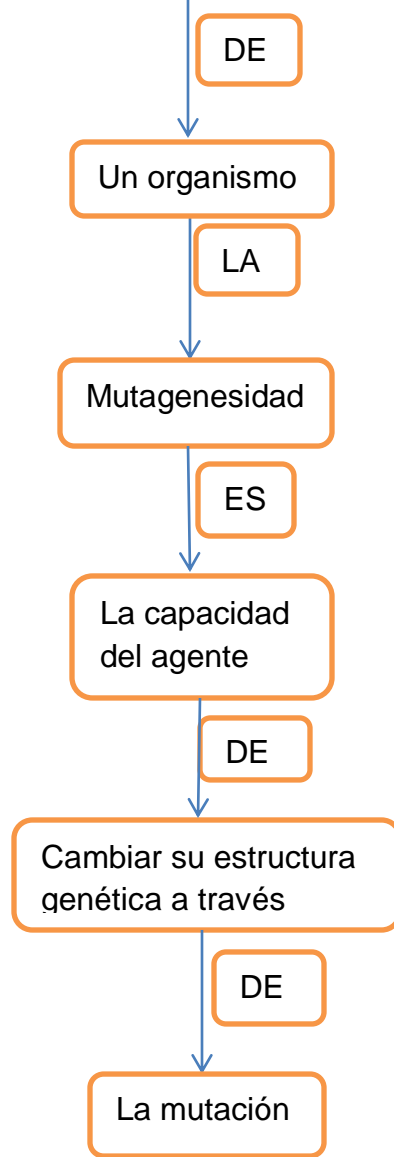
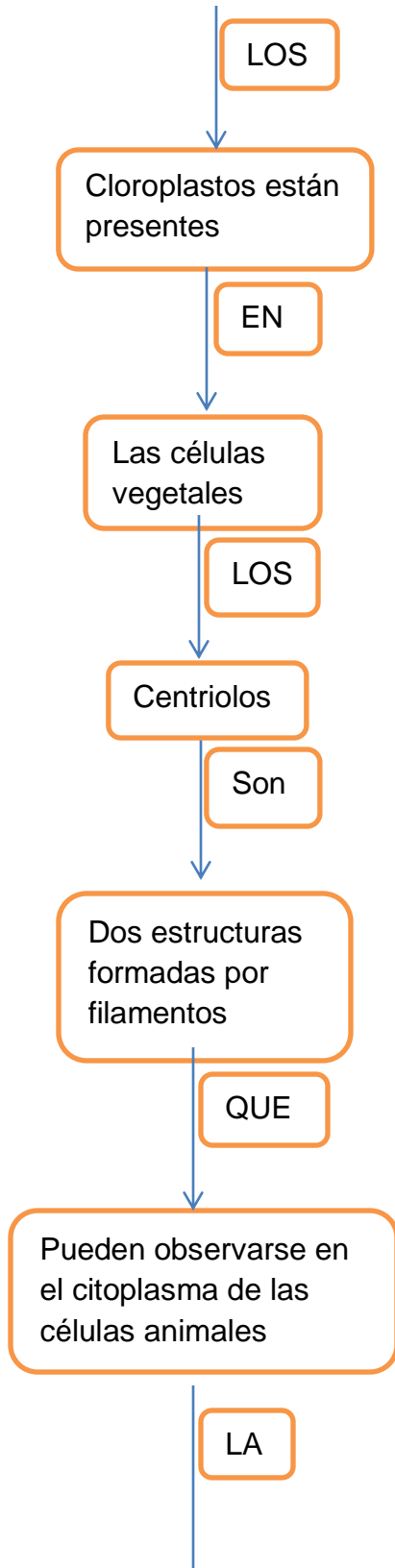
EL

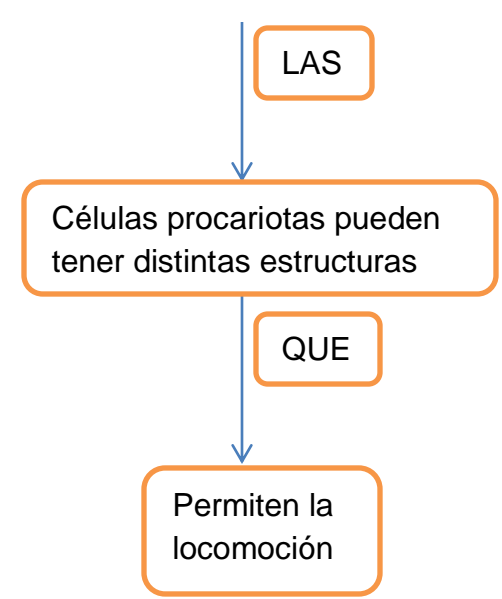
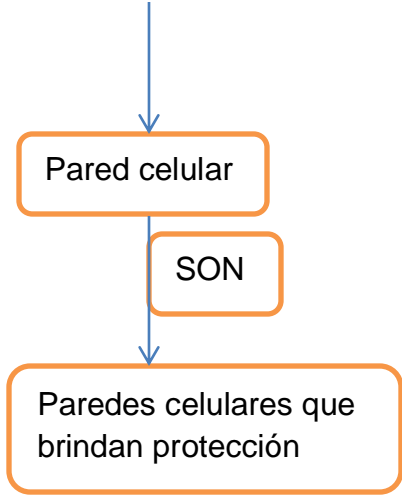
Impactar positivamente el bienestar animal



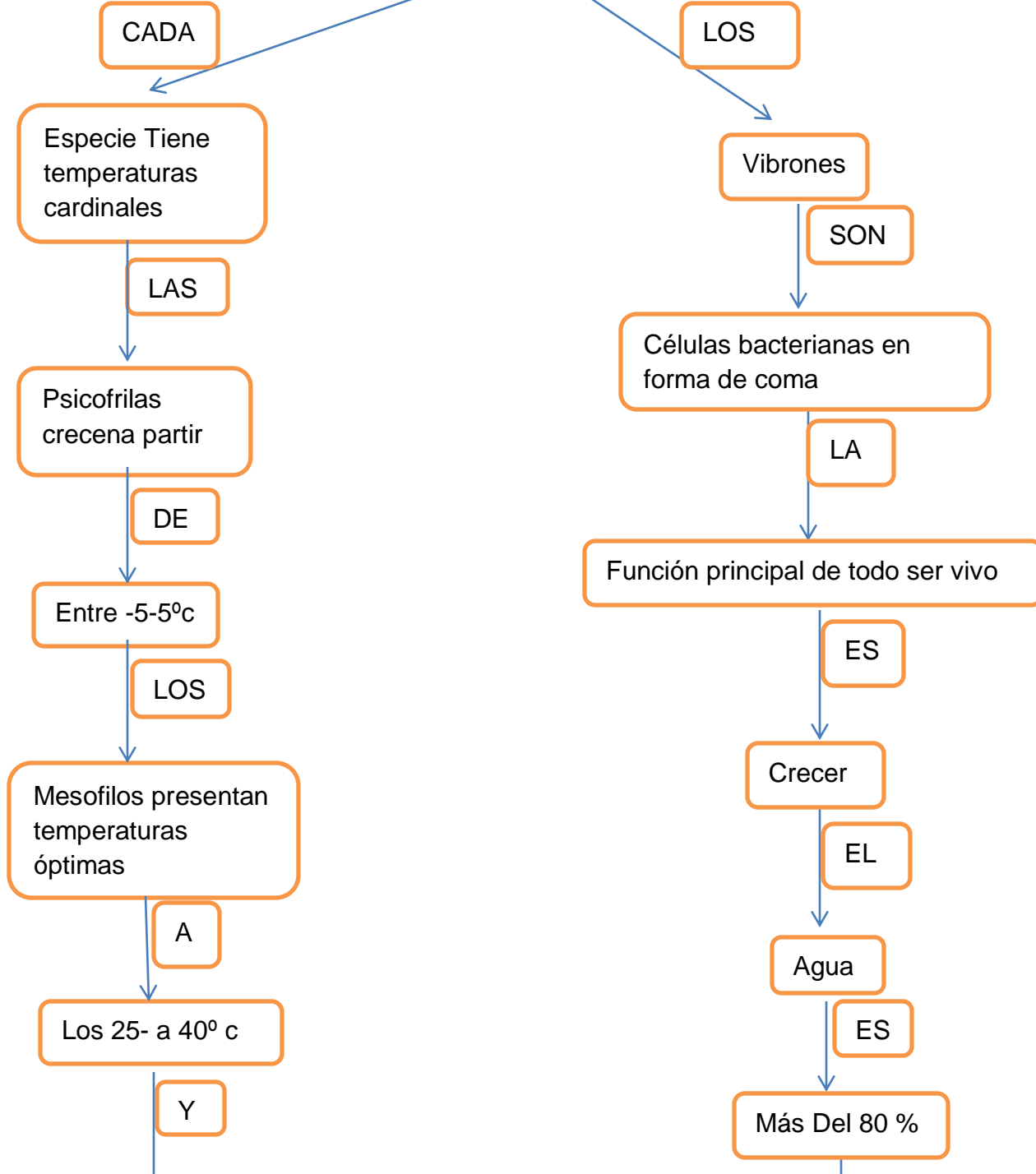




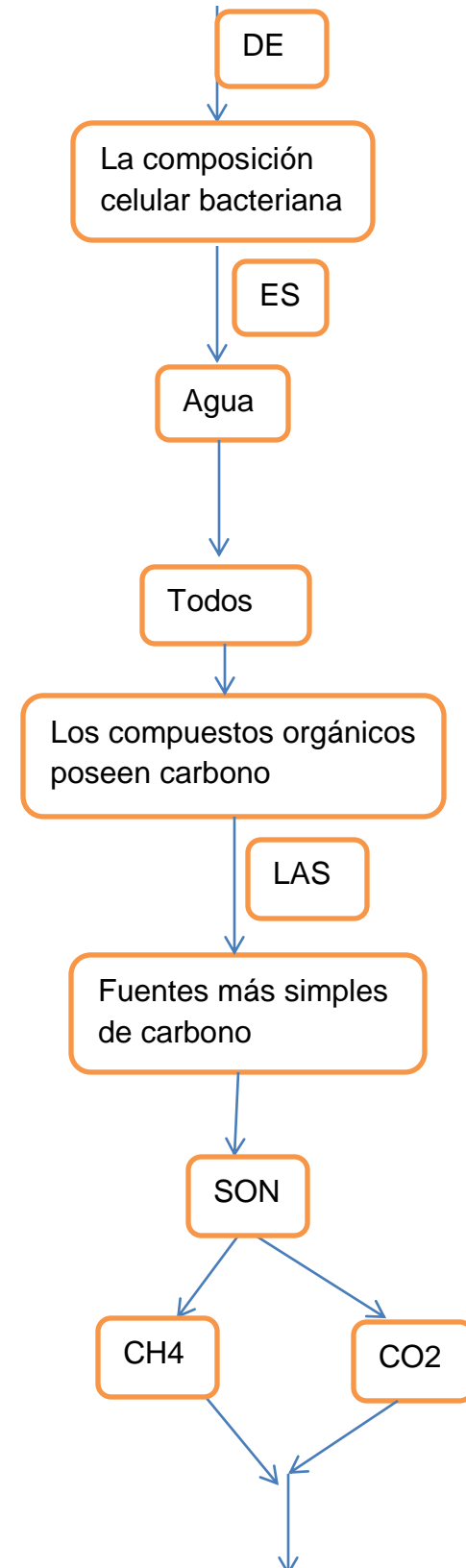
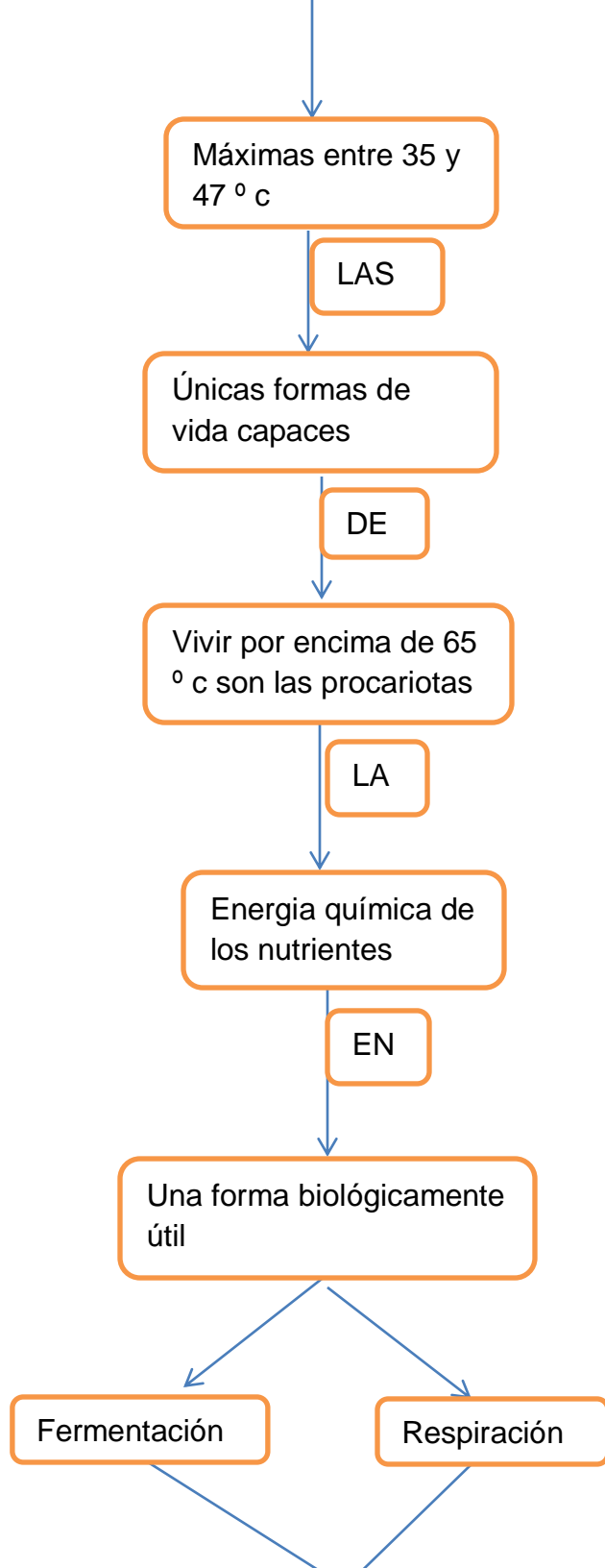


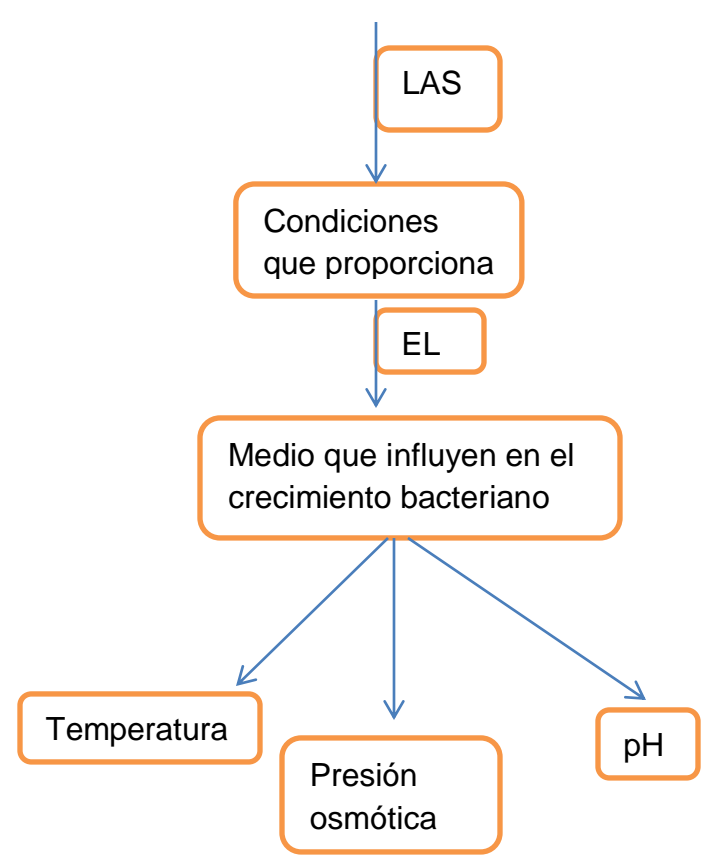
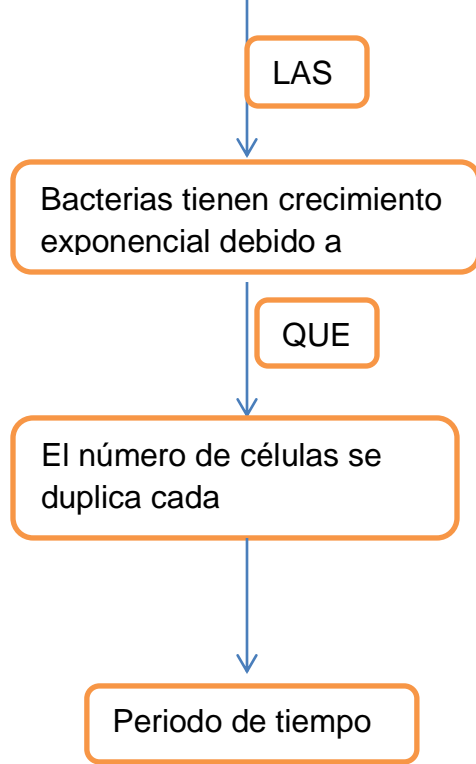


# MICROBIOLOGIA VETERINARIA









**CONCLUSION:** En este trabajo he llegado a la conclusión de que es muy importante leer más de toda esta información de la materia y de las otras, para que así seamos unos excelentes médicos veterinarios.

## **BIBLIOGRAFIA:**

Carter, G.R. 1985: Bacteriología y Micología Veterinarias. Aspectos esenciales. Edit. Manual

□ Moderno. México, D.F.

□ Carter G. R., Chengappa M.M. 1991. Bacteriología y Micología Veterinaria, Manual Moderno, México D.F.

□ Delgado GG y Delgado RG. 2000, Nomenclatura y clasificación de los Microorganismos.

□ Freeman, B.A. 1983. Tratado de Microbiología de Burrows. 21a edición. Edit. Interamericana. México, D.F.