



**Nombre de alumnos: Génesis Sharon  
Álvaro bautista**

**Nombre del profesor: Víctor Manuel  
Nery Gonzales**

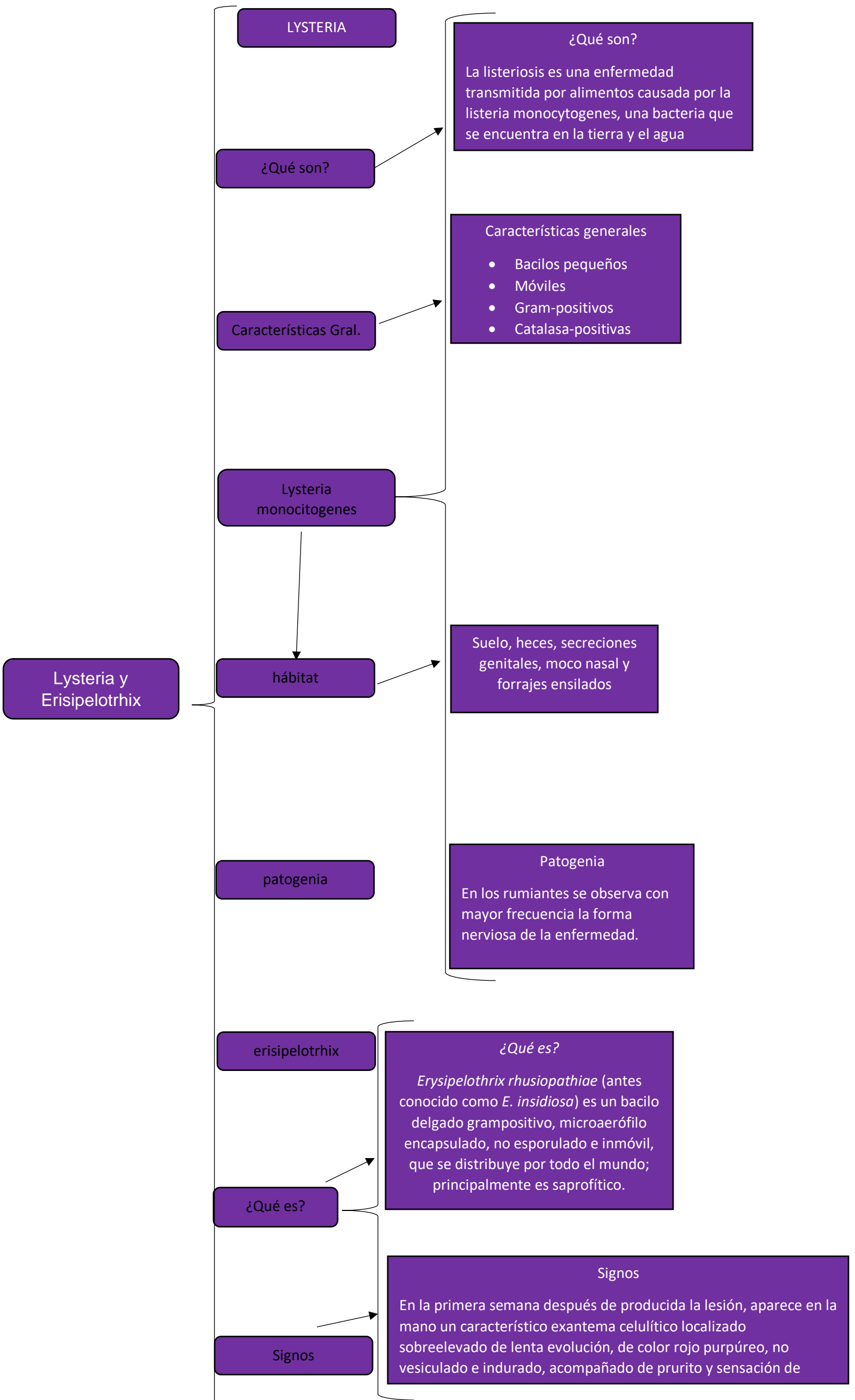
**Nombre del trabajo: Cuadro  
sinóptico**

PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: modulo I**

**Grado: tercer semestre**

**Grupo: Único**



## hábitat

### Hábitat

Se encuentra en las tonsilas y en las mucosas de cerdos sanos y otras especies de animales puede hallarse también en los murciélagos

## Epidemiología

### Epidemiología

Pertenece al grupo 3 que esta constituidos por aquellas enfermedades que se encuentran presentes en territorios nacionales como enzooticas

## Patogenia

### Patogenia

Normalmente las bacterias invaden el torrente sanguíneo. El tipo de enfermedad que desarrolla depende en gran parte del estado inmune del individuo

## Diagnostico

### Diagnostico

- Cultivo
- Amplificación con reacción en cadena de la polimerasa para un rápido diagnóstico

Es mejor el cultivo de muestras de biopsia de grosor completo de la lesión, en comparación con las muestras de aspiración con aguja del borde en crecimiento de ésta, ya que el microorganismo se ubica sólo en las partes más profundas de la piel.

## Tratamiento

### Tratamiento

- Penicilina, cefalosporinas, fluoroquinolonas o clindamicina

Para la enfermedad cutánea localizada, el tratamiento habitual es uno de los siguientes, dados por 7 días:

Penicilina V o ampicilina (500 mg por vía oral cada 6 horas)

Ciprofloxacina (250 mg por vía oral cada 12 horas)

Clindamicina 300 mg por vía oral cada 8 horas