

## GRAM -

Forma en espiral – Aerobio microaerófilo – Sección 2 – *Campylobacter*

Bacilos

- Aerobios – Sección 4
  - *Pseudomonas*
  - *Xanthomonas*
  - *Halococcus*
  - *Acetobacter*
  - *Gluconobacter*
  - *Legionella*
  - *Alcaligenes*
  - *Brucella*
  
- Aerobias-Anaerobias facultativas – Sección 5
  - *Escherichia*
  - *Shigella*
  - *Salmonella*
  - *Citrobacter*
  - *Klebsiella*
  - *Entrobacter*
  - *Erwinia*
  - *Serratia*
  - *Hafnia*
  - *Edwarsiella*

- *Proteus*
- *Yersinia*
- *Vibrio*
- *Aeromonas*
- *Zymomonas*
- Anaerobios – Sección 6 – *Bacteroides*

## GRAM +

### Cocos

- No esporulados – Sección 12
  - *Micrococcus*
  - *Staphylococcus*
  - *Streptococcus*
  - *Leuconostoc*
  - *Aerococcus*
  - *Peptococcus*
  - *Peptostreptococcus*
  - *Ruminococcus*
  - *Sarcina*

### Cocos esporulados y Bacilos esporulados

- Sección 13
  - *Bacillus*
  - *Clostridium*
  - *Sporosarcina*

### Bacilos

- No esporulados – Sección 14
  - *Lactobacillus*
  - *Listeria*
  - *Erysipelothrix*
  - *Brochotrix*

- Formas irregulares – Sección 15

- *Corynebacterium*
- *Brevibacterium*
- *Propionibacterium*
- *Bifidobacterium*