



**Nombre de alumno: Marla Lisset
Gómez Polvo**

**Nombre del profesor: Felipe Antonio
Morales Hernández**

**Nombre del trabajo: Analgésicos
antipiréticos y antiinflamatorios no
esteroides (AINEs)**

Materia: Farmacología

Grado: 3° Grupo: "A"

**Analgésicos
antipiréticos y
antiinflamatorios
no esteroides
(AINEs)**

Clasificación

Salicilato

• **Ácido acetyl salicílico, ácido salicílico**

Pirazolonas

• **Antipirina o fenasona y aminopirina**

Paraminofenol

• **Fenacetina y acetaminofén**

Índole

• **Indometasina, bencidina, sulindac, asetamicina**

Derivados del ácido acético

Arilacetico o fenilacetico

• **Diclofenaco sódico**

• **Diclofenaco potásico**

Pirrol acético

• **Keterolaco y tormentia**

Piranoacetico

• **Entodolac**

Fenamatos o arilantranilic

• **acido mefenamico**

• **flufenamico niflumico**

Derivados del ácido propio Nico

• **Ibuprofeno, Ketoprofeno**

Oxicames

Piroxicam, tenoxicam, sudoxicam, isoxicam

Derivados de la benzoxazocinas

• **Nefopam**

Derivados de sulfonamida

• **Nimesulina**

Farmacodinamia

• **Inhibición de la enzima cicloxigenasa**

Ácido acetyl salicílico

Inhibidor reversible

Cox-1

• **síntesis de prostaglandinas**

Cox-2

• **Proceso inflamatorio**