



**PASIÓN POR EDUCAR**

**Nombre de la alumna: Keyla Samayoa Pérez.**

**Nombre del docente: Dr. Daniel López Castro.**

**Nombre del trabajo: Cuadro comparativo**

**Materia: Crecimiento y desarrollo.**

**Grado: 3**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez a 15 de octubre de 2022.

## CATEGORIAS DE MEDICAMENTOS SEGÚN RIESGO FETAL

<b>A</b>	ANTIBIOTICOS	Ninguno
	ANTIFIMICOS	Ninguno
	ANTIPARASITARIOS	Ninguno
	ANTICONVULSIONANTES	Ninguno
	OVULOS VAGINALES	Ninguno
<b>B</b>	ANTIBIOTICOS	Penicilinas, cefalosporinas, eritromicina, azitromicina, clindamicina, metrodinazol, sulfonamidas, nitrofurantoina.
	ANTIFIMICOS	Etambutol
	ANTIPARASITARIOS	Metrodinazol, primetamina.
	ANTICONVULSIONANTES	Ninguno
	OVULOS VAGINALES	Clotrimazol, miconazol, nistatina.
<b>C</b>	ANTIBIOTICOS	Gentamicina, carbapenemos, amikasina tobramicina, claritromicina, vancomicina, quinolonas, trimetropin sulfametoxasol.
	ANTIFIMICOS	Rifampicina, isoniazina.
	ANTIPARASITARIOS	Mebendazol, cloroquina, prazicuantel.
	ANTICONVULSIONANTES	Carbamazepina, etosuximida, clonazepam, lamotrigina.
	OVULOS VAGINALES	Butoconazol.
<b>D</b>	ANTIBIOTICOS	Tetraciclinas, kanamicina, estreptomina, zidovudina.
	ANTIFIMICOS	Ninguno.
	ANTIPARASITARIOS	Ninguno.
	ANTICONVULSIONANTES	Difenilhidantoina, fenobarbital, ácido valporico, primidona, trimetadiona.
	OVULOS VAGINALES	Ninguno.
<b>X</b>	ANTIBIOTICOS	Ninguno.
	ANTIFIMICOS	Ninguno
	ANTIPARASITARIOS	Quinina.
	ANTICONVULSIONANTES	Ninguno.
	OVULOS VAGINALES	Ninguno.

### CATEGORIAS DE MEDICAMENTOS SEGUN RIESGO FETAL

<b>A</b>	No existe riesgo sobre el feto. Aprobado su uso en el embarazo.
<b>B</b>	No existe evidencia de riesgo en fetos humanos. Existe posible evidencia de toxicidad en animales.
<b>C</b>	El riesgo sobre el feto, en humanos, es desconocido. Existe evidencia definitiva de toxicidad fetal en animales.
<b>D</b>	Existe evidencia de daño sobre el feto. Puede utilizarse, en caso de que se justifique su beneficio y no exista otra alternativa.
<b>X</b>	Está contraindicado su uso durante el embarazo