

**Nombre del alumno:** William de Jesús  
López Sánchez

**Nombre del profesor:** Daniel López  
Castro

**Nombre del trabajo:** Cuadro  
comparativo del apéndice D normativo

**Materia:** Crecimiento y desarrollo

**Grado:** 3°

**Grupo:** "A"

# CATEGORÍAS DE MEDICAMENTOS SEGÚN RIESGO FETAL

TIPO →	A	B	C	D	X
CLASE ↓	Medicamento	Medicamento	Medicamento	Medicamento	Medicamento
<b>ANTIBIOTICOS</b>	NINGUNO	Penicilina Cefalosporinas Monobactámicos Eritromicina Azitromicina Clindamicina Metronidazol Sulfonamidas Nitrofurantoína	Carbapenemos Gentamicina Amikacina Trobamicina Vanomicina Quinolonas Trimetroprim- sulfametoxazol	Tetraciclinas Kanamicina Estreptomicina zidovudina	NINGUNO
<b>ANTIFIMICOS</b>	NINGUNO	Etambutol	Rifampicina isoniazida	NINGUNO	NINGUNO
<b>ANTIPARASITARIOS</b>	NINGUNO	Metronidazol Primetamicina	Mebendazól Cloroquina Prazicuantel	NINGUNO	Quinina
<b>ANTICONVULSIONANTES</b>	NINGUNO	NINGUNO	Carbamazepina Etosuximida Clonazepam Lamotrigina Gabapentin	Difenilhidantoina Fenobarbital Ácido valproico Primidona trimetadiona	NINGUNO
<b>OVULOS VAGINALES</b>	NINGUNO	Clotrimazol Miconazol Nistatina	Butoconazol	NINGUNO	NINGUNO

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