



**UNIVERSIDAD ESTATAL  
PENÍNSULA DE SANTA ELENA  
FACULTAD CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN E IDIOMAS  
CARRERA EDUCACIÓN BÁSICA <sup>5</sup>/<sub>2</sub>**



**INTEGRANTES:**

Borbor Armendáriz Melany Noemí  
Espinoza Bravo Odalys Anais  
Gonzabay Méndez Yholenny Valeria  
Medina Panchana Mildred Michelle

Panimboza Suarez José Andrés  
Tomalá Magallán Oscar  
Yagual González Verónica Cecilia

**1. RESUELVE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:**

Las leyes orgánicas son aquellas que:

- No hay trámites especiales para su aprobación.
- Esta establecida por una autoridad superior, de cualquier nivel
- Tienen una verdadera regla jurídica, constituyen un vínculo entre la Constitución y la Ley Ordinaria, mediante las instituciones en el ámbito que corresponda.

Enumere del 1 al 3 las 3 normas jurídicas que aparecen en el listado, según el orden de jerarquía que se establece en la pirámide de Kelsen. El 1 significa mayor jerarquía y el 3 menor:

- ☐ Constitución
- ☐ Leyes ordinarias
- ☐ Leyes orgánicas
- ☐ Ley de la naturaleza
- ☐ Ley de Faraday
- ☐ Ley de Newton

Considerando los siguientes instrumentos jurídicos indique cuál es su orden jerárquico, atendiendo a la pirámide de Kelsen. El 1 es el de mayor jerarquía y el 3 el de menor

- ☐ Ordenanzas
- ☐ Asamblea Nacional
- ☐ Leyes ordinarias
- ☐ Planes de clase
- ☐ Constitución
- ☐ Distritos de Educación