

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_ **FECHA:** \_\_\_\_\_

**Compromiso ético de los estudiantes al momento de realizar un examen escrito de la ESPOL.**

Reconozco que el presente examen está diseñado para ser resuelto de manera individual, y no se permite la ayuda de fuentes no autorizadas ni copiar. Firmo al pie del presente compromiso, como constancia de haber leído y aceptar la declaración anterior.

\_\_\_\_\_  
*Firma de Compromiso del Estudiante*

Recomendaciones:

- **Lea detenidamente cada una de las preguntas para dar una respuesta que se ajuste a lo solicitado.**
- **Responda con bolígrafo. Las respuestas que estén con lápiz no serán calificadas.**
- **Use buena caligrafía, ortografía y redacción para facilitar la lectura de sus respuestas.**

1. Escriba la(s) palabra(s) apropiadas que sinteticen cada uno de los siguientes enunciados. (15 puntos)

- Es definido como las aguas que son salinas y afectadas por las mareas \_\_\_\_\_
- Ondulaciones que se encuentran sobre la superficie del agua y son producidas por el viento \_\_\_\_\_
- Decisiones que se son tomadas por el Ministerio de Medio Ambiente y la comunidad que habita dentro del área protegida marino costera \_\_\_\_\_
- Se extiende tierra adentro hasta el primer mayor cambio topográfico, más allá del cual los procesos costeros tienen poca influencia \_\_\_\_\_
- Paseo a caballo, caminar en la playa y broncearse \_\_\_\_\_
- Diferencia en elevación entre la cresta y el valle \_\_\_\_\_
- Distancia que existe entre la cresta de 2 olas \_\_\_\_\_
- Buceo, nadar en el mar y surf \_\_\_\_\_
- Profundidad a la que no hay movimiento significativo del sedimento \_\_\_\_\_
- En El Oro, la Asociación de Pescadores Artesanales 16 de julio, fue favorecida con 82 hectáreas concesionadas para los 120 socios. Los beneficiarios realizarán turismo ecológico como actividad complementaria de uso del recurso y están comprometidos a mantener actualizada la personería jurídica \_\_\_\_\_

2. ¿Cuáles son las 2 técnicas de administración de APM según Kenchington y Kelleher? (2 puntos)

3. **Explique** por qué las corrientes litorales actúan como un agente de erosión litoral. (5 puntos)

4. **Explique** qué significa el siguiente enunciado: El indicador de tasa residencial de Salinas es del 91,62%. (3 puntos)

**Facultad de Ingeniería Marítima, Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales - Licenciatura en Turismo  
Turismo Marino Costero - Examen del Primer Parcial – Paralelo 2**

5. Escriba el tipo de Área Protegida Marino Costera a la que pertenece cada definición y escriba un ejemplo para cada una. (6 puntos)

Definición	Tipo de Área protegida Marino Costera	Ejemplo
Categoría de manejo de un área protegida, manejada principalmente para la protección de ecosistemas y para la recreación. De mínimo 10 000 hectáreas de superficie.		
Categoría de manejo de un área estatal protegida, con condiciones oceanográficas, biológicas y ecológicas únicas en el mundo, y una fuerte importancia de recursos pesqueros y turísticos para la población local.		
Categoría de manejo de un área estatal protegida, la cual puede ser de extensión variable, que se considera indispensable para garantizar la existencia de la vida silvestre, residente o migratoria; con fines científicos, educativos o recreativos.		

6. Salinas es un destino costero con un alto porcentaje de segundas residencias. Usted es director(a) de turismo de Salinas y tiene la potestad para tomar 2 decisiones para controlar el aumento de las construcciones de segundas residencias. **Explique** cuáles serían esas 2 decisiones (5 puntos)

7. ¿Por qué la gestión de playas define a las playas como "(...) acumulaciones de materiales no consolidados (arena, grava, lodo o una mezcla de varios) que se extienden desde el borde de la playa hacia el mar"? (4 puntos)

8. Escriba un ensayo para explicar qué es la gestión de playas, cuáles son los 3 aspectos que se consideran y 2 razones de por qué el proceso es necesario dentro de los destinos costeros. (10 puntos)