**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL**

LICENCIATURA EN TURISMO

VERSIÓN A

**GEOGRAFÍA FÍSICA Y AMBIENTAL**

EXAMEN SEGUNDO PARCIAL

Fecha: 30/08/2011 - Paralelo: 004

Nombre: ………………………………..……………………..

**COMPLETE CORRECTAMENTE LOS SIGUIENTES ENUNCIADOS:** (2 PUNTO C/U)

1. La lluvia y la nieve son hidrometeoros que forman parte de lo que se denomina \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
2. La cantidad de precipitación sobre un punto de la superficie terrestre es llamada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
3. La precipitación es generada por las nubes, cuando alcanzan un punto de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. La precipitación pluvial se mide en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
5. Los instrumentos más frecuentemente utilizados para la medición de la lluvia y el granizo son los \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
6. La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es una curva que une los puntos, en un plano cartográfico, que presentan la misma precipitación en la unidad de tiempo considerada.
7. Un \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es un gráfico en el que se representan las precipitaciones y las temperaturas de un lugar en un determinado período de tiempo.
8. El climograma es un gráfico de doble entrada en el que se presentan resumidos los valores de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ recogidos en una estación meteorológica.
9. El \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es aire que se mueve de un lugar a otro, bien sea una ligera brisa o un fuerte huracán.
10. El calentamiento desigual de la superficie de la Tierra produce zonas de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, este desequilibrio provoca desplazamientos del aire que rodea la Tierra dando lugar al viento.
11. El contenido energético del viento depende de su \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
12. El instrumento que mide la velocidad del viento, es el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, generalmente está formado por un molinete de tres brazos, separado por ángulos de 120º que se mueve alrededor de un eje vertical.
13. La velocidad del viento se mide preferentemente en náutica en nudos y mediante la escala \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
14. El \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es una medida de velocidad utilizada tanto para navegación marítima como aérea.
15. Cuando el viento supera los 119 km/h se llama \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
16. El \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es un remolino gigantesco que cubre cientos de miles de kilómetros cuadrados y tiene lugar, primordialmente, sobre los espacios oceánicos tropicales.
17. El \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es un torbellino violento que se extiende desde las nubes hasta la superficie terrestre.
18. Los \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ forman parte importante del sistema de circulación atmosférica, que provoca el movimiento de calor de las regiones cercanas al ecuador hacia mayores latitudes.
19. La escala de huracanes de Saffir-Simpson es una escala que clasifica los \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tropicales según la intensidad del viento.
20. La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es un sistema organizado de nubes y tormenta eléctrica con una circulación cerrada y definida.
21. La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es un sistema organizado de fuertes tormentas eléctricas con una circulación bien definida que muestra la distintiva forma ciclónica.
22. Cuando la intensidad de un ciclón tropical supera la clasificación de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, se convierte en un huracán.
23. Las \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_son secciones separadas de la litósfera terrestre que accionan unas contra otras.
24. La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_o estudio de los terremotos, se ha expandido casi tan rápido como la Oceanografía.
25. La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_es una masa de material sólido inorgánico u orgánico que ocurre de manera natural y forma parte significativa de la corteza terrestre.
26. Existen tres grupos básicos de rocas que se diferencian por su composición mineralógica y textura. Estos tipos de rocas son \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
27. La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es el magma que sale a la superficie terrestre a través de fracturas.
28. El paisaje ecuatoriano continental es atravesado de Norte a Sur por la \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
29. La línea de costa es especialmente irregular hacia el Sur, donde se encuentra el profundo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ que es un puerto natural y puerta marítima del Ecuador.
30. Los Andes alcanzan su máxima altura, con cumbres como el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (6.310 m) y el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (5.897 m).