EJERCICIOS:

Coordenadas geográficas:

En un mapa de paralelos y meridianos identificar con rojo los círculos máximos, y ubicar en el mapa las siguientes coordenadas (debes marcar las rectas a partir del Ecuador y del M. G.) y anotar el lugar al que corresponden con lápiz.  (Puede ser en la parte de atrás del mapa y éste debe ir pegado): latitud norte 40°, longitud Este 140°. Latitud sur 30°, Longitud Este 150°. Latitud norte 30°, Longitud Oeste 110°. Latitud sur 50°, Longitud Oeste 70°. Latitud sur 20°, Longitud Este 50°

Husos Horarios:

Instrucciones: Anota en tu cuaderno con tinta negra las siguientes preguntas y responde con lápiz:

1. ¿Qué son los husos horarios?

2. ¿A partir de qué círculo máximo se establecen los husos horarios?

3. ¿Cuántos husos horarios existen en el mundo?

4. ¿Cuántos husos horarios le corresponden a cada hemisferio este y oeste?

5. ¿Qué se debe hacer con el reloj si viajamos al oeste?

6. ¿Qué debemos hacer con el reloj si viajamos al este?

7. ¿A cuánto vale la distancia, en tiempo, que hay entre cada meridiano?

8. ¿A qué se debe la existencia de diferentes horas en el mundo?

9. ¿Cuántos husos horarios le corresponden a México?

10. ¿Qué husos horarios le corresponden a México?

11. ¿Qué hora será en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, si en Tijuana, Baja California son las 11:45 am?

12. ¿Cuántas horas de diferencia hay entre Cd. De México y Buenos Aires, Argentina