**Ejercicio 1**

El SISTEMA SOLAR

Según nuestros conocimientos, existen nueve planetas que circulan en órbitas alrededor del sol. Sólo uno, nuestra tierra, tiene vida; pero hay innumerables soles en innumerables galaxias repartidas a través del universo.

Todavía no sabemos si hay vidas en otros planetas de otras galaxias.

TIERRA

Tierra

Durante casi 500 millones de años después de su formación inicial, la Tierra se mantuvo con una temperatura bastante estable de 874, 68 grados centígrados. Compuesta predominantemente de hierro y silicio, la tierra contenía también pequeñas cantidades de elementos reactivos, principalmente uranio, torio y potasio.

GEOLOGIA

Geología

Entre el núcleo de hierro y la corteza sólida roca, se encuentra el manto de gruesa roca de sílice (2880 km. de espesor). El manto no es sólido ni líquido, sino que tiene una consistencia viscosa y flexible sobre la que flota la corteza. La corteza no es una masa única y sólida, sino más bien una colección de placas separadas, a lo largo de cuyos límites los procesos geológicos continúan trabajando en la superficie del planeta.

VENUS

Venus

Oculto tras el manto de misterio, Venus, el planeta más cercano a nosotros toma su nombre de la diosa romana del amor. Por una razón desconocida, la rotación de Venus alrededor de su eje es retrógrada- es decir, en dirección contraria a su rotación alrededor del sol.

**Ejercicio 3**

Noticias

ISLA BRAMPTON

A lo largo de la costa nordeste de Australia existen setecientas islitas de hermosura

impresionante. Estas islas calurosas y tranquilas se elevan desde la maravilla que

es la Gran barrera coral.

Sólo un puñado de estas islitas se encuentran pobladas. De estas, mi favorita es la isla de Brampton. Es desde aquí que les escribo este mes para invitarle al paraíso.

DIVERSAS ATRACCIONES

LUGARES FAVORITOS

El Capitán Cook nombró la isla Dunk en el año 1770. La selva tropical y sus mariposas imponentes tendrán hoy el mismo aspecto que tuvieron cuando las vio el capitán por

primera vez. Quizás sea esto lo encantador de la isla.

Tan pronto se equipen de sus tubos de respiración y sus aletas, deberán sumergirse en las aguas cristalinas para nadar entre los cardúmenes caleidoscópicos de peces tropicales. Muchos de estos peces no se encuentran en ninguna parte del mundo. Los jardines corales son magníficos y muy accesibles. Pero si perdiesen el interés en la islita o en sus jardines subacuáticos, solo necesitarán esperar hasta la bajamar para andar a la próxima islita, ésta consiste de un parque nacional.

Las playas y el agua les resultarán irresistibles; ¡pero no deberán resistir! La vida marina que prevalece en la mayoría de los arrecifes de coral son los corales pedregosos, los cuales excretan un esqueleto de caliza. Estos esqueletos se amontonan en formaciones de coral

enormes. Los arrecifes de coral se forman solo en los trópicos donde la temperatura

del agua sube a más de 22º.

**Ejercicio 4**

Ahhh, siempre hay reglas que seguir.. En HTML, afortunadamente, las reglas son pocas en

número y lo que ofrecen es amplio..

Ahhh, siempre hay reglas que seguir.. En HTML, afortunadamente, las reglas son pocas en

número y lo que ofrecen es amplio..

Ahh, siempre hay reglas que seguir.. En HTML, afortunadamente, las reglas son pocas en número y lo que ofrecen es amplio…

HTML, o HyperText Markup Language, es cómo un Web Browser muestra sus documentos

multimedia. Los documentos en sí son archivos de texto simple (ASCII) con "etiquetas"

especiales que un Browser sabe cómo interpretar y savar por pantalla.

**Ejercicio 5**

Las crisis y los desafíos actuales que enfrentan los Estados nacionales los llevan a buscar

nuevas formas de concertación con socios asimilables, que les permitan hacer realmente

efectiva su esencia soberana. Vista desde una perspectiva amplia, que implica tanto la

superación del particularismo como de la falsa dicotomía nacionalismo-integración, la formación

de una Comunidad no es la causa de la declinación del poder nacional, sino una respuesta a

tal declinación.

Las crisis y los desafíos actuales que enfrentan los Estados nacionales los llevan a buscar

nuevas formas de concertación con socios asimilables, que les permitan hacer realmente

efectiva su esencia soberana. Vista desde una perspectiva amplia, que implica tanto la

superación del particularismo como de la falsa dicotomía nacionalismo-integración, la formación

de una Comunidad no es la causa de la declinación del poder nacional, sino una respuesta a

tal declinación.

Las crisis y los desafíos actuales que enfrentan los Estados nacionales los llevan a buscar

nuevas formas de concertación con socios asimilables, que les permitan hacer realmente

efectiva su esencia soberana. Vista desde una perspectiva amplia, que implica tanto la

superación del particularismo como de la falsa dicotomía nacionalismo-integración, la formación

de una Comunidad no es la causa de la declinación del poder nacional, sino una respuesta a

tal declinación.

Las crisis y los desafíos actuales que enfrentan los Estados nacionales los llevan a buscar

nuevas formas de concertación con socios asimilables, que les permitan hacer realmente

efectiva su esencia soberana. Vista desde una perspectiva amplia, que implica tanto la

superación del particularismo como de la falsa dicotomía nacionalismo-integración, la formación

de una Comunidad no es la causa de la declinación del poder nacional, sino una respuesta a

tal declinación.

Las crisis y los desafíos actuales que enfrentan los Estados nacionales los llevan a buscar

nuevas formas de concertación con socios asimilables, que les permitan hacer realmente

efectiva su esencia soberana. Vista desde una perspectiva amplia, que implica tanto la

superación del particularismo como de la falsa dicotomía nacionalismo-integración, la formación de una Comunidad no es la causa de la declinación del poder nacional, sino una respuesta a tal declinación.

La cita con la que se inicia este artículo forma parte de una de las ponencias presentadas en el

"Segundo Seminario sobre el rol de las Fuerzas Amadas en el MERCOSUR", llevado a cabo

en el Consejo Argentino para las Relaciones Internacionales. el 28 y 29 de junio de 1995. En el

párrafo transcripto se refleja cabalmente el marco teórico en el que se inserta la relación entre

las Fuerzas Armadas y el principal proceso de integración regional en el que la Argentina se

halla embarcada.

Paralelamente. sí entendemos por “Defensa” al conjunto de acciones incluyendo el recurso a la fuerza militar que tienen por objeto la protección de los intereses vitales y estratégicos de un Estado a fin de garantizar su seguridad comienza perfilarse nítidamente la estrecha vinculación de la misma con la política exterior y económica y por ende, con el proceso de integración.

**Ejercicio 6**

Internet y la Educación

Caca día son más las instituciones educativas e investigadoras que giran sus ojos hacia

Internet. Su presencia institucional crece a pasos agigantados. Colegios, institutos,

Universidades, bibliotecas etc. sitúan sus páginas en este gigantesco entramado. Pero se

puede estar en Internet de muchas maneras.

Hay una presencia testimonial - publicitaria. si se quiere - que lleva a un simple estar ahí,

movidos por el deseo de no quedarse atrás. Las instituciones muestran sus instalaciones,

cuentan sus logros…, en definitiva, muestran su foto. Esta faceta de Internet no es desdeñable.

Pero hay otras formas de participación más activas.

Los dos aspectos antes mencionados son básicos en los desarrollos educativos y científicos.

En el primer caso, Internet como sistema de difusión del conocimiento, esta juega un papel importante por su capacidad de distribución, rapidez y bajo coste económico. Los historiadores y sociólogos de la ciencia han recogido ejemplos suficientes, probablemente nosotros también, de los fuertes condicionamientos externos que limitan, por unas causas o por otras, la difusión del conocimiento. Internet da una gran autonomía difusora y permite distribuir más rápidamente y a mas lugares. La fluidez de la difusión es, a su vez, un importante incentivo para la producción investigadora. Los cuellos de botella que habitualmente se producen en la difusión se solventan en gran medida, gracias a Internet.

El segundo aspecto. Internet como espacio de encuentro y colaboración, es tan importante como el primero. La posibilidad de establecer proyectos comunes entre miembros de diferentes grupos separados es fundamental para el desarrollo de la investigación. También aquí se pueden resolver muchos de los problemas tradicionales en el campo de la investigación. Internet acerca y permite la constitución de más grupos de trabajo rompiendo las barreras espaciales. Cada vez son más las herramientas que permiten una mayor proximidad en la distancia.

Internet permite la localización de investigadores con intereses comunes y su agrupamiento virtual para desarrollar sus objetivos.

En nuestras manos está el crear una red cada día más abierta e integradora, un espacio de difusión en el que sea posible construir una comunidad educativa e investigadora más ágil y productiva.

**Ejercicio 9**

Internet puede ser definida como "Una red de redes de computadoras" que se encuentran interconectadas a lo largo del mundo, nadie es dueño de Internet simplemente cada usuario paga su conexión hasta llegar a la red.

Para que las computadoras integren una red hacen falta dos cosas: un cable que las conecte y un lenguaje para que se entiendan entre ellas. Ahora bien, sería una locura tirar un cable que vaya uniendo 70 millones de máquinas ubicadas en distintas países. Entonces ¿Qué cable pasa por su casa que pueda aprovechar para conectarse a Internet? La línea telefónica.

Para acceder a internet, entonces, tendrá que conectar su PC a la línea telefónica. Esto se logra mediante un aparato llamado módem. Por su intermedio, podrá llamar telefónicamente a la computadora de algún proveedor de Internet (la empresa que le brindará el servicio) que a su vez estará conectado con el resto de la Red. Así, con solo una llamada local (de corta distancia) podrá conectarse con todo el mundo.

**Ejercicio 10**

VIAJES Y TURISMO

Islas canarias

Tenerife

Lanzarote y Tenerife

Gran Canaria

# Gran Canaria y Tenerife

Europa y Medio Oriente

Roma - Londres – Paris

Roma - Sicilia

España

Grecia con Cruceros

Viena

Budapest

Praga