

EJEMPLOS DE TIPOS DE TEXTOS

TEXTO DESCRIPTIVO

El Pico de Orizaba es una montaña prominente que se localiza en los estados de Puebla y Tlaxcala, México. Ésta se localiza sobre un basamento volcánico de enormes dimensiones y tiene más de un millón y medio de años de antigüedad. En el flanco norte del Pico de Orizaba abundan las navajillas de obsidiana, en el sur destaca la presencia de cerámica que marcan una ruta o camino procesional que conduce a cotas más altas hasta la cumbre. En el oriente el sitio OR-13 muestra un xicalli, cerámica abundante de distintas formas y tipos, además de navajillas de obsidiana.

TEXTO NARRATIVO

Esa noche era la más esperada por la joven quinceañera, pero cuando entró al salón resbaló con una cáscara de plátano que un joven de un cuento anterior tiró, rompiéndose su faja y saltando sus enormes y flácidas lonjas; pero lo más vergonzoso fue el aplastamiento de las enormes bolas de papel que al pecho llevaba.

TEXTO CONVERSACIONAL

Los podríamos encontrar en una obra de teatro escrita o representada ya que se considera también un texto aunque él se exprese de forma oral.

- Creo que tendremos que compartir la mesa señorita. Si es tan amble...
- Encantada, siéntese.
- Éste servicio italiano. (Risas).
- ¿De dónde es Vd.?
- De Quebec, vivo en un pueblo cerca de la costa Y Vd. señor...
- Ripley. Soy de New Orleans. ¿Ha estado alguna vez?
- No. Sabe que me suena su cara mucho.
- ¿Si? Bueno no creo que nos conociéramos de antes tengo facilidad para recordar las caras de la gente.
- ¿Usted no asistió a la fiesta que organizó Dickie Greenleaf en su apartamento el mes pasado?
- No pero...a Dickie Greenleaf lo conozco, estudié con él pero no le he vuelto a ver desde entonces, que casualidad....
- ¡Oh qué bien! Resulta que Dickie está en la ciudad, pero... no está muy animado, llevo días intentando hablar con él pero no me abre, quizás si Usted me ayudara...

TEXTOS INSTRUCTIVOS

Instructivo para utilizar iTunes en una computadora

- 1.- Abrir la página principal de Apple.
- 2.- Registrarte como usuario de Apple (en caso de no estar registrado previamente).
- 3.- Buscar "Itunes" en la sección de búsqueda que se encuentra en la esquina superior izquierda.
- 4.- Una vez que el buscador haya arrojado los resultados, dale click en Itunes.
- 5.- Descarga el programa dando click en "download".
- 6.- Te aparecerá una ventana de descarga, en la cual debes dar click en el botón "ejecutar".
- 7.- Espera a que finalice la descarga.

TEXTO PREDICTIVO

Horóscopo de Cáncer

Amor: Esta semana te sorprenderá tu pareja con un pequeño presente que para ti será muy importante para vuestra relación.

Dinero: Esta semana tendrás una pequeña pérdida de tus ahorros.

Amistad: No te fíes de la gente que te rodea, algunos te pueden traicionar.

Familia: Tendrás alguna pelea con tus hermanos pero te lo pasaras bien con ellos y el resto de tu familia.

TEXTO EXPLICATIVO

Los efectos nocivos de fumar son muchos, ya que está comprobado que al fumar se inhalan distintas sustancias que dañan al organismo, entre las cuales se encuentra el alquitrán que destruye a miles de alvéolos que tiene el pulmón y que sirven para extraer el oxígeno del aire. Esto ocasiona que se desarrolle una enfermedad progresiva e incurable que es el enfisema pulmonar y que causa la muerte por ahogamiento. Esto se ha comprobado con diversos estudios, además de que en las autopsias en donde los pulmones de las personas que mueren por este padecimiento se pueden ver completamente negros debido a que están cubierto por esta sustancia química. Al fumar también se inhala cianuro de hidrógeno, que paraliza las vellosidades que cubren a los pulmones y que les sirven para defenderse de elementos extraños, por lo que al estar

desprotegidos los agentes tóxicos entran rápidamente a éste contaminándolo y en consecuencia enfermándolo gravemente. Otra sustancia que afecta gravemente a estos órganos de los fumadores es el monóxido de carbono, que es asimilada rápidamente por la sangre de las personas que fuman, por lo que este gas venenoso impide que el organismo reciba el oxígeno necesario y por lo tanto sufre graves consecuencias.

TEXTO ARGUMENTATIVO

En un comunicado sobre recientes estudios del calentamiento global, James Hansen, director del Instituto Goddard para Estudios Espaciales, de la NASA, dijo que las emisiones de los gases de invernadero están haciendo que los océanos se calienten y por lo tanto se encuentran cambiando las dinámicas de energía del clima global.

James Hansen menciona que eso revela que el planeta está fuera de balance, ya que existe más energía entrando que saliendo. Y por lo tanto es posible predecir con certeza que la próxima década va a ser más cálida que la anterior, señaló el director de Goddard.

Los informes de la NASA y de NOAA sitúan el promedio de la temperatura global en 2012 en unos 14,6 grados Celsius, seis décimas de 1 grado más caliente que a mediados del siglo XX. La temperatura global ha aumentado en ocho décimas de 1 grado Celsius desde 1880 de acuerdo con los nuevos informes.

TEXTO RETÓRICO

Aristóteles concibió los elementos como combinaciones de dos pares de propiedades opuestas: frío y calor, humedad y sequedad. Las propiedades opuestas no podían combinarse entre sí. De este modo se forman cuatro posibles parejas distintas, cada una de las cuales dará origen a un elemento: calor y sequedad originan el fuego; calor y humedad, el aire; frío y sequedad, la tierra; frío y humedad, el agua.

TEXTO ACADÉMICO

INFORME DE ACTIVIDADES

Por este medio se le informa sobre las actividades realizadas durante el periodo febrero- agosto 2012 en el área de cómputo:

1. se revisó diariamente los equipos de cómputo.
2. se coordinó a los encargados de cada laboratorio.
3. se dio mantenimiento interno y externo del equipo de cómputo.
4. se programaron los equipos de cómputo.
5. se auxilió a los docentes de la especialidad aprovecho también para informarle que los laboratorios de cómputo requieren de:
 - a) instalación de antivirus
 - b) cables de red (internet)
 - c) equipos de cómputo (mouse, teclado, etc.)

Sin más por el momento quedo de usted

_____ firma _____

Ing. Brenda López Pérez

COORDINADORA DEL ÁREA DE CÓMPUTO

TEXTO CIENTÍFICO

El Sistema Solar: es un sistema planetario en el que se encuentra la Tierra. Consiste en un grupo de objetos astronómicos que giran en una órbita, por efectos de la gravedad, alrededor de una única estrella conocida como el Sol de la cual obtiene su nombre. Se formó hace unos 4600 millones de años a partir del colapso de una nube molecular que lo creó. El material residual originó un disco circumestelar protoplanetario en el que ocurrieron los procesos físicos que llevaron a la formación de los planetas. Se ubica en la actualidad en la Nube Interestelar Local que se halla en la Burbuja Local del Brazo de Orión, de la galaxia espiral Vía Láctea, a unos 28 mil años luz del centro de esta.

TEXTOS DE DIVULGACIÓN: Estos textos aportan datos reales de la forma más exacta posible, va enfocado a un público general, por lo que debe explicar el significado de los términos expresados. Revistas especializadas como **Muy Interesante**, **Discovery Channel** o **Animal Planet** son dos ejemplos e inclusive como medio gráfico **National Geographic** es una revista además de un canal de televisión, donde se llevan a cabo distintos ejemplos de divulgación científica.

DESCUBREN UN ENORME AGUJERO NEGRO EN LA GALAXIA MÁS PEQUEÑA CONOCIDA

Gracias a los datos del telescopio espacial Hubble de la NASA, un equipo de astrónomos ha descubierto que una galaxia enana alberga un agujero negro supermasivo con una masa equivalente a 21 millones de soles, lo que la convierte en la galaxia más pequeña conocida que aloja un objeto tan masivo. Dicha galaxia, que tiene una masa de 140 millones de masas solares, se encuentra a aproximadamente 54 millones de años luz de la Tierra.

“Es el objeto más pequeño y ligero que sabemos que contiene un agujero negro supermasivo”, afirma Anil Seth, líder del estudio que ha sido publicado en la revista Nature.

Para su localización, los científicos utilizaron tanto el telescopio óptico/infrarrojo de 8,1 metros de Gemini ubicado en el volcán Mauna Kea, en Hawái (EEUU), así como con el telescopio espacial Hubble. La pequeña galaxia, que ha sido bautizada como M60-UCD1, sugiere que es probable que existan multitud de galaxias ultracompactas, fruto de colisiones con otras galaxias, que también hospeden agujeros negros supermasivos.

El agujero negro supermasivo de esta mini galaxia tiene un tamaño descomunal: es cinco veces más grande que la Vía Láctea; esto sorprende sobremanera, ya que nuestra galaxia es 500 veces más grande y más de mil veces más pesada que la galaxia recién descubierta.

“Creemos que fue una vez una gran galaxia con tal vez 10.000 millones de estrellas en ella, pero entonces pasó muy cerca del centro de una galaxia aún más grande, M60, y en ese proceso todas las estrellas y la materia oscura en la parte exterior de la galaxia quedaron desgarradas y se convirtieron en parte de M60. Eso fue quizás hace diez millones de años”, explica Seth.

TEXTO DIDÁCTICO

LA BANDERA

Bandera es un fragmento de tela que se fija por uno de sus lados, es utilizado como insignia. Sus colores y su escudo indican la potencia o nación a que pertenece.

Se coloca en una fortaleza, castillo, barco o avión, indicando a que nación pertenece.

Como acto cívico es indispensable rendirle sus respetos, pues nos representa ante el mundo como nación.

Se coloca en el centro o plaza de armas, en un asta bandera, en donde todos tenemos el derecho y obligación de rendirle honores.

Como niños debemos aprender a quererla y rendirle sus honores, porque es el símbolo que representa la nación que nos cuida, protege y nos da una identidad, libertad y soberanía.

TEXTO INFORMATIVO

OBAMA PREOCUPADO

El Presidente de los Estados Unidos está trabajando para evitar que este país caiga en el llamado "Precipicio Fiscal".

El día de hoy exhortó a los legisladores estadounidenses a trabajar y llegar a un acuerdo que evite el problema en el que se caería en caso de que no se logre un acuerdo.

El que la población llegue a caer en el "Precipicio Fiscal" los expone a un alza generalizada de impuestos y a un recorte del gasto público que se ejecutaría de inmediato a partir del 1 de enero del 2013, si los partidos no llegaran a algún acuerdo.

Obama se ha reunido con el presidente de la Cámara de Representantes y con el jefe de la mayoría demócrata en el Senado, para hablar sobre los acuerdos entre ambos partidos.

TEXTO LITERARIO

“Tomé el autobús a las dos. Hacía mucho calor. Comí en el restaurante Celeste, como de costumbre. Todos se condolieron mucho de mí, y Celeste me dijo: “Madre hay una sola.” Cuando partí, me acompañaron hasta la puerta. Me sentía un poco aturdido, pues fue necesario que subiera hasta la habitación de Manuel para pedirle prestados una corbata negra y un brazal. Él perdió a su tío hace unos meses.

Corrí para alcanzar el autobús. Me sentí adormecido sin duda por la prisa y la carrera, añadidas a los barquinazos, al olor a gasolina y a la reverberación del camino y del cielo”.

Albert Camus, **EL EXTRANJERO**.

TEXTO PERIODÍSTICO

SIN RESERVACIONES SE AVENTURAN A SALIR DEL D.F. ¡VIAJAN CON LANA DEL GASTO!

- *Las vacaciones durarán mientras les alcance el dinero; después, “Dios dirá”.*

Con solo 5000 pesos José Hernández espera pasar un fin de semana en Acapulco; su esposa Rafaela y sus dos hijos Jorge y Josué, esperan que sean unas vacaciones limitadas pero inolvidables.

Encontrar hospedaje sí les preocupa, pero lo verán allá. ---Vamos en camino, el resto Dios dirá---, comentó mientras sonreía y esperaba encontrar un lugar barato a pesar de la demanda de los turistas.

Su familia llegó un poco antes de las 9:00 horas a la central de autobuses del Sur, en donde compraron los boletos que costaron 400 pesos por adulto y 200 por niño.

Pero, no son los únicos aventurados en viajar de última hora.

Irma Rosas y su esposo, Ricardo González, decidieron aprovechar las vacaciones. Aunque son contadores, esta vez no hicieron bien las cuentas pues sólo llevan 6000 pesos para permanecer hasta el martes en Huatulco Oaxaca.

El dinero es parte del gasto del mes y de regreso ya verán cómo pagar.

No obstante, hay quien sí planeó su salida en estos días; este es el caso de Ismael González, su esposa y tres hijos, quienes visitarán Zihuatanejo. En febrero compraron un paquete, (nos presumieron), el cual les incluyó transporte, hospedaje y una comida.

TEXTO TECNOLÓGICO

LA FOTOSÍNTESIS

Todas las plantas, las algas y algunas bacterias tienen clorofila. La clorofila es una sustancia verde que da color a los vegetales. Gracias a ella, las plantas son capaces de capturar la energía de la luz del sol y convertirla en energía química. Este proceso se denomina fotosíntesis.

Es un proceso muy complicado, pero para entenderlo mejor, se puede resumir en la captación del dióxido de carbono, gas que hay en la atmósfera y expulsión de oxígeno al aire.

Las plantas consumen dióxido de carbono, que es un gas perjudicial, producen oxígeno, gas fundamental para la respiración de casi todos los seres vivos, fabrican hidratos de carbono, energía que utilizan para su alimentación y desarrollo, y es la gran fuente de energía para los demás seres vivos (cadena alimenticia).

Por todo ello, los vegetales son tan beneficiosos para los demás seres, pues además de proporcionarles alimento, son capaces de fabricar oxígeno y de librarnos de gases tóxicos para nosotros".

FUENTES

<http://www.ejemplode.com/11-escritos>

http://www.ejemplode.com/12-clases_de_espanol