

# SCC Magazine



## 4° Edición

Junio 2018



En esta Edición les presentamos varios artículos sobre el Mundial 2018 y una Lista de los Partidos de este mundial para anotar quién ganó que partido.

Les deseamos mucha diversión y que gane el mejor Equipo!

Les esperan muy buenas bromas, artículos muy interesantes sobre el Mundial 2018 y mucho más!

Redacción:

Editora y Idea: Johanna Greiner

Justina Barrios



## 19 de Junio - El natalicio de José Artigas

José Artigas nació en Montevideo el 19 de Junio 1764, sus padres: Don Martín José Artigas Carrasco y Doña Francisca Antonia Arnal Rodríguez, integraban familias fundadoras de la ciudad. Fue alumno de la Escuela de primeras letras del Convento de San Bernardino, perteneciente a la orden de los Franciscanos.

Descendiente de campesinos y soldados, desde joven se dedicó a las tareas rurales en las propiedades de su padre, especialmente en Sauce, donde aprendió a relacionarse con la gente de campo. Durante años vivió como “hombre suelto” de la campaña, practicando el comercio de cueros y el contrabando.

En 1797, cuando el Gobierno dio un perdón a los “contrabandistas, desertores y demás malhechores”, Artigas ingresó al Cuerpo de Blandengues del Ejército Nacional, destinado a imponer el orden en la campaña. En esos trabajos, Artigas profundizó el conocimiento de su tierra, los hombres y mujeres que le habitaban y una realidad que ya entonces reclamaba un nuevo ordenamiento.

El régimen económico había deparado a la gente del campo privaciones, inestabilidad, falta de apego al trabajo; el orden social no había logrado darles garantías, y la autoridad político-administrativa solo había llegado a establecer violentas relaciones de oposición.



El día 19 de Junio, día del natalicio de nuestro héroe José Artigas, se realiza el Juramento de fidelidad a la Bandera Nacional.

Este juramento se lleva a cabo desde el año 1940. El decreto del 20 de Julio de 1940 establece que: "Todo ciudadano natural o legal, está obligado a prestar juramento de fidelidad a la bandera nacional, en acto público y solemne". La Constitución de la República de 1967 establece: Artículo 73.- Los ciudadanos de la República Oriental del Uruguay son naturales o legales. Artículo 74.- Ciudadanos naturales son todos los hombres y mujeres nacidos en cualquier punto del territorio de la República. Son también ciudadanos naturales los hijos de padre o madre orientales, cualquiera haya sido el lugar de su nacimiento, por el hecho de avecinarse en el país e inscribirse en el Registro Cívico.

Los niños no juran, sino que prometen fidelidad a la bandera. ¿Por qué juramos ser fieles a la Bandera Nacional? Porque ésta representa a nuestra Patria y juramos serle fieles y honrarla.

Todos los alumnos de todo tipo de institución pública o privada, así como los empleados de la Administración Pública, incluyendo las escuelas militares, navales, deben realizar este juramento.

Es requisito fundamental para ingresar a centros de estudios y facultades en todo el territorio nacional.

La autoridad superior de cada institución será la encargada de tomar el juramento.



## Información de las vacaciones

Seguro que no todos de ustedes se acuerdan cuando comienzan y terminan los vacaciones, etc.. Por eso acá se lo recordamos

**(Comienzo de Clases:** Lunes, 26 de febrero de 2018)

**Primer semestre:** Del Lunes, 26 de febrero al viernes 29 de junio inclusive.

**Receso de invierno/ Semana de Turismo:** 4 semanas del Sábado, 30 de junio al Domingo, 29 de julio.

**Segundo semestre:** Del Lunes, 30 de julio al Lunes, 17 de diciembre inclusive.

**Días feriados de 2018:**

**19 junio**, martes, Natalicio de Artigas

**18 julio**, miércoles, Día de la Constitución

**25 agosto**, sábado, Día de la Independencia

**15 octubre**, lunes, Día de la Raza

**2 noviembre**, viernes Día de los Difuntos



# Adivinanzas

—Tres mujeres llegan a un hotel a las 2:45 horas y dicen:

- Queremos lo que dice el reloj.  
¿Que es lo que están pidiendo?

----- 3

—¿Quién es algo y nada a la vez?

-----

—Estoy dentro de él pero no puedo entrar en él.

-----

Las **respuestas** de la 3° Edición son:

- a) Yo
- b) El agua
- c) Los zapatos
- d) El león



# La Contaminación

Es siempre una alteración negativa del estado natural del medio, y por lo general, se genera como consecuencia de la actividad humana considerándose una forma de impacto ambiental.

La contaminación puede clasificarse según el tipo de fuente de donde proviene, o por la forma de contaminante que emite o medio que contamina. Existen muchos agentes contaminantes, entre ellos las sustancias químicas (como plaguicidas, cianuro, herbicidas y otros.), los residuos urbanos, el petróleo, o las radiaciones ionizantes. Todos estos pueden producir enfermedades, daños en los ecosistemas o el medioambiente. Además existen muchos contaminantes gaseosos que juegan un papel importante en diferentes fenómenos atmosféricos, como la generación de lluvia ácida, el debilitamiento de la capa de ozono, y el cambio climático.



Hay muchas formas de combatir la contaminación, y legislaciones internacionales que regulan las emisiones contaminantes de los países que adhieren estas políticas. La contaminación está generalmente ligada al desarrollo económico y social. Actualmente muchas organizaciones internacionales como la ONU ubican al desarrollo sostenible como una de las formas de proteger al medioambiente para las actuales y futuras generaciones.

Por todo esto, hay que luchar contra la contaminación y reciclar. Por ejemplo, poner las cáscaras de frutas, restos de verduras, y componentes orgánicos en los potes de basura verdes. Podemos lograrlo si todos ponemos nuestro granito de arena.

## ¿Cómo lo prefieres?



## **Alguna vez te hicieron una broma y quieres vengarte? Entonces ésta es tu oportunidad!**

*Acá te presentamos algunas bromas fáciles y divertidas para bromear a tus amigos*

1. Un lápiz que no escribe? Sí! Ponle esmalte de uñas transparente a un lápiz y no va a escribir. Cuando la broma haya acabado, sácale punta al lápiz, y listo, vuelve a escribir.
2. Dos libros que no se pueden separar? Sí! Agarra el libro de tu amigo y uno más o menos del mismo tamaño. Entrelaza los dos libros poco a poco, como cinco páginas más o menos. Cuando tu amigo ya esté harto no, mejor antes, quítalo. Puedes hacerlo de dos formas, sacando una por una, o puedes agitarlo y va a salir mucho más rápido.
3. Para esta broma sólo necesitas una moneda y un poco de pegamento fuerte. Ponlo en cualquier lugar que pasen bastantes personas, y que se vea. Luego pega la moneda al suelo, pero sin que se vea el pegamento.



# Tagliatelle con ragú a la boloñesa (de Bolonia)

Dentro de la cocina de Bolonia es posible encontrar un plato muy típico. Se trata de los Tagliatelle con ragú a la bolognese o a la boloñesa, una pasta hecha al huevo cortada en tiras de un centímetro de ancho y un milímetro de espesor.

## ***Ingredientes para la masa:***

- 600 gramos de harina
- 6 huevos
- 1 yema
- Sal

## ***Para la salsa:***

- 200 gramos de carne picada de novillo
- 200 gramos de carne picada de bondiola de cerdo
- 100 gramos de jamón crudo
- Aceite de oliva
- 1 cebolla
- 1/2 zanahoria
- 1 ramo de apio
- 1/2 cucharada de té de nuez moscada
- Sal a gusto
- 1 y 1/2 cucharón de caldo de carne
- 250 gramos de salsa de tomate
- 1/4 vaso de leche
- 1/2 vaso de vino blanco seco
- Queso parmesano



## ***Preparación:***

1 Para hacer la masa tienen que colocar en un bol hondo los huevos, la yema, sal y la harina. Mezclar hasta formar una masa lisa. Estirla con un palo de amasar en forma rectangular y dejarla secar. Cuando esté seca, enrollarla y cortar con un cuchillo los tagliatelle en finas tiras de un centímetro.

2 Para comenzar hacer la salsa, colocar el aceite de oliva en un olla y añadir la zanahoria, la cebolla y el apio cortado en cubitos. Cocinar a fuego lento por 15 minutos.

3 A continuación, agregar la nuez moscada, las carnes picadas, la salsa de tomate, el vino, la leche y el caldo. Integrar bien y dejar cocinar a fuego muy lento por 3 o 4 horas. Si observan que se seca mucho, incorporar agua o caldo.

4 Una vez que la salsa esté lista, cocinar en una cacerola con agua hirviendo los tagliatelle y cuando estén listos, colarlos y saltearlos sobre la salsa a la boloñesa por unos minutos. Servir y agregar queso parmesano rallado por encima.

# 6 cosas que seguramente no sabías sobre la Luna

## 1. La tierra es la que hace que la Luna salga

Cada día, aunque no a la misma hora, la Luna aparece por el este y desciende por el oeste, al igual que el Sol y otras estrellas, esto ocurre debido a que la Tierra gira sobre su propio eje en dirección Este, dejando objetos celestes a la vista y luego haciendo que desaparezcan.

La Luna además orbita alrededor de la Tierra cada 29,5 días. Este movimiento también ocurre en dirección Este, sin embargo es un movimiento poco perceptible a simple vista, pero es la razón por la que la Luna sale más tarde en algunas ocasiones, cerca de 50 minutos en promedio. Esto también explica por qué a veces

podemos apreciar la luna durante el día, su propio movimiento alrededor de la Tierra crea el retraso suficiente para que podamos apreciar este fenómeno.



## 2. No hay lado oscuro de la Luna

Contrario a lo que la mayoría cree, no existe un lado oscuro en la Luna, sin embargo si podemos hablar de una cara oculta, que no podemos ver desde la Tierra a pesar de que la Luna también gira sobre su propio eje. Esta es la razón:

Hace mucho tiempo, el efecto gravitacional de la Tierra sobre la Luna, desaceleró la rotación sobre su propio eje, lo suficiente como para que su rotación alrededor de la Tierra se iguala con la de su propia rotación. En otras palabras la Luna da una vuelta alrededor de la Tierra y sobre su propio eje en la misma cantidad de tiempo, permitiéndonos ver siempre el mismo lado.

El Sol ilumina la Luna en su totalidad pero no al mismo tiempo, esto es lo que crea las diferentes fases de la Luna, cuando vemos la luna llena el sol está iluminando la parte visible desde la Tierra, mientras el lado contrario permanece en sombras, cuando vemos por ejemplo el cuarto menguante lo que ocurre es que el sol esta iluminando media cara visible y media cara no visible desde la tierra. En la Luna nueva ilumina la parte de atrás de la Luna es decir la cara oculta, la que muchos creen, es el lado oscuro de la Luna.

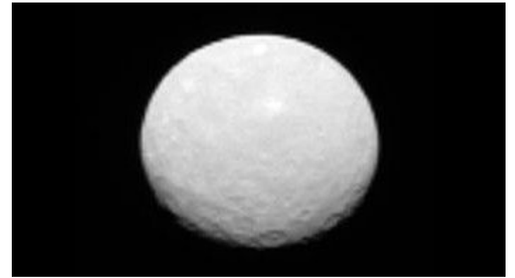


## 3. La gravedad es mucho menor que la de la Tierra

La Luna tiene aproximadamente el 27% del tamaño de la Tierra y una masa mucho menor. Por lo que la gravedad en ésta es una sexta parte de la de la Tierra. Por lo que tu peso en la Luna equivaldría a una sexta parte de tu peso actual, si pesas 75 Kilos (150 libras) en la Tierra, en la Luna pesarías tan solo 12.5 Kilos (25 libras).

#### 4. La Luna no es redonda

La Luna no es redonda (o esférica) sino que tiene una forma más cercana a un huevo. La Luna tiene una ligera hinchazón en la parte visible de esta (La parte de adelante desde la perspectiva de la Tierra) y otra en la zona oculta de la Luna. Su centro de masa tampoco se encuentra en el centro geométrico de ésta, sino más bien unos 2 kilómetros fuera del centro.



#### 5. Luna llena más grande y más pequeña

La órbita de la Luna alrededor de la Tierra no es un círculo perfecto, sino un óvalo, por lo que la distancia entre la Tierra y el satélite varía. En el punto más cercano denominado perigeo la distancia es de 363.300 kilómetros. Mientras que en el punto más lejano denominado apogeo se encuentra a 405.500 kilómetros. Cuando vemos la luna llena en el perigeo, el disco lunar visto desde la Tierra puede ser un 14% más grande y un 30% más brillante que en el apogeo.



Por otro lado cuando vemos la Luna cerca del horizonte esta suele parecer enorme en comparación a unas horas más tarde cuando la vemos sobre nosotros con un tamaño mucho menor. En este caso la Luna no se aleja ni se acerca, no es mas pequeña ni mas grande, lo que vemos es un curioso efecto óptico, en el que, al estar la Luna más cerca de objetos o estructuras que podemos tomar como referencia, nuestro cerebro hace una comparación y la hace parecer más grande.

Esto último puedes comprobarlo tú mismo comparando la luna con, por ejemplo, el borrador de un lápiz, primero cuando está cerca del horizonte y más tarde cuando se ha elevado en el firmamento, te sorprenderás al descubrir que su tamaño es el mismo en ambos casos con respecto al borrador.



#### 6. Adiós Luna

Mientras lees esto, nuestro preciado astro se está alejando de nosotros. La Luna disminuye la rotación de la tierra a razón de 1.5 milisegundos cada siglo. Esta energía es tomada por la Luna para propulsarse alrededor de 4 centímetros más lejos en su órbita cada año. Los investigadores afirman que cuando la Luna se formó hace aproximadamente 4,6 millones de años, estaba a 22.530 kilómetros de la Tierra, hoy en día se encuentra a más de 450.000 kilómetros de distancia.

En el pasado cuando la Luna estaba más cerca, los días duraban alrededor de 5 horas, mientras la velocidad de rotación de la Tierra disminuye, nuestros días se alargan cada vez más y más. Eventualmente pueden llegar a durar lo que dura un mes actual y más...

# Chistes

- Hola Linda
- ¿A quién le decís linda???
- Amor, ella se llama así.
- ¡Que me importa! ¡Llámala por el apellido!



- Jefe, aumentenme el sueldo que hay 4 empresas detrás de mi.
- ¿Cuales son?
- ¡El cable, la luz, el gas y el teléfono!

- ¿Nivel de inglés?
- Alto
- Traduzca UN ZAPATO
- ¡A shoe!
- ¡Salud!

Oye, ¿como se escribe nariz en inglés?  
Nose  
¿Tú tampoco? Nadie lo sabe...

- Mamá ¿me contás un chiste?
- No hija, mejor ayúdame a limpiar ¿Si?
- ¡JAJAJAJAJA, que buen chiste! ¡Eres genial!



# Entrevista

Esta vez les presentamos una entrevista con Valeria Rosso, la profesora de Idioma Español de Secundaria.

**Hace cuántos años trabajas en éste colegio?**

Hace 2 años.

**Porqué elegiste ser profesora de Idioma Español?**

Porque me gustan los idiomas y los adolescentes me parecen interesantes.

**Qué querías ser cuando fueras grande de pequeña?**

Quería ser oceanógrafa.

**En cuántos lugares trabajas? Cuales?**

Trabajo en 3 lugares: liceo N° 4, Colegio Padre Domingo y el St. Clare's.

**Cuál es tu sueño más grande? Porqué?**

Mi sueño es viajar por todo el mundo.

**Cuántos países has visitado?**

He visitado a 13 países. Por Ejemplo: India, Perú y Camboya

**Cuáles te gustaría visitar?**

Me encantaría visitar a Francia y a Egipto

**Qué idiomas sabes / te gustaría aprender?**

Frances, un poco inglés y español. Me gustaría aprender japonés.



**Qué prefieres?**

- ¿Adidas o Nike?

- Paso...

- ¿Pizza o hamburguesa?

- Hamburguesa

- ¿Letras o números?

- Letras

- ¿Cursiva o imprenta?

- Cursiva

- ¿Narrativo o poesía?

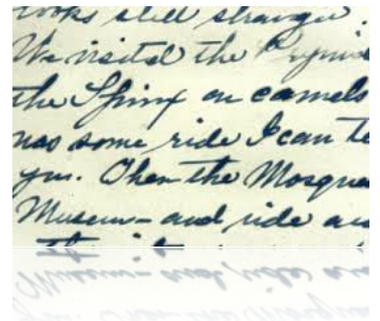
- Narrativo

- ¿Liceo o facultad?

- Facultad

- ¿Chocolate negro o blanco?

- Chocolate negro



# Mundial Rusia 2018

Este año se celebra la vigésima primera edición de la Copa Mundial de Fútbol, que en esta ocasión se realizará en Rusia, país que pertenece al continente asiático.

El transcurso será desde el 14 de Junio hasta el 15 de Julio.

Es la primera vez que un país de Europa Oriental organiza el campeonato.

Rusia confirmó 12 estadios en 11 ciudades para el mundial: Ekaterimburgo, Kaliningrado, Kazán, Moscú, Nizhni Nóvgorod, Rostov del Don, San Petersburgo, Samara, Saransk, Sochi y Volgogrado, las cuales albergarán todos los partidos de la Copa Mundial.

Uruguay jugará en los estadios de Ekaterimburgo, al sur de Rusia; el Rostov Arena, ubicado en la ciudad Rostov del Don, que aún se encuentra en fase de construcción, y el Samara Arena (Cosmos Arena). Este estadio fue construido específicamente para el mundial, y es uno de los que tiene más capacidad: alberga más de 60.000 espectadores.

Argentina y Brasil, países vecinos, jugarán en los estadios de Spartak de Moscú, la capital rusa, Nizhni Nóvgorod (ubicado en la confluencia de los ríos Volga y Oka) y San Petersburgo, y en Rostov Arena, San Petersburgo y Spartak Moscú respectivamente.

Cuenta con 32 equipos (estos con 211 participantes) y 64 partidos.

Argentina y Brasil, países vecinos, jugarán en los estadios de Spartak de Moscú, la capital rusa, Nizhni Nóvgorod (ubicado en la confluencia de los ríos Volga y Oka) y San Petersburgo, y en Rostov Arena, San Petersburgo y Spartak Moscú respectivamente.

Cuenta con 32 equipos (estos con 211 participantes) y 64 partidos.

Argentina y Brasil, países vecinos, jugarán en los estadios de Spartak de Moscú, la capital rusa, Nizhni Nóvgorod (ubicado en la confluencia de los ríos Volga y Oka) y San Petersburgo, y en Rostov Arena, San Petersburgo y Spartak Moscú respectivamente.

Cuenta con 32 equipos (estos con 211 participantes) y 64 partidos.

Argentina y Brasil, países vecinos, jugarán en los estadios de Spartak de Moscú, la capital rusa, Nizhni Nóvgorod (ubicado en la confluencia de los ríos Volga y Oka) y San Petersburgo, y en Rostov Arena, San Petersburgo y Spartak Moscú respectivamente.

Cuenta con 32 equipos (estos con 211 participantes) y 64 partidos.

GROUP A	GROUP B
 <b>RUSSIA</b>	 <b>PORTUGAL</b>
 <b>SAUDI ARABIA</b>	 <b>SPAIN</b>
 <b>EGYPT</b>	 <b>MOROCCO</b>
 <b>URUGUAY</b>	 <b>IR IRAN</b>
GROUP C	GROUP D
 <b>FRANCE</b>	 <b>ARGENTINA</b>
 <b>AUSTRALIA</b>	 <b>ICELAND</b>
 <b>PERU</b>	 <b>CROATIA</b>
 <b>DENMARK</b>	 <b>NIGERIA</b>
GROUP E	GROUP F
 <b>BRAZIL</b>	 <b>GERMANY</b>
 <b>SWITZERLAND</b>	 <b>MEXICO</b>
 <b>COSTA RICA</b>	 <b>SWEDEN</b>
 <b>SERBIA</b>	 <b>KOREA REPUBLIC</b>
GROUP G	GROUP H
 <b>BELGIUM</b>	 <b>POLAND</b>
 <b>PANAMA</b>	 <b>SENEGAL</b>
 <b>TUNISIA</b>	 <b>COLOMBIA</b>
 <b>ENGLAND</b>	 <b>JAPAN</b>

## FIFA Ranking actualizado

Número	País	Puntos
1	Alemania	1544(1543.99)
2	Brasil	1384(1384.24)
3	Bélgica	1346(1345.65)
4	Portugal	1306(1306.35)
5	Argentina	1254(1253.61)
6	Suiza	1179(1179.21)
7	Francia	1166(1166.42)
8	España	1162(1161.59)
9	Chile	1146(1145.74)
10	Polonia	1128(1128.11)
...	...	...
17	Uruguay	976(976.5)





## Los Partidos del Mundial de 2018



Juega...	Goles	Contra...	Cuando?
Rusia	—	Arabia Saudita	14 / 6 - 12:00 hs.
Egipto	—	<b>Uruguay</b>	15 / 6 - 9:00 hs.
Marruecos	—	Irán	15 / 6 - 12:00 hs.
Portugal	—	España	15 / 6 - 15:00 hs.
Francia	—	Australia	16 / 6 - 7:00 hs.
Argentina	—	Islandia	16 / 6 - 10:00 hs.
Perú	—	Dinamarca	16 / 6 - 13:00 hs.
Croacia	—	Nigeria	16 / 6 - 16:00 hs.
Costa Rica	—	Serbia	17 / 6 - 9:00 hs.
Alemania	—	México	17 / 6 - 12:00 hs.
Brasil	—	Suecia	17 / 6 - 15:00 hs.
Suecia	—	Corea del Sur	18 / 6 - 9:00 hs.
Bélgica	—	Panamá	18 / 6 - 12:00 hs.
Túnez	—	Inglaterra	18 / 6 - 15:00 hs.
Colombia	—	Japón	19 / 6 - 9:00 hs.
Polonia	—	Senegal	19 / 6 - 12:00 hs.
Rusia	—	Egipto	19 / 6 - 15:00 hs.
Portugal	—	Marruecos	20 / 6 - 9:00 hs.
<b>Uruguay</b>	—	Arabia Saudita	20 / 6 - 12:00 hs.
Irán	—	España	20 / 6 - 15:00 hs.
Dinamarca	—	Australia	21 / 6 - 9:00 hs.
Francia	—	Perú	21 / 6 - 12:00 hs.
Argentina	—	Croacia	21 / 6 - 15:00 hs.
Brasil	—	Costa Rica	22 / 6 - 9:00 hs.
Nigeria	—	Islandia	22 / 6 - 12:00 hs.
Serbia	—	Suiza	22 / 6 - 15:00 hs.
Bélgica	—	Túnez	23 / 6 - 9:00 hs.
Corea del Sur	—	México	23 / 6 - 12:00 hs.
Alemania	—	Suecia	23 / 6 - 15:00 hs.
Inglaterra	—	Panamá	24 / 6 - 9:00 hs.
Japón	—	Senegal	24 / 6 - 12:00 hs.
Polonia	—	Colombia	24 / 6 - 15:00 hs.

Arabia Saudita	—	Egipto	25 / 6 - 11:00 hs.
<b>Uruguay</b>	—	Rusia	25 / 6 - 11:00 hs.
Irán	—	Portugal	25 / 6 - 15:00 hs.
España	—	Marruecos	25 / 6 - 15:00 hs.
Australia	—	Perú	26 / 6 - 11:00 hs.
Dinamarca	—	Francia	26 / 6 - 11:00 hs.
Nigeria	—	Argentina	26 / 6 - 15:00 hs.
Islandia	—	Croacia	26 / 6 - 15:00 hs.
Corea del Sur	—	Alemania	27 / 6 - 11:00 hs.
México	—	Suecia	27 / 6 - 11:00 hs.
Suiza	—	Costa Rica	27 / 6 - 15:00 hs.
Serbia	—	Brasil	27 / 6 - 15:00 hs.
Senegal	—	Colombia	28 / 6 - 11:00 hs.
Japón	—	Polonia	28 / 6 - 11:00 hs.
Inglaterra	—	Bélgica	28 / 6 - 15:00 hs.
Panamá	—	Túnez	28 / 6 - 15:00 hs.
	—		30 / 6 - 11:00 hs.
	—		30 / 6 - 15:00 hs.
	—		1 / 7 - 11:00 hs.
	—		1 / 7 - 15:00 hs.
	—		2 / 7 - 11:00 hs.
	—		2 / 7 - 15:00 hs.
	—		3 / 7 - 11:00 hs.
	—		3 / 7 - 15:00 hs.
	—		6 / 7 - 11:00 hs.
	—		6 / 7 - 15:00 hs.
	—		7 / 7 - 11:00 hs.
	—		7 / 7 - 15:00 hs.
	—		10 / 7 - 15:00 hs.
	—		11 / 7 - 15:00 hs.
	—		14 / 7 - 11:00 hs.
	—		15 / 7 - 12:00 hs.



# La pregunta del mes

Como siempre, también en esta edición acá les presentamos la pregunta del mes

¿¿¿Verano o Invierno???



¡Votar en la caja de ideas del SCC Magazine!

El mes pasado ganó **Nutella** con 9 votos y perdió **Dulce de Leche** con 3 votos.

**¡Felicitaciones!**

# Los 10 edificios más curiosos del mundo

## Turning Torso

Es considerado como el primer rascacielos retorcido del mundo y el edificio más alto de Escandinavia.

Se trata de un edificio increíble, que se encuentra en Malmö, Suecia, está compuesto de cubos móviles que giran retorciéndose frente al estrecho de Östersund.

Fue inaugurado en 2005 y el diseño estuvo a cargo de Santiago Calatrava. El Turning Torso está basado en una escultura de Calatrava, llamada Twisting Torso, que toma la forma de un ser humano girándose sobre sí mismo realizada en una pieza de mármol blanco.



## Parkroyal, Singapore

Diseñado como un hotel y una oficina en un jardín, el proyecto en la calle de Pickering es una clara prueba de cómo se puede aumentar y conservar la vegetación en el centro de ciudad. Parkroyal cuenta con una amplia vegetación, que incluye paredes verdes, fuentes de agua y jardines desde 15,000 metros cuadrados.

Los jardines están diseñados para ser autosuficientes y consumir poca energía a través del uso de células solares, sensores de movimiento, para la recolección y el almacenamiento de agua de lluvia.



## El edificio Longaberger

Es considerado uno de los edificios más originales del mundo. Fue inaugurado en 1997 y desde entonces ocupa la oficina central de la empresa Longaberger, una compañía especializada en fabricar cestas de madera de arce hechas a mano.

El edificio es una réplica de una cesta, pero 160 veces más grande; con una base de 59 metros de largo por 38 de ancho.



## Grand Lisboa

Un hotel de 48 plantas y 258 metros situado en Macao, fue diseñado por los arquitectos Dennis Lau y Ng Chun Man, de Hong Kong. Se ha convertido en el punto de referencia donde los turistas navegan las calles de Macao.



## La tecnología

La tecnología es la ciencia aplicada a la resolución de problemas concretos. Constituye un conjunto de conocimientos científicamente ordenados, que permiten diseñar y crear bienes o servicios que facilitan la adaptación al medio ambiente y la satisfacción de las necesidades esenciales y los deseos de la humanidad.

Aunque hay muchas tecnologías muy diferentes entre sí, es frecuente usar el término tecnología en singular para referirse al conjunto de todas, o también a una de ellas. La palabra tecnología también se puede referir a la disciplina teórica que estudia los saberes comunes a todas las



tecnologías, y en algunos contextos, a la educación tecnológica, la disciplina escolar abocada a la familiarización con las tecnologías más importantes.

La actividad tecnológica influye en el progreso social y económico, pero si su aplicación es meramente comercial, puede orientarse a satisfacer los deseos de los más prósperos y no a resolver las necesidades esenciales de los más necesitados. Este enfoque puede incentivar un uso no sostenible del medio ambiente. Ciertas tecnologías humanas, por su uso intensivo, directo o indirecto, de la biosfera, son causa principal del creciente agotamiento y degradación de los recursos naturales del planeta.



# El menú de Junio

## Lunes

- 4/6 Lentejas con vegetales, chorizo colorado y panceta ahumada, hierbas y pan casero / Yoghurt con granola  
11/6 Tarta de Brocoli y queso crema, con ensalada / Yoghurt con bananas y miel  
18/6 Tortilla de Papas con ensalada de tomates, cebolla morada y albahaca / Yoghurt con granola  
25/6 Tarta de jamon y queso con vegetales asados / Yoghurt con bananas y miel

## Martes

- 5/6 Meat Pie ingles con pure y arvejas / Cubos de fruta fresca 12/6 Tarta de Brocoli y queso crema, con ensalada /  
Ensalada de frutas  
19/6 Bolognesa con polenta cremosa (carne orgánica certificada) / Cubos de fruta fresca  
26/6 Chicken Pie! / Ensalada de fruta

## Miércoles

- 6/6 Spaghetti con anillos de calamar, pulpito, tomate y hierbas / Carrot Cake  
13/6 Pesca del día, limón, ajo y hierbas con croquetas de espinaca / Torta brownie de chocolate y palta  
20/6 Milanesas de pesca del día al horno con puré de papas y ensalada / Crumble de manzanas  
27/6 Fillet de pesca del día con vegetales asados y papas con oliva / Budin de pan y frutas

## Jueves

- 7/6 Lasagna de espinaca y salsa blanca servida con parmesano y oliva / Flan  
14/6 Ñoquis de papa y ricota con , manteca de hierbas, almendras tostadas y parmesano / Frutillas con crema  
21/6 Canelones de pollo y ricotta con salsa rosa / Compota de frutas  
28/6 Tagliatelle integrales, crema de hongos y migas de pan tostadas al tomillo / Martín Fierro

## Viernes

- 8/6 Carne al horno con pure de boniatos y rucula / Fruta fresca 15/6 Cerdo braseado, coleslaw y rúcula fresca / Cubos  
de fruta fresca  
22/6 Goulash con Spaetzle / Ensalada de frutas  
29/6 Colita de cuadril orgánica certificada con coliflor gratinado / Cubos de fruta fresca

## Opciones Semanales

- 4/6 al 8/6 Tortilla de papas con ensalada de remolacha, chauchas y perejil  
11/6 al 15/6 Hamburguesa de legumbres con verduras asadas y mayo de zanahoria  
18/6 al 22/6 Polenta sellada con ragout de hongos y parmesano  
25/6 al 29/6 Arroz oriental con verduras, semillas de girasol y salsa de soja

**Ticket diario \$200 Tickets x 10 \$1900**

**Ticket mensual \$175 por día**



MALDONADO - SAN CARLOS



Contacto 0800 11 00 int 2506 / 2507



VILLANUEVA & ASOC.  
JOSÉ IGNACIO - REAL ESTATE

**MARCELO VILLANUEVA**  
MANAGING DIRECTOR

+598 9454 0023 / +598 4486 2201

marcelo@villanuevayasociados.com.uy

Plaza - Faro de José Ignacio - villanuevayasociados.com.uy

## TÉ CUMPLEAÑOS EN BARRADAS



Té Cumpleaños en Barradas. Disponible todos los días de 17 a 19h. Tarta clásica de cumpleaños de regalo, las tortas con diseño se cobran a parte. Te de nenas/niños 10 Usd por niño, mínimo 4 chicos. Con reserva previa. Tel. 42 49 4444 Hotel Barradas-Río Branco y Av. Francia