



SOCIEDAD DE CIRUJANOS GENERALES DEL PERÚ
AFILIADA A LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE CIRUGÍA (FELAC)
Sociedad Principal del Colegio Médico del Perú

BOLETÍN ELECTRÓNICO
ISSN 1817 - 4469
Año 14 No. 6 Junio 2018
Comité de Publicación
Editor: Dr. David Ortega Checa



EDITORIAL MUNDIAL DE FÚTBOL

Junio, es un mes especial para todos los amantes del fútbol, más aún cuando Perú logra una clasificación al mundial después de 36 años, las nuevas generaciones están disfrutando de este logro deportivo, aquellos que somos “más veteranos” tendremos la satisfacción de ver a nuestro equipo por cuarta vez en un mundial, (México 70, Argentina 78 y España 82).

Nuestro equipo está conformado por jugadores que con humildad, y trabajo en conjunto han logrado realizar un juego donde cada uno pone su cuota de sacrificio físico y táctico, poniendo por delante el juego en equipo. No tenemos grandes “cracks” pero si jugadores con mucha ambición y talento que esperamos puedan demostrarse en esta justa mundial. Cuando empezó la fase clasificatoria teníamos pocas expectativas, a mitad del torneo nuestro equipo, gracias a su comando técnico, valoró la importancia del “juego para el equipo y por el equipo”, la disciplina fue la base para construir este logro, el esfuerzo, sacrificio, compañerismo y también un poco de suerte nos han llevado a la élite mundial.

Confiamos en nuestro equipo, la alegría de llegar a mundial no podrá ser empañada por ningún resultado, y todo triunfo nos hará tocar el cielo.

En estos infames tiempos en que la corrupción es el emblema que nos agobia, este equipo nos ha hecho recuperar el orgullo de nuestra peruanidad.

Cuando se hacen las cosas bien con disciplina, esfuerzo y dedicación podemos lograr todo aquello que nos propongamos, esa filosofía debemos trasladarla a nuestra vida familiar, profesional (donde se incluye el desarrollo académico) y social. La SCGP continuará motivando a los cirujanos para seguir por esta senda.

¡Arriba Perú!

El Editor

DÍA DEL PADRE

A Mi Padre.

A Dios doy gracias por ser mi padre.
Por tus reproches y consejos.
Por el bien que me enseñaste
y de mi ser siempre cuidaste.
Por ser padre bondadoso,
lleno de paz y sabiduría.
Porque amas la verdad.
Justicia y rectitud en demasía.
Por ser mi padre amado
y enseñarme la caridad.

Sentimientos nobles te cubren.
No conoces la maldad.
Caballero noble y parco,
me enseñaste a luchar.
Aspirando siempre a lo más alto
y a mis sueños no renunciar.
Por aborrecer todo lo malo.
Por tus celestiales valores.
Por guiarme de la mano
en senderos llenos de flores.

Pablo Neruda.

CITAS

Inteligencia militar son dos términos contradictorios.

Groucho Marx

Si no esperas lo inesperado no lo reconocerás cuando llegue.

Heráclito de Efeso

Perdona siempre a tu enemigo. No hay nada que le enfurezca más.

Oscar Wilde

AFORISMOS QUIRÚRGICOS

La salud es la justa medida entre el calor y el frío.

Aristóteles

No viva ni en el pasado ni en el futuro, pero deje a cada día absorber todo su interés, energía y entusiasmo. La mejor preparación para el mañana es vivir hoy muy bien.

William Osler

Más vida puede escapar del hombre a través de sus pensamientos que por una herida abierta.

T. Hardy

ACTIVIDAD CIENTÍFICA MENSUAL

CONFERENCIA

MANEJO DE SEPSIS PERIANAL

Expositor:	Dr. Eduardo Alvarado-Ortiz. MSCGP
Panelista:	Dr. Jorge Cribilleros B. MSCGP
Moderador:	Dr. Iván Vojvodic H. MSCGP
Fecha:	Martes 12 de Junio del 2018
Hora:	7.45 pm
Local:	Av. César Vallejo 565 – Lince

COMITÉ HPB

CONFERENCIA

TRASPLANTE HEPÁTICO: LO QUE EL CIRUJANO GENERAL DEBE CONOCER

Expositores:	Dr. Félix Carrasco MSCGP
Moderador:	Dr. Félix Ortega MSCGP
Fecha:	Jueves 28 de Junio del 2018
Hora:	7.45 pm
Local:	Av. César Vallejo 565 – Lince

ATENCIÓN: Ambas conferencias en transmisión "on line", en tiempo real, ingresando a www.facebook.com

PLAGIO DE LIBRO ¿DÓNDE ESTAMOS?

"No me preocupa el grito de los violentos, de los corruptos, de los deshonestos, de los sin ética. Lo que más me preocupa es el silencio de los buenos".

Martin Luther King

La SCGP, haciendo suya la solicitud del Dr. Daniel García Andrada de la hermana república de Argentina, presentó al Consejo Regional III-Lima del Colegio Médico del Perú, la denuncia del plagio del Libro de su autoría "Relato Oficial: Lesión Quirúrgica de la Vía Biliar" perpetrado por el Dr. Willian Campos Ardiles, el 24 de enero de este año. Con carta de fecha 16.04.18 se solicitó información sobre el desarrollo de este procedimiento, no obteniéndose ninguna respuesta.

El libro fue publicado por el Fondo Editorial Comunicacional del CMP, presidida por el Dr. Ciro Maguiña, hemos tomado conocimiento de dos cartas que obran en poder del Dr. Maguiña, una de fecha 26 de Enero donde el Dr. Campos reconoce "el error incurrido en la elaboración del mencionado libro" y otra de fecha 27 de Marzo donde se evalúa el libro en mención, "el análisis con los sistemas de detección de Plagio Turnitin y PlagScan, se concluye que el libro en evaluación presenta un 84.9% de similitud (debido a que hay tres capítulos que no fueron plagiados) con el Libro titulado "Reporte Oficial: Lesión quirúrgica de la vía biliar" de autoría del Dr. Daniel García Andrada".

Nos llama poderosamente la atención la conducta del presidente del Fondo Editorial, que fue reponsable de la publicación del libro y que compromete seriamente el prestigio del

Colegio Médico, siga desempeñando dicho cargo. ¿Tendrá conocimiento el Consejo Nacional de estos documentos? ¿Qué estamos esperando señores directivos de nuestra orden, o queremos que se pase el tiempo y se diluyan las responsabilidades? ¿Seguirá siendo el Perú, el país de la impunidad?

Dra. Liliana Cabani, como Decana Nacional esperamos que tome una actitud de acuerdo a su prestigio y solamente basada en la verdad de los hechos.

Esperamos respuestas y/o aclaraciones de:

Consejo Nacional del Colegio Médico del Perú

Decana: Dra. Liliana Cabani Ravello

Consejo Regional III – Lima – Colegio Médico del Perú

Decano: Dr. Raúl Urquiza Aréstegui

Comité de Vigilancia Ética y Deontológica 2018-2020

Presidente Dr. José Carlos Pacheco Romero

Fondo Editorial Comunicacional del CMP:

Presidente Dr. Ciro Maguiña Vargas

GIGANTES DE LA MEDICINA

ROBERT TIFFENEAU

Robert Tiffeneau nació en París el 11 de julio de 1910. Hijo y sobrino de químicos renombrados, pronto dirigió sus intereses hacia la Medicina y, especialmente, a la farmacología. Graduado en la Sorbona, empezó a trabajar en el hospital Lariboisière, centrado inicialmente en el campo de la endocrinología.



Hospital Lariboisière en 1945

Sin embargo, la Segunda Guerra Mundial le haría cambiar de objetivos: destinado a trabajos en un laboratorio militar, comienza su investigación sobre fisiología respiratoria y, especialmente, sobre la oxigenoterapia y las terapias inhalatorias. Al fin y al cabo, nunca perdió su espíritu de farmacólogo.

En 1940, aún en plena guerra, Tiffeneau presenta un generador de aerosoles inventado por él mismo. Pero será en 1947 cuando publique sus dos trabajos principales: uno en colaboración con Brown sobre el tamaño de las partículas aerosolizadas (aquellas famosas 5 micras que permiten que el fármaco alcance

el bronquiolo terminal) y el que le hará pasar a la historia de la Medicina, en colaboración con Pinelli.

Habían pasado más de cien años desde la descripción de la capacidad vital por Hutchinson (considerado el padre de la espirometría), sin que ésta hubiera experimentado nuevos avances. Tiffeneau y Pinelli comprobaron que, durante el ejercicio, tanto el volumen corriente como la frecuencia respiratoria aumentaban significativamente, lo que les hizo pensar en la existencia de un volumen de reserva que podría ser útil para graduar la severidad de los trastornos ventilatorios. Propusieron medir el volumen máximo que podía ser espirado en el tiempo equivalente a la fase espiratoria durante el ejercicio (aproximadamente 1 segundo). Lo que hoy conocemos como FEV1 (volumen espirado forzado en el primer segundo) fue denominada por estos dos autores “capacidad pulmonar utilizable en el ejercicio”, CPUE por sus siglas francesas.

Más tarde concluirían que dicho valor era mucho más útil considerado como porcentaje de la capacidad vital del paciente, definiendo lo que desde entonces conocemos como índice de Tiffeneau (aunque, en justicia, debería tal vez llamarse índice de Tiffeneau-Pinelli).

Tras realizar cientos de espirometrías, concluyeron que el rango normal del índice de Tiffeneau estaba entre el 76 y el 92% de la capacidad vital, fueron capaces de definir las variaciones de ese parámetro con la edad y con diversas patologías, y caracterizar la gravedad de los trastornos ventilatorios según los valores de la espirometría. Más de un siglo después, estas apreciaciones siguen siendo válidas.

Más adelante, Tiffeneau utilizará estos valores de la espirometría para estudiar la acción de diversos fármacos (adrenalina, acetilcolina, corticoides...) sobre el asma y otros procesos obstructivos. Estas primeras pruebas de provocación sentarán la base del

diagnóstico y tratamiento del asma y la bronquitis crónica tal y como hoy lo seguimos empleando (combinaciones de beta-adrenérgicos, anticolinérgicos y corticoides, al fin y al cabo).

Robert Tiffeneau murió con apenas 50 años. Había publicado 10 trabajos originales, si bien el idioma (casi todos los escribió en francés) hizo que tuvieran que pasar décadas hasta su reconocimiento internacional (de hecho, es difícil encontrar información sobre su vida y casi imposible conseguir una buena foto suya). Sin embargo, ningún neumólogo podría trabajar hoy sin la aportación de este gigante. Y no, él tampoco ganó un premio Nobel.

<https://curaraveces.wordpress.com/2016/07/11/robert-tiffeneau-pionero-de-la-fisiologia-respiratoria/>

CURIOSIDADES DE LOS MUNDIALES DE FÚTBOL

- **¿Quién es el jugador que ha participado en más Mundiales de Fútbol?**
Tres son los jugadores que, hasta la fecha, ostentan el honor de haber participado en más Mundiales acudiendo a 5 citas mundialistas cada uno:
El cancerbero mexicano Antonio Carbajal (Brasil 1950, Suiza 1954, Suecia 1958, Chile 1962 e Inglaterra 1966), el medio volante alemán Lothar Matthaus (España 1982, México 1986, Italia 1990, EEUU 1994 y Francia 1998) y el portero italiano Gianluigi Buffon (Francia 1998, Corea del Sur-Japón 2002, Alemania 2006, Sudáfrica 2010 y Brasil 2014).
- **¿Quién es el jugador que más partidos ha disputado en la historia de los Mundiales?**
Este otro record también está en poder de Lothar Matthaus quien disputó 25 encuentros en los 5 Mundiales en los que participó: 2 en España'82, 7 en México'86, 7 en Italia'90, 5 en EEUU'94 y 4 en Francia'98
- **¿Quién ha sido el jugador más joven de la historia en participar en un Mundial de Fútbol?**
Tal honor le corresponde al delantero de la Selección de fútbol norirlandesa Norman Whiteside quien tenía 17 años y 41 días cuando disputó su primer partido contra la (por aquel entonces) Selección de Yugoslavia el 17 de junio de 1982, durante el Mundial celebrado en España.
- **¿Quién es el jugador que ha disputado dos finales con dos selecciones distintas?**
El ítalo-argentino Luis Monti jugó la final del Mundial de Uruguay 1930 con la Selección de Argentina, donde quedó subcampeón, y cuatro años después la disputaría con la Selección Italiana en el Mundial de Italia 1934, donde sí se proclamaría campeón.
- **¿Cuál es la selección que ha acudido a más Mundiales de Fútbol?**
Con un total de 20, la Selección de Brasil es la que ha acudido a más citas mundialistas, participando en todas y cada una de las que se han celebrado (desde Uruguay 1930 a Brasil 2014).
- **¿Qué selección ha disputado más finales en la Historia de los Mundiales?**
La Selección de Alemania ha disputado ocho finales y la Selección de Brasil siete. Anecdóticamente ambas selecciones disputaron la final de la Copa Mundial de Fútbol de Corea del Sur y Japón en 2002, alzándose con el triunfo la selección 'Canarinha'.
Brasil, hasta la fecha, ha jugado las finales de los años 1950, 1958, 1962, 1970, 1994, 1998 y 2002 y ha ganado 5 de ellas (1958, 1962, 1970, 1994 y 2002).
Por su parte, la Selección de Alemania la disputó en los años 1954, 1966, 1974, 1982, 1986, 1990, 2002 y 2014 y ganó el Mundial en 4 ocasiones (1954, 1974, 1990 y 2014). Cabe destacar que entre los mundiales de 1954 y 1990 la Selección de Alemania fue la que representó a la República Federal Alemana.
- **¿Cuál ha sido la mayor goleada en un mundial?**
La mayor goleada en un Mundial de Fútbol fue la que se dio en el encuentro disputado el 15 de junio de 1982 en el Nuevo Estadio de Elche (actualmente Estadio Manuel Martínez Valero), durante la Copa Mundial de Fútbol España 82.
Se enfrentaban las selecciones húngara y salvadoreña y el resultado final fue un contundente Hungría 10 – El Salvador 1
- **¿Quién ha sido el máximo goleador en un Mundial de Fútbol?**
Just Fontaine de la Selección Francesa es, hasta el momento, el máximo anotador de goles en un mismo mundial.

En la Copa Mundial de Fútbol disputada en Suecia en 1958, Just Fontaine marcó un total de 13 goles.

El jugador que más goles ha marcado sumando todos los mundiales en los que ha intervenido ha sido Klose (Selección de Alemania) superando la marca que pertenecía a Ronaldo al marcar su gol nº 16 en la Copa del Mundo Brasil 2014.

- ¿Cuál fue el gol más rápido en un Mundial de Fútbol?
El gol más rápido en un partido de un Mundial de Fútbol se produjo tan solo 11 segundos después del comienzo del encuentro. Lo marcó el 29 de junio de 2002 Hakan Sukur, de la Selección de Turquía, en el partido que les enfrentaba a la Selección de Corea del Sur para la consecución de la tercera plaza en la Copa Mundial de Fútbol celebrada en Corea-Japón 2002.
- ¿Quién ha sido el goleador más joven en un Mundial de Fútbol?
El goleador más joven en un Mundial de Fútbol fue Edson Arantes do Nascimento, más conocido como Pelé. Fue en la Copa del Mundo de Fútbol celebrada en Suecia en 1958, cuando Pelé, que contaba con 17 años y 239 días, marcó para la Selección de Brasil en el partido que les enfrentaba a la Selección de Gales, en un partido disputado en Göteborg el 19 de junio de 1958.
- ¿Quién ha sido el goleador más veterano en un Mundial de Fútbol?
El goleador más veterano en un Mundial de Fútbol es el jugador de la Selección de Camerún Roger Milla quien contaba con 42 años cumplidos cuando marcó un gol a la Selección de Rusia el 28 de junio de 1994 en la Copa Mundial de Fútbol que se disputaba en Estados Unidos.

<https://blogs.20minutos.es/yaestaellistoquetodolosabe/algunas-estadisticas-records-anecdotas-y-datos-curiosos-de-los-mundiales-de-futbol-2/>

10 CURIOSIDADES SOBRE EL FÚTBOL QUE APENAS PODRÁS CREER

Al menos por estas latitudes, el fútbol despierta pasiones que ningún otro deporte puede siquiera aspirar a generar... A propósito del juego más bonito del mundo, estas son algunas de las curiosidades más extraordinarias sobre el verde césped.

- El primer partido televisado de la historia: el amistoso que jugaron entre el equipo titular y el equipo suplente del Arsenal, en abril de 1937, fue el primer partido de fútbol televisado de la historia.
- Un perro, héroe del fútbol mundial: en 1966, el trofeo Jules Rimet, con el que se premiaba a la selección campeona del mundo, fue robado. La policía jamás podría haber recuperado el galardón, de no ser por la ayuda de un perro llamado Pickles.
- Elemental, mi querido Watson: ¿sabías que esta frase, atribuida a Sherlock Holmes, jamás fue mencionada por el detective? ¡Qué más da! Lo cierto es que Sir Arthur Conan Doyle, creador del célebre personaje, fue el primer portero de la historia del Portsmouth Football Club.
- El partido con más goles de la historia del fútbol internacional: ocurrió el 11 de abril de 2001, cuando Australia superó a Samoa Americana por 31 goles con el arco invicto.
- Un solo jugador anotó 23 goles en un único partido: la suma es increíble, desde luego, pero si se considera que el autor fue Ronaldinho Gaúcho, entonces todo es posible. Tenía sólo 13 años de edad cuando estableció este hito en la historia del fútbol.
- La final del próximo Mundial se jugará en una ciudad que aún no existe: en 2022, la final del Mundial FIFA de Qatar tendrá como sede una ciudad que será erigida especialmente para la ocasión.
- Consecuencias de una pasión: estadísticamente, 1 de cada 20 lesiones en jugadores de fútbol se genera por algún tipo de incidente durante el festejo de un gol.
- El primer balón de cuero de la historia: la invención del primer balón de cuero de la historia mundial es potestad de los chinos, que desarrollaron los primeros prototipos durante el siglo IV a. C.
- El partido más extenso de la historia: se jugó en Inglaterra y duró nada menos que 36 horas. El partido, que se jugó por una causa benéfica, terminó con 333 goles a favor y 293 goles en contra.
- El equipo de fútbol con el nombre más extenso: se trata de un equipo que juega en Gales y lleva por nombre:

“Llanfairpwllgwyngyllgogerychwyrndrobwlllantysiliogogogo”.

<https://pe.tuhistory.com>

EL INSÓLITO PARTIDO ENTRE CHILE Y LA URSS QUE SE JUGÓ CON UN SOLO EQUIPO



Ocurrió el 21 de noviembre de 1973, cuando el mundo del fútbol vivió uno de los más absurdos episodios que registre la historia. Se trató de un partido fantasma entre la selección chilena y la URSS, en Santiago de Chile, por el repechaje para acceder al Mundial de Alemania de 1974.

El equipo soviético, alegando cuestiones de seguridad y política, se negó a viajar. La FIFA ordenó que el partido se celebrara de cualquier modo e instó a la selección chilena a salir al campo de

juego sin rival. "Fue el show futbolístico más burdo que me tocó vivir. El teatro de lo absurdo", recuerda Carlos Caszely, jugador de la selección chilena.

Todo ocurrió apenas una semana después del golpe militar pinochetista. La disputa por el pase al Mundial comprendía dos encuentros, uno en la Unión Soviética y el otro en Chile. El primero se disputó en un clima de máxima tensión y ambos equipos terminaron empatado sin goles. Sin embargo, las autoridades soviéticas prohibieron a su seleccionado viajar a Chile.

La FIFA no suspendió el encuentro y ordenó al seleccionado chileno salir a la cancha. Tras el pitido del árbitro, cuatro jugadores chilenos avanzaron sin que mediase ninguna oposición, tocando el balón entre ellos. Tal cual lo acordado, al llegar al área, el capitán Francisco 'Chamaco' Valdés anotó el gol.

"Después del gol, volvimos a saltar a la cancha para disputar un encuentro contra el Santos de Brasil. Para que la gente que había pagado la entrada pudiese disfrutar del espectáculo por el que había pagado. No estábamos ni para jugar contra los brasileños. Perdimos 0-5. Ellos dieron el espectáculo", señala Valdés.

<https://pe.tuhistory.com>

EL OCTOGENARIO QUE DERROTÓ A UN BATALLÓN DE ALEMANES



Matvey Kuzmin, al que todos llamaban "*Biriuk*" (lobo solitario), era un anciano de 83 años que vivía en una cabaña de madera en los bosques que rodeaban su pueblo natal, *Kurakino* (Rusia). En 1942, alejado del mundanal ruido y en plena ofensiva nazi sobre Rusia, sus únicas preocupaciones eran cazar, pescar, recoger leña... Hasta que un día se topó con un batallón de la 1ª División de Montaña del ejército alemán.

El comandante alemán le ofreció comida, queroseno y un rifle de caza nuevo a cambio de guiarlos por el bosque y poder sorprender al ejército rojo por la retaguardia. Kuzmin aceptó el trato... o eso hizo creer a los nazis. Aunque Kuzmin no simpatizaba con el régimen stalinista, tampoco era un traidor. Mientras los alemanes planificaban la estrategia de ataque, Kuzmin consiguió avisar a Vasilij (hay versiones que dicen que era su hijo y otras que su

nieto) de su plan: atravesarían el bosque, por la ruta más difícil para agotarlos, hasta las cercanías de *Malkino* donde había un lugar idóneo para que el ejército rojo, avisado por Vasilij, los emboscara.

Tras varias horas de marcha, con la nieve hasta las rodillas, agotados y temblando de frío llegaron al punto elegido para la emboscada. Si Vasilij no había llegado a tiempo o no había podido avisar a los rusos... estaba perdido. De repente, los rusos salieron de su escondite y comenzaron a disparar sus ametralladoras... los alemanes habían caído en la trampa. En medio de la refriega, y antes de caer abatido, el oficial alemán mató a Kuzmin. Sólo unos pocos alemanes pudieron huir de aquella encerrona.

La historia de Kuzmin pasó sin pena ni gloria hasta que el periodista de *Pravda*, Boris Polevoy, escribió el artículo "*El último día de Matvey Kuzmin*" que luego se convertiría en un cuento infantil.

En 1965 fue nombrado, a título póstumo, Héroe de la Unión Soviética, convirtiéndose en la persona de más edad que recibe esta condecoración.

<http://historiasdelahistoria.com/2011/12/11/el-octogenario-que-derroto-a-un-batallon-de-nazis>

- Los caballitos de mar elijen una pareja durante toda su vida... cuando esta muere permanecen solos por un tiempo y mueren también!
- Los humanos y los delfines son las únicas especies que practican sexo por placer.
- Las semillas de la manzana contienen cianuro, comerte 40 o 50 podrían matarte.
- Si le quitas los bigotes a un gato, éste no puede caminar bien y por lo tanto pierde el equilibrio y se cae...
- El Vaticano posee la cantidad de dinero suficiente para acabar con la pobreza mundial dos veces
- Un koala puede vivir toda su vida sin tomar agua
- Thomas Alva Edison, el inventor de la bombilla eléctrica, le temía a la oscuridad
- Los escorpiones, son los únicos que se suicidan, lo hacen una vez que no pueden escapar de una situación de peligro... muy rara ves lo mata otro animal. Siempre son ellos los que terminan con su vida....
- Los ojos de un hámster pueden caerse si lo cuelgan con la cabeza para abajo
- Si divides el número de abejas hembras por el de machos de cualquier panal del mundo siempre obtendrás el mismo número, PI: 3,14159265...
- Si estornudas tu corazón se detiene un 1 milisegundo si aguantas en estornudo se te podría romper una costilla desgarrar la carótida o sufrir daños cerebrales
- Los peces chicos no se aburren en las peceras porque su memoria solo dura dos minutos y es como si volvieran a nacer
- Una persona morirá más rápido por no dormir que por no comer, el hombre solo puede aguantar 10 días sin sueño, y puede estar varias semanas sin comer.
- Si metes una Coca Light en un recipiente con agua, flota. Si lo haces con una de Coca-Cola normal, se hunde.
- El león, el animal de mayor actividad sexual del mundo, puede copular con la misma hembra cien veces al día.
- Las primeras palmeras crecieron en el polo norte
- Cuando un niño termina la educación primaria ha visto en su corta vida 8.000 asesinatos y 10.000 actos de violencia en la televisión.
- Los chimpances, orangutanes, delfines, elefantes y... el ser humano, son las únicas especies capaces de reconocerse a sí misma en un espejo
- Alex Mitchell, un albañil de 50 años de edad de King's Lynn, Inglaterra, literalmente se murió de risa mientras miraba un episodio de la serie The Goodies. Después de veinticinco minutos de risa continuada, Mitchell finalmente se derrumbo en el sofá y murió.
- Miguel de Cervantes Saavedra y William Shakespeare son considerados los más grandes exponentes de la literatura hispana e inglesa respectivamente; ambos murieron el 23 de abril de 1616...
- Los antiguos romanos cuando tenían que decir la verdad en un juicio, en vez de jurar sobre la Biblia como en la actualidad, lo hacían apretándose los testículos con la mano derecha. De esta antigua costumbre procede la palabra testificar
- Los mosquitos tienen dientes. (47 dientes)
- Si pones un huevo en medio de dos celulares lograrás que se cocine en aproximadamente 62 minutos
- Desde que nacemos nuestros ojos siempre son del mismo tamaño
- El músculo más potente del cuerpo humano es la lengua.
- Una gota de petróleo es capaz de convertir 25 litros de agua en no potable.
- En Bangladesh, los niños de 15 años pueden ser encarcelados por hacer trampa en sus exámenes finales
- Los delfines duermen con un ojo abierto.
- Cada mes que comienza en Domingo tiene un Viernes 13 y cada mes que comienza en Jueves tiene un Martes 13
- En 1879 fue introducida en Estados Unidos una sustancia para tratar la adicción a la morfina: la cocaína.

- Antes de la Segunda Guerra Mundial, en el directorio telefónico de New York había 22 Hitlers. Para el final de la guerra no había ninguno.
- La sal tiene más de 10000 usos

<https://curiosidades.com/100-curiosidades-del-mundo/>

¿CUÁNDO Y POR QUÉ SURGIÓ LA IDEA DE LLEVAR APELLIDOS?

Hasta bien entrada la Edad Media, raro fue el caso de alguien que, sin pertenecer a la realeza o nobleza, tuviese en propiedad alguna vivienda o tierras. Fue a partir del momento en el que la burguesía tuvo acceso a bienes inmuebles, y por tanto a tener que generar documentación que acreditase su propiedad, cuando apareció la conveniencia de poder identificar a quién pertenecía cada cosa. De esta forma el nombre de pila se convirtió en insuficiente, así que comenzó a añadirse en la documentación, y junto al nombre, alguna peculiaridad que identificase al propietario fácilmente.

Habitualmente se colocaba la profesión de esa persona: Juan Carpintero, José Herrero, Manuel Alfarero. Otra fórmula era poner alguna característica física: Juan Tuerto, José Moreno, Manuel Cojo. El lugar de procedencia, en caso de no ser autóctono, también era una buena fórmula para distinguirlos: Juan Madrid, José Toledo, Manuel Sevilla. Si ninguna de estas formas era posible aplicarlas (porque estaban repetidas) entonces se le añadía el nombre de pila del progenitor (patronímico): Juan de Lope, José de Martín, Manuel de Rodrigo. Para ahorrar la preposición 'de' se le añadió el sufijo -ez que venía a significar lo mismo, de ahí que pasasen a ser: Juan López, José Martínez, Manuel Rodríguez.

Esto último también se aplicó en otros idiomas, motivo por el que es tan común encontrar extranjeros con una parte de su apellido igual: los ingleses utilizaban la terminación 'son'(Johnson) o el prefijo 'fitz'(Fitzgerald), en Italia muchos apellidos terminan en 'ini'(Paolini), en Dinamarca en 'sen'(Nielsen), algunos anglosajones (de ascendencia celta) podemos encontrar que se apellidan como 'Mac' o 'Mc' (McEnroe, Macbeth), los irlandeses usan el característico O' (O'Brien) y en Francia el prefijo 'De' (Dejean), por poner unos pocos ejemplos.

Hasta que se extendió el uso del apellido sólo la nobleza lo había utilizado y éste no era otro que el nombre de la casa a la que pertenecían: Tudor, Alba, Lancaster, Borbón, Austria...

<https://blogs.20minutos.es>

EL FÚTBOL EN EL INFIERNO DE AUSCHWITZ

Yehuda Bacon tenía 14 años de edad cuando ingresó al campo de exterminio de Auschwitz, en donde perdió a toda su familia. Sobreviviente del Holocausto, hoy rememora cómo el fútbol era un sinsentido similar a un pasatiempo que compartía con otros reclusos.

Recuerda que fue un oficial nazi el que les proporcionó un balón para poder jugar: "Nos dio el Doctor Klein, uno de los SS. Venía a vernos e incluso algunas veces jugaba con nosotros. Él fue el que nos consiguió la pelota", señaló en entrevista con el medio Marca.

Bronisaw Cynkar, otro prisionero, también recuerda hoy sus días de fútbol en el infierno: "Se jugaba en la plaza central en el invierno de 1940-41. Como guardameta tuve mucho éxito y cuando defendía la portería hacían apuestas altas por la victoria de Polonia".

Por aquella época, Auschwitz todavía no era el horrible campo de exterminio que más tarde encontrarían los soviéticos. Por entonces, era un campo de concentración y todo el mundo estaba condenado a trabajos forzados.

A partir de 1941, todo comenzó a cambiar y proliferaron hornos crematorios y cámaras de gas, muy cerca del predio que se empleaba para jugar al fútbol. Era una especie de vergel, con un césped siempre verde y debidamente cuidado.

En ocasiones, aquellos presos que jugaban al fútbol recibían comida extra, un gesto que, más allá de su crueldad, permitió que muchos salvaran su vida. Estadísticamente, la desnutrición fue un arma efectiva del régimen de Auschwitz para aniquilar prisioneros.

Miklos Nyiszli, otro prisionero sobreviviente, recuerda que el día en que uno de los cuatro hornos crematorios falló, los soldados organizaron un partido entre miembros de los SS y los SK, siglas que mencionaban a los prisioneros judíos que trabajaban con los cadáveres.

<https://pe.tuhistory.com>

Mario Testino



Mario Testino Silva, (Lima, 1954).

Es un fotógrafo de moda peruano, actualmente establecido en Londres. Nacido en el Perú en el seno de una familia acomodada de clase alta, estudió en colegios particulares y también en Universidades nacionales. En 1976 se mudó a Londres en donde tuvo unos comienzos humildes y en la actualidad goza de gran éxito y su trabajo es reconocido a nivel mundial por sus audaces fotografías de moda e imaginativas campañas publicitarias. Es fundador del centro cultural MATE de Barranco. En el año de 2014 fue condecorado por la Colonia Británica con la orden del Imperio Británico por sus aportes en la fotografía y el bien social

E V E N T O S

44^o Congreso Nacional de Cirugía / Asociación de Cirujanos de Guatemala
25 al 27 de julio de 2018 * Ciudad de Guatemala – Guatemala
www.asocirgua.com

V Simposio Latinoamericano ENDOSUR 2018 / Clínica Las Condes
31 de julio al 3 de Agosto del 2018 * Santiago – Chile
<http://www.endosur.cl>

44^o Congreso Nacional – 31^o Congreso Panamericano de Trauma / Asociación Colombiana de Cirugía – Sociedad Panamericana de Trauma
14 al 17 de Agosto del 2018 * Cartagena – Colombia
www.ascolcirugia.org

XIII Congreso ALACE / Asociación Costarricense de Cirugía
29 al 31 de Agosto del 2018 * San José – Costa Rica
<http://www.alaceweb.org/congreso/>

13^o IHPBA World Congress
3 al 7 de Setiembre del 2018 * Ginebra – Suiza
https://www.ihpba.org/19_World-Congress.html

XVII Curso Internacional de Cirugía colorrectoanal / Hospital Italiano de Buenos Aires
13 y 14 de Setiembre del 2018 * Buenos Aires – Argentina
www.hospitalitaliano.org.ar

104rd Annual Clinical Congress / American College of Surgeons
21 al 25 de Octubre del 2018 * Boston – USA
www.facs.org

91^o Congreso Chileno e Internacional de Cirugía / Sociedad de Cirujanos de Chile
7 al 10 de Noviembre del 2017 * Puerto Varas – Chile
www.socich.cl

XXXII Congreso Nacional de Cirugía / Asociación Española de Cirujanos
12 al 15 de Noviembre del 2018 * Madrid – España
www.aecirujanos.es

Congreso Latinoamericano Hepato Pancreato Biliar / Asociación Mexicana Hepato Pancreato Biliar
5 al 7 de Diciembre de 2018 * Ciudad de México – México
<https://www.amhpb.org.mx/copia-de-congreso-2018>

89^o Congreso Argentino de Cirugía - IV Congreso Panamericano de Cáncer Gástrico / Asociación Argentina de Cirugía
10 al 12 de Diciembre del 2018 * Buenos Aires – Argentina
www.aac.org.ar

XVI Congreso Internacional de Cirugía General / Sociedad de Cirujanos Generales del Perú
26 al 29 de Marzo del 2019 * Lima – Perú
www.scgp.org

XIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIRUGÍA FELAC 2019 / Sociedad de Cirugía del Uruguay
1 al 4 de Diciembre del 2019 * Punta del Este – Uruguay

ESTAMOS EN YOUTUBE (www.youtube.com)
SOCIEDAD DE CIRUJANOS GENERALES DEL PERÚ

SUSCRIPCIÓN

Todos los interesados en recibir el Boletín Electrónico de la SCGP, órgano electrónico oficial de la Sociedad de Cirujanos Generales del Perú, de edición mensual, sólo tienen que hacerlo escribiendo a informes@scgp.org.

Si no desea recibir este Boletín, por favor escribanos a esta misma dirección y coloque en asunto "No Deseo".

¡SIGUENOS EN FACEBOOK!

Sociedad de Cirujanos Generales del Perú

Eventos SCGP



**3 al 5
Diciembre
2019**

CONVENTION & EXHIBITION CENTER
Punta del Este - Uruguay



**27^º Congreso
IBEROAMERICANO
de Cirugía Torácica**

**1^{er} Congreso
LATINOAMERICANO
de Cáncer Colonrectal**

**1^{er} Encuentro
LATINOAMERICANO
de Cápsula Endoscópica**



Organizan



100 años
de la **Sociedad de Cirugía del Uruguay.**
Sociedad de Cirugía del Uruguay
secretaria@suc.org.uy



Asociación Iberoamericana de Cirugía Torácica



Federación Latinoamericana Cirugía. Felac.
felacred@gmail.com



www.scu.org.uy
secretaria@suc.org.uy



GRUPO ELIS
MEETINGS MANAGEMENT
Secretaría
[cirugia2019@grupoelis.com.uy](mailto:cirurgia2019@grupoelis.com.uy)

