

Granada

El SAS apuesta por aumentar la investigación en salud mental

El hospital Clínico coordina una unidad de apoyo para incentivar a los sanitarios a que elaboren estudios sobre esta temática o se integren en los proyectos ya activos

S. V. / GRANADA

El Plan Integral de Salud Mental de Andalucía está desarrollando su línea estratégica número 15 en la que se indica la necesidad de fomentar la investigación en este campo. Para eso, se ha creado una unidad de apoyo a la investigación (Unipisma) desde la que se va a dar el impulso definitivo. Y Granada tiene mucho que ver en esto.

Por un lado, desde febrero se ha puesto en marcha una web para fomentar la investigación entre clínicos del SAS, que hasta ahora no había dedicado más recursos y tiempo para esta línea estratégica definida. El objetivo es que los profesionales tengan apoyo y sepan cómo se investiga además de darles la posibilidad de adherirse a un proyecto ya en marcha con fines similares a la idea del investigador. De hecho, en la web hay colgados ya cuatro proyectos de investigación financiados en los que se puede participar.

“El problema es que la investigación en salud mental en Andalucía hasta hace poco no estaba fomentada. Los proyectos estaban más vinculados a la universidad”, explica el profesor de la UGR y coordinador de la unidad hospitalaria de salud mental del Clínico San Cecilio, Jorge Cervilla.

Entre esos cuatro proyectos está el Pisma-ep, el primer estudio epidemiológico que busca detectar la prevalencia y frecuencia de las enfermedades mentales en Andalucía. “Se trata de calcular factores de riesgo sociales, psicológicos y biológicos en dos fases, una piloto que se está haciendo en Granada y que analizará a 900 pacientes y otra de expansión en Andalucía para lo que se incluirán más de 6.000 pacientes”, indica Cervilla.

De la fase piloto en Granada “tenemos una conclusión preliminar y es que la prevalencia de los trastornos mentales graves, como



Jorge Cervilla, en su despacho del Hospital Clínico San Cecilio. MARÍA DE LA CRUZ

la psicosis, son equivalentes o un poco inferiores a las del resto de Europa”. Las conclusiones completas se presentarán en octubre en el congreso nacional de la especialidad.

Un segundo estudio al que se puede acceder desde la web es el que busca conocer la “interacción genético-ambiental en la depresión (Depregene). Buscar la asociación entre los factores de riesgo genéticos”. El tercero es el *paracnos*, que busca redefinir mejor el diagnóstico o los criterios diagnósticos de la es-

PARA AMPLIAR

Granada lidera un estudio piloto para saber la incidencia de los trastornos mentales

quizofrenia, que ahora no están bien definidos.

Por último está el estudio sobre el suicidio. “Lo hace la Red Española del Suicidio y se entrevista a gente que acude a urgencias después de un intento de suicidio. En los servicios médicos, una de cada tres o cuatro urgencias psiquiátricas es por intento de suicidio”, asegura Cervilla. El objetivo es saber “qué lleva a la gente a hacer esto, qué situaciones psicológicas o sociales afectan”, matiza el experto y coordinador de la unidad.

OFERTAS DE FORMACIÓN Y TRABAJO:

CURSO DE RADIOSCOPIA



40 HORAS
PRÁCTICAS CON ESCÁNER
Comienzo: 25 de abril. Precio: 230 €
ACADEMIA
ALPE
centro de oposiciones
www.academia-alpe.com
Dr. Jiménez Díaz, 3 - 958 29 44 18
Cuarto Edificación de Ronda
18014 - GRANADA

Este espacio está reservado para usted



958 809 513

CURSOS DE FPE

SUBVENCIONADOS EN EL SERVICIO ANDALUZ DE EMPLEO DE LA CONSEJERÍA DE EMPLEO Y PSE
MODALIDAD PRESENCIAL

1. DISEÑADOR WEB Y MULTIMEDIA 370 hrs
COLECTIVO:
DESEMPLEADOS EN GENERAL / OCUPADOS

PLAZO DE ENTREGA SOLICITUDES:
ABIERTO

LUGAR DE RECEPCIÓN DE SOLICITUDES: FUNDACIÓN ANDALUZA ACCESIBILIDAD Y PERSONAS SORDAS
C/ Maracena s/n, Atarfe - Granada

Nº DE ALUMNOS: 12
DURACIÓN DEL CURSO: Desde el 02/03/2011 hasta 18/07/2011

HORARIO: 16:00 a 20:00 horas

MÁS INFORMACIÓN

E-mail: fundacion@fundacionaccesible.org

www.fundacionaccesible.org

www.juntadeandalucia.es/empleo/

C/ Maracena s/n
Tfno.: 958 439 619
Atarfe - Granada



Formación + Experiencia

ÉXITO

Más de 2000 PROFESORES avalan nuestro trabajo

El éxito de las OPOSICIONES ahora se llama:

didacta21

CURSO INTENSIVO PROGRAMACIÓN Y UNIDADES DIDÁCTICAS CONVOCATORIA EMPLEO PÚBLICO 2011

ESPECIALIDADES	nº plazas
Educación Infantil	1.246
Inglés	241
Educación Física	386
Música	196
Pedagogía Terapéutica	456
Audición y Lenguaje	118
Educación Primaria	1.763

Información y Matrícula
C/ Profesor Molina Gómez s/ Edit. SCAEM GRANADA
902 50 20 21 - 958 10 72 9
www.didacta21.com

EL ROSTRO DE LA CALLE



DONATIVOS

"BBVA" cta. cte.
nº 0182/5906/80/0209612839

"BSCH" cta. cte.
nº 0049/2710/77/2814107477



Madrid 28006, Ferraz, 81
Tel. 91 455 17 20 Fax. 91 544 52 45
Barcelona 08028, Gran Vía Carlos III, 53 3º 2º
Tel. 93 491 49 34

http://www.misionesalesianas.org
e-mail: procura@misionesalesianas.org

Granada

LAS CARACTERÍSTICAS
DE SIERRA NEVADA

INVESTIGACIÓN

A partir de los datos recopilados sobre el terreno, imágenes por satélite y un modelo físico, se puede deducir la cantidad de agua que hay

El gran embalse de las cumbres

La superficie nevada de la Sierra, que puede alcanzar los 2.500 kilómetros cuadrados, comienza a desaparecer con el calor • Su agua nutrirá ríos y embalses, se evaporará y también llegará al subsuelo

Arantxa Asensio / GRANADA

Esta temporada, como la anterior, será recordada en Granada entre otras cosas por la cantidad de nieve caída en las cumbres de Sierra Nevada, nieve que, con la subida de las temperaturas, ha comenzado a fundirse y a llenar los cauces de los ríos y a mantener el excelente nivel de los pantanos. No son los últimos destinos de este agua, ya que la nieve también puede evaporarse o filtrarse en el subsuelo de la cordillera.

La trayectoria de los copos desde que caen durante los meses de otoño e invierno hasta que, gracias al sol y ya convertidos en agua, surcan los cauces de los ríos de la provincia es el objeto de estudio de uno de los grupos permanentes de trabajo del Centro Andaluz de Medio Ambiente (Ceama) que se dedica al análisis del cambio global en Sierra Nevada, un entorno que guarda el agua que sobra durante la época de frío, y la va soltando poco a poco durante los meses de sequía, como si se tratara de un enorme embalse natural, que lleva regulando automáticamente el agua durante miles de años.

Sin ese efecto, los veranos serían mucho más secos y las riadas más destructivas. Ya 'funcionaba' durante la época de las civilizaciones más antiguas que han existido y hoy en día, aunque l o s

embalses se pueden construir, sigue siendo fundamental para los ecosistemas naturales que están adaptados al funcionamiento de este embalse, según explica el investigador de la Universidad de Granada Javier Herrero Lantarón.

Para conocer con detalle las características de ese manto blanco —que forma parte del tradicional paisaje granadino durante prácticamente la mitad del año y, además, es uno de los alicientes turísticos de la provincia— se utilizan

tanto fotos tomadas sobre el terreno, datos recogidos por las estaciones meteorológicas, como la del refugio Poqueira, imágenes captadas por los satélites o catas realizadas en la propia nieve. Todo para dar forma y fondo a una serie de datos que, una vez procesados y gracias a un modelo físico, da como resultado la cantidad de agua que es capaz de albergar lo que puede denominarse de una manera un tanto sui generis el 'pantano' de Sierra Nevada.

En la elaboración tanto del modelo físico como del procesamiento de datos trabaja Herrero Lantarón, que ya recopiló en su tesis doctoral —que se elaboró dentro del Proyecto Guadalfeo, fi-

nanciado por la Agencia Andaluza del Agua de la Junta de Andalucía— la cantidad de agua en hectómetros cúbicos que podía albergar durante el invierno las cumbres granadinas en la cuenca del Guadalfeo, en el sur de Sierra Nevada. Esos datos, multiplicados por las cinco cuencas que hay —la ya mencionada del Guadalfeo más las de Adra, Andarax, Fardes y Genil—, pueden dar una idea aproximada de la capacidad de 'embalse' de las laderas durante el invier-

1.700 hectáreas de sistemas acuáticos

Según los datos ofrecidos por el Observatorio del Cambio Global de Sierra Nevada, los sistemas acuáticos de este entorno suman unas 1.700 hectáreas entre ríos de montaña, lagos glaciares, acequias o bosques de ribera. Gran parte del agua que transportan proceden, lógicamente, del deshielo que comienza con la subida de las temperaturas propia de esta época del año, la primavera.



SISTEMA

La nieve en la Sierra es un depósito natural que se ha regulado de forma automática durante miles de años

ENTORNO

El proceso es fundamental para los ecosistemas naturales que están adaptados al funcionamiento de este 'embalse'

no. Y, según los datos de Herrero Lantarón, en el techo de la provincia hay tanta agua como la que podría acumular un pantano de la envergadura de Rules, que tiene capacidad para unos 110 hectómetros cúbicos.

El cálculo, según explica el investigador de la Universidad de Granada, se ha hecho a partir de los datos recogidos sobre el te-

rreno más las imágenes por satélite. Además, se tienen en cuenta otro tipo de factores, como "la temperatura, la precipitación, la radiación solar y la velocidad del viento". Con todas las variables en la mano, se puede traducir el manto blanco en la cantidad de agua que tras el deshielo surcará en primavera y verano los cauces de los ríos.

Los primeros trabajos en este sentido –presentados en la tesis doctoral de Herrero Lantarón en 2007– tuvieron en cuenta únicamente una quinta parte de la cordillera, aunque "está todo preparado para calcular todo el volumen de Sierra Nevada", explica el investigador del Grupo de Dinámica Fluvial e Hidrología del Ceama.

Las estimaciones son compli-

cadadas, por cuanto que la densidad de la nieve varía notablemente. Además, ha de tenerse en cuenta la humedad que haya en ese momento, y que la superficie puede variar desde los 2.500 kilómetros cuadrados después de una gran nevada hasta los cero kilómetros en los meses de verano.

Otro factor que determina los métodos de los investigadores es que desde que se trabaja en este campo –2004– no ha habido dos años iguales. Cada temporada registra un volumen de precipitaciones diferente, lo que exige que la recopilación de datos ha de ser continua para seguir la evolución de la cubierta de nieve.

De la cantidad ingente de información recogida durante estos años, uno de los aspectos que más destacan los investiga-

EN DETALLE**ALERTA Muy vulnerable al clima**

Si las predicciones que algunos científicos han formulado sobre el cambio en el clima se cumplen, Sierra Nevada "puede sufrir una disminución de capacidad importantísima", según Herrero Lantarón, que incide en que este entorno "puede ser una víctima especialmente vulnerable al aumento de temperatura" que se ha constatado en los últimos años.

FUTURO Un 70% menos de nieve fundida

Según los cálculos que el Grupo de Dinámica Fluvial e Hidrología de la Universidad de Granada y del Ceama hizo para Egmasa –dentro el servicio para el diseño de un sistema de seguimiento de la cubierta de nieve en Sierra Nevada– con "el escenario más desfavorable de cambio climático que se maneja en la actualidad la cantidad de nieve fundida en Sierra Nevada se reduciría en un 70%", según explica el investigador.

CAPACIDAD Tanta agua como en Rules

El volumen máximo que se llega a almacenar en las cumbres de Sierra Nevada es mayor de 115 hectómetros cúbicos, según los cálculos. "Quiere decir que después de las nevadas importantes hay tanta agua como la que cabe en el embalse de Rules hasta el borde", explica Herrero Lantarón.

O MÁS Depende de las precipitaciones

Si se sigue con las comparaciones, la cantidad de agua que puede suponer el volumen de nieve en Sierra Nevada es más de una vez y media lo que cabe en el embalse de Canales y más de ocho veces la capacidad del de Quéntar. En un año hidrológico especialmente generoso en precipitaciones, como fue el de 2009-2010 o esta misma temporada, "estas cantidades pueden ser casi el doble", asegura el investigador de la Universidad de Granada.

110**HECTÓMETROS CÚBICOS**

Es la capacidad de Rules, un pantano que puede equipararse a la cantidad de agua que hay en la Sierra

dores es la cantidad de agua que evapora. "Se están aprendiendo cosas que no se sabían", destaca Francisco José Bonet, del Grupo de Ecología Terrestre del Ceama, como, precisamente, la gran cantidad de agua que pasa de sólido a gaseoso. "Puede ser mucho, hasta el 30 o el 40%, dependiendo de las condiciones", calcula Herrero Lantarón. Si la humedad relativa es baja, la cantidad de agua evaporada será mayor, mientras que si está despejado y las temperaturas son altas, lógicamente, la nieve se funde.

Los trabajos en este terreno apenas acaban de comenzar y, de hecho, desde 2004 todavía no se ha observado ninguna tendencia que dé pistas sobre la influencia de lo que se conoce como cambio climático.



Deportes

VOLEIBOL • Primera División femenina



Las jugadoras del Universidad celebran el ascenso.

J. OCHANDO

Las chicas son de Liga FEV

La derrota del Sant Joan confirma el salto de las granadinas

Redacción / GRANADA

Las chicas alcanzan a los chicos. El Universidad de Granada femenino logró en la tarde de ayer el

ascenso a Liga FEV, la misma categoría en la que juegan sus compañeros del equipo masculino, tras ganar en un partido intrascendente y sin historia al colista

Tres Cantos (3-0), y confirmar su salto al tercer escalafón nacional tras la confirmación de resultados de otros grupos.

Las matemáticas y los números favorecían a las granadinas, que cierran la Liga con dos derrotas tan sólo. Este hecho les daba medio billete a FEV, pero para no recurrir a la diferencia de sets ganados, el Sant Joan de Alicante perdió su partido ante el Alzicapital en el Grupo B y hace que las universitarias suban. Un clásico del voley nacional que empieza a recuperar el terreno perdido.

El encuentro fue sencillo y Fran Santos dio entrada a todas sus jugadoras, que apenas tuvieron que esforzarse ante las madrileñas. Tras el último punto, el champán corrió sobre el parque de Fuentenueva.

Universidad Granada	3
Tres Cantos	0

UNIV. GRANADA: Eva Medina, Silvia Bédmar, Mireia Llaras, Maendra Schars, Celia Bédmar y Mar Moral -seis inicial- También jugaron: Elena de Matteis (líbero), Carmen Ferrer, Alicia Almagro, Raquel Huertas, Alejandra Ortiz y Amandine Volpato.

TRES CANTOS: Fernández Cuevas, Hernández, García, González, Marcos y Viñas -seis inicial- También jugaron: Carrasco (líbero) y Fontón.

Árbitros: Fernández y Franco (andaluces). Sin amonestaciones

Parciales: 25-11 (20'), 25-14 (15') y 25-17 (19').

Incidencias: Jugado en el Pabellón de Fuentenueva, unas 70 personas.

Liga FEV masculina

El Universidad recurre otra vez al quinto set para ganar el partido

Universidad Granada	3
Universitat Valencia	2

UNIV. GRANADA: Santi García, Javi Melguizo, Juan Moya, Rubén Melguizo, Dani López y Sergio Calvache -seis inicial- También jugaron: Víctor Salas (líbero), Pepe Pasantos, Andrés Portero, Fran Cuadrado y Juan Contreras.

UNIV. VALENCIA: Kamenov, Bille, Miñana, Verov, Gálvez y Povedano -seis inicial- También jugaron: Pellejero (líbero), García y Cerrajero.

Árbitros: Soto y Fernández (andaluces). Sin amonestaciones.

Parciales: 25-22 (25'), 25-17 (24'), 24-26 (30'), 18-25 (24') y 15-13 (20').

Incidencias: Jugado en el Pabellón de Fuentenueva ante 80 espectadores.

Redacción / GRANADA

El Universidad de Granada se consolida en la zona media de la tabla y ayer ganó al Universitat de Valencia por 3-2, en un partido que volvió a decidirse en el último set a favor de los de Olena Zalyubovska. Hoy, nuevo partido ante el Universidad de Burgos.

NARCISO IBÁÑEZ SERRADOR

presenta

SÁBADO 9
POR SOLO

1,95 €



QUE NO TE LAS CUENTEN.

Ahora puedes conseguir, con Granada Hoy, la serie "Historias para no dormir" dirigida por Narciso Ibáñez Serrador.

Una colección de 8 DVD.
Cada sábado consigue un DVD con nuevas historias a un precio que te quitará el sueño: 1,95 €

Próximo sábado 7º DVD con las siguientes historias:

- LA BROMA
- LA BODEGA

Granada Hoy

más y mejor información

club del suscriptor

Precio especial de cada entrega 1,95€. Puede adquirirlas en el Punto de Venta, presentando su Tarjeta de Suscriptor.

Deportes

FÚTBOL SALA • Primera Nacional A

El Oxipharma, directo al campeonato liguero

Vence al Murgicontrol Ejido y aprovecha la derrota del Incosur para sacarle seis puntos de ventaja al frente de la clasificación

Oxipharma T. Rober	6
Murgicontrol	2

OXIPHARMA T. ROBER: Pedro, Jesé, Rafi, Juanje y Manolo -cinco inicial-. También jugaron: Pablo, Gonzalo, Rafita, Franco, Nono, Rafa y Fernando.

MURGICONTROL: Miguel, Javi, Antonio David, Félix y Bustos -cinco inicial-. También jugaron: Kiko, José, Chema, Luis, Sergio, Dani y Cata.

Árbitros: Castro Pérez y Sanders (cordobeses). Expulsaron por doble amarilla al local Rafita (24') y al visitante José (32'). Amonestaron a los visitantes Chema y Dani.

Goles: 1-0 (7') Juanje. 2-0 (13') Pablo. 2-1 (25') Miguel. 3-1 (31') Gonzalo. 4-1 (32') Nono. 5-1 (35') Juanje. 5-2 (38') Dani. 6-2 (39') Rafa.

Incidencias: Pabellón Ayndamar, 50 personas.

Fernando Chaves / GRANADA

El Oxipharma Rober se afianza en el liderato tras doblegar con comodidad al Murgicontrol en un partido que dominó de principio a fin (6-2), y confirmarse las derrotas de Incosur y Mercomotril.

A los de Tirado le costó destruir la muralla defensiva construida por los ejidenses y no fue hasta los siete minutos cuando Juanje batió por arriba a Miguel. Pablo subió el segundo y los locales se marcharon al descanso con re-



Un jugador del Oxipharma encimado por otro del Murgicontrol. PEPE VILLOSLADA

gusto agríndice por la escasa renta conseguida.

Tras el descanso, el conjunto almeriense recortó distancias por medio de Miguel. A pesar de inquietar la meta defendida por Pedro, los de casa desplegaron todo

su potencial y Gonzalo hacía el tercero, Nono el cuarto tras resolver en el área y Juanje el quinto.

Maquilló el electrónico Dani, y un minuto más tarde Rafa, en una contra con la meta rival descubierta, apuntilló.

El arbitraje se 'carga' un derbi que gana el Massutti

Aceites Massutti	4
Mercomotril	2

ACEITES MASSUTTI: Óscar, Andrés, Felipe, Fran y Edu -cinco inicial-. También jugaron: Arenas, Chechu, Raúl, Dani y Rober.

MERCOMOTRIL: Antonio Jesús, Francis, Nico, Billete y Roberto -cinco inicial-. También jugaron: Alfredo, Pepín, Pedro y Chenchu.

Árbitros: Fernández Santiago y González Pe-rejil (onubenses). Expulsaron por doble amarilla al local Dani (36') y a los visitantes Alfredo (33'), Billete (38') y por roja directa a Pedro (33') y al entrenador Ramón Balboa. Amonestaron a los locales Óscar, Andrés y Felipe; y al visitante Francis.

Goles: 0-1 (2') Roberto. 1-1 (10') Edu. 1-2 (16') Billete, de doble penalti. 2-2 (27') Dani. 3-2 (32') Felipe. 4-2 (39') Edu.

Redacción / GRANADA

Una actuación lamentable de la pareja arbitral marcó el derbi entre Massutti y Mercomotril, en que los de Algarinejo se llevaron el triunfo al mantener más la calma en las polémicas (4-2).

Las rojas seguidas a Alfredo y Pedro propiciaron una situación lamentable, que fue ver al Mercomotril con sólo tres jugadores en pista. El Massutti tampoco les marcó. Los costeros se alejan de la zona de ascenso pese a que dominaron durante el primera tiempo, pero no remataron en el segundo coartados por el arbitraje. El Algarinejo sigue soñando con eludir el descenso.

División Plata fem.

Apuros universitarios pese al dominio

Universidad Granada	3
Guadalquivir	2

UNIV. GRANADA: Isa, Lau, Poca, Estefa y Ele -cinco inicial-. También jugaron: Mari-ajo, Paqui, Ore, Brigi y Cubi.

GUADALQUIVIR: María, Leila, Rosa, Caro e Isa -cinco inicial-. También jugaron: Eva, Mari Ángeles, Aitana y Davinia.

Árbitros: Castillo y Noguera (andaluces). Expulsaron a la local Estefa por doble amarilla (36'). Amonestaron a la loca Ore y a las visitantes Isa, Mari Ángeles y Caro.

Goles: 1-0 (1') Ele. 1-1 (16') Eva. 2-1 (17') Poca, de doble penalti. 3-1 (23') Lau. 3-2 (30') Caro.

Incidencias: Jugado en el Pabellón Universitario de La Cartuja ante 50 personas.

Redacción / GRANADA

Sufrida victoria del Universidad de Granada, más por la cortedad del resultado (3-2) que por los méritos del Guadalquivir, que apenas inquietó en jugadas puntuales y al que mantuvo con vida en el acierto goleador en las escasas llegadas que tuvieron.

Dominó el Universidad de principio a fin. Encerró a las gaditanas y estas apenas se acercaron al arco local. Lau sentenció al inicio del segundo tiempo pero todo se complicó con la expulsión de Ore. El Guadalquivir empezó a asediar al 'Uni' aunque su único disparo salió desviado.

BALONCESTO • Fase de ascenso a Liga EBA • cuartos de final (vuelta)

Eliminado con la cabeza alta

Lepe-Alius	79
24+19+18+18	

Nostracom LZ	65
15+20+14+16	

Neves	11	Fiki	6
Ricky	17	Felipe	0
Rojas	10	Bombero	2
Díaz	11	Chache	1
Moreno	6	Rober	16
Chema	8	Manu	4
Carrasco	2	Luismi	6
Villegas	6	Urda	7
		Dimitri	8
		Juanlu	0
		Carlos	15

Árbitros: Prado y Salgado (cordobeses). Eliminaron por cinco faltas personales a Moreno y Villegas, y al visitante Carlos.

Incidencias: Unos 200 espectadores.

A. Carrasco / LEPE

El Lepe-Alius se clasificó para la definitiva eliminatoria de ascenso a la Liga EBA tras ganar ayer en cuartos de final a un Nostracom La Zubia que vendió cara su eliminación. El conjunto lepero se impuso por un merecido 79-65 y remontó los cuatro puntos de desventaja que traía del partido de ida.

El conjunto de José Tomás Sánchez comenzó a poner tierra de por medio muy pronto, ya que el primer cuarto finalizó con 24-15 gracias a la efectividad local en los triples. Un arranque de partido tan fuerte de los locales hizo mella anímicamente a los de Ismael Puyana, que tuvieron que empezar a remar

contracorriente para devolver la eliminatoria a su redil. En el segundo acto, los leperos ampliaron la ventaja obteniendo una máxima de 17 puntos, pero los problemas en el rebote y las faltas dieron algo de vida a los granadinos, que se fueron al descanso 43-35.

En la continuación la tónica del partido siguió por los mismos derroteros. En el último cuarto se entró con 61-49. Un parcial de salida de 0-5 llevó la intranquilidad a la afición local. El Nostracom logró ponerse a sólo cinco puntos pero en las tres posesiones que tuvieron para acortar esa renta no fueron anotadas. Pronto Lepe volvió a sacar sus mejores armas y llevó la ventaja por encima de los diez puntos.



El Nostracom ganó en la ida. PEPE TORRES

Primera División fem.

El 'Raca' despide la temporada con un triunfo ante el colista de la Liga

Ramón y Cajal	69
19+17+12+21	

Candray	46
14+4+12+16	

María March	2	Olarte	15
Victoria	4	Correa	1
María Serrano	6	Jiménez	5
Maite	15	Aparicio	12
Lorena	13	Sánchez	12
Patri Fernández	11	Belizón	1
Blanca Villalobos	5	Mellado	0
Inés	12	Peña	0
María Jesús	1	Ortega	0

Árbitros: El-Beik y Martín (andaluces). Eliminaron por cinco faltas personales a la visitante Sánchez (32').



HASTA EL DÍA 17 DE ABRIL MES DE LOS ARROCES EN EL SEVILLA CON MÁS DE 80 AÑOS

ENTRADAS: "Revuelto de morcilla con papas paja y aceite de tomillo y berenjenas rebozadas con miel de caña. ARROZ A ELEGIR: Arroz caldoso. Arroz banda. Paella "Sevilla". Arroz de caracoles y alcachofas. Arroz negro. Fideua negra y amarilla. Arroz meloso de setas y parmeseano. --- Pastel de chocolate y bizcocho con salsa de chocolate y naranja. --- Copa de vino de la casa, refresco, cerveza o agua.

PRECIO MENÚ 18 EUROS IVA INCLUIDO

C/Oficios nº 12 GRANADA Telf: 958 22 12 23 info@restaurantesevilla.es

