



FIESTAS DE NTRA. SRA. DE LOS MILAGROS

DEL 26 DE MAYO AL 2 DE JUNIO DE 2013

AGREDA







Saluda del Alcalde	7
José Bono, Pregonero	9
Reina y Damas de las Fiestas	10
Saluda de la Parroquia	13
Celebraciones Litúrgicas y Actos Religiosos en honor al Santísimo Cuerpo y Sangre de Cristo y de la Santísima Virgen de los Milagros, 2013	14
Saluda de la Comisión	17
Programa de Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros	20
La antigua laguna de Ágreda	24

SUMARIO



Editorial MIC

Producción Editorial:

Tel.: 902 271 902 / Fax: 987 801 529

mic@editorialmic.com / www.editorialmic.com



Editorial MIC es miembro de la Asociación Española de Editoriales de Publicaciones Periódicas, a su vez miembro de la FIPP

Queda prohibida la difusión de los contenidos de esta publicación por cualquier medio sin autorización de los editores.

Edita: Excmo. Ayuntamiento de Ágreda

D.L.: SO28/2012



Descarga aquí tu revista

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**





SALUDA DEL ALCALDE

Me dirijo a vosotras y a vosotros, como representante de nuestra Corporación Municipal, con motivo de la celebración de las fiestas de Nuestra Señora la Virgen de los Milagros.

Quiero aprovechar estas palabras para participar de la alegría y el fervor que estáis ya sintiendo, en unas fiestas entrañables para todos vecinos y visitantes.

Impresiona el esfuerzo constante de todos los colectivos y a nivel individual que trabajan por esta noble villa.

Son las tradiciones culturales y religiosas las que nos dan nuestra identidad como pueblo. Desde aquí quiero hacer un reconocimiento a todas las personas que con su ilusión y trabajo mantienen esta realidad.

No es momento de acentuar diferencias entre las personas. Vivimos tiempos difíciles, si la palabra crisis se nos ha hecho familiar en todos nuestros hogares como una invitada que nadie hubiese deseado recibir en su casa. Pero quiero animaros. Estoy convencido

de que, con el trabajo de todos, logremos salir adelante como otras veces hemos hecho.

Tengo toda la confianza en quienes vivimos en este pueblo: en su gente, quienes tienen el privilegio de haber proporcionado material para su historia y ha ganado su futuro. Y Ágreda, tú, vosotros, nosotros, yo mismo, sabremos responder a los retos que hoy se nos imponen y que contribuyen a poner rostro a quienes engrandecen y tonifican el músculo de esta tierra Soriana.

Tenemos que demostrar, año tras año que esta es nuestra fiesta grande y transmitirla a los visitantes para que todos se den cuenta que somos un ejemplo de convivencia.

Como alcalde de esta Villa y en nombre de toda la Corporación, quiero desearos a todos unos días muy felices.

¡VIVA LA VÍRGEN DE LOS MILAGROS!

Jesús Manuel Alonso Jiménez
Alcalde de Ágreda





José Bono, Pregonero de las Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros

Fortalecedor efectivo de las relaciones de amistad, unión y futuro hermanamiento de Ágreda y Toledo como "Villas de las Tres Culturas"

José Bono Martínez, nació en Albacete el 14 de diciembre de 1950. Es padre de cuatro hijos.

Se licenció en Derecho en la Universidad de Deusto.

Inició su actividad profesional como abogado laboralista en el despacho del profesor Don Enrique Tierno Galván, dirigente del Partido Socialista Popular, (PSP).

Se inició en la política en el seno de los movimientos universitarios del cristianismo progresista y defendiendo a los jóvenes demócratas que se enfrentaban a la dictadura franquista.

En las Elecciones Generales del 1 de marzo de 1979 encabezó la lista del Partido Socialista Obrero Español por la provincia de Albacete. Obtuvo escaño de diputado y fue elegido **Secretario Cuarto del Congreso de los Diputados. En octubre de 1982 renovar**ía fugazmente su escaño en el Congreso en el segundo proceso electoral que llevaría al socialista Felipe González a presidir el Gobierno con una histórica mayoría electoral.

En 1983 concurrió en las primeras elecciones autonómicas como candidato del PSOE a la **Presidencia de Castilla-La Mancha**, la comunidad autónoma de la que es natural. El 6 de junio de ese año fue investido presidente de Castilla-La Mancha. Desde entonces revalidó su cargo en seis ocasiones consecutivas, convirtiéndose en el único dirigente español que obtiene este registro en victorias electorales.

En abril de 2004 es nombrado **Ministro de Defensa**.

En marzo de 2008 fue elegido **Presidente del Congreso de los Diputados**, cargo que ostentó hasta diciembre de 2011.



Reina y Damas de las Fiestas



María Vera Cacho

Saludo de La Reina y Damas de las Fiestas

Queridos Paisanos:

Es un orgullo para nosotras el poder representar en estos días a la juventud agredaña.

Gracias a nuestro quintos por habernos elegido para desempeñar este cargo, que llevaremos con la sencillez y naturalidad propias de nuestra tierra. Y tened la seguridad de que nunca olvidaremos esta bonita experiencia.

Que ahora más que nunca las fiestas en honor a Nuestra Patrona la Virgen de los Milagros sea motivo de oración, pero también de encuentro y hermandad entre nosotros y todos los que con tanta devoción nos visitan para rendir homenaje a nuestra Patrona.

¡Felices Fiestas!

Un cordial saludo de la Reina y las Damas

ÁGREDA Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros



Reina y Damas de las Fiestas



Maria Victoria Izquierdo Tutor



Nuria Aranda Mayor

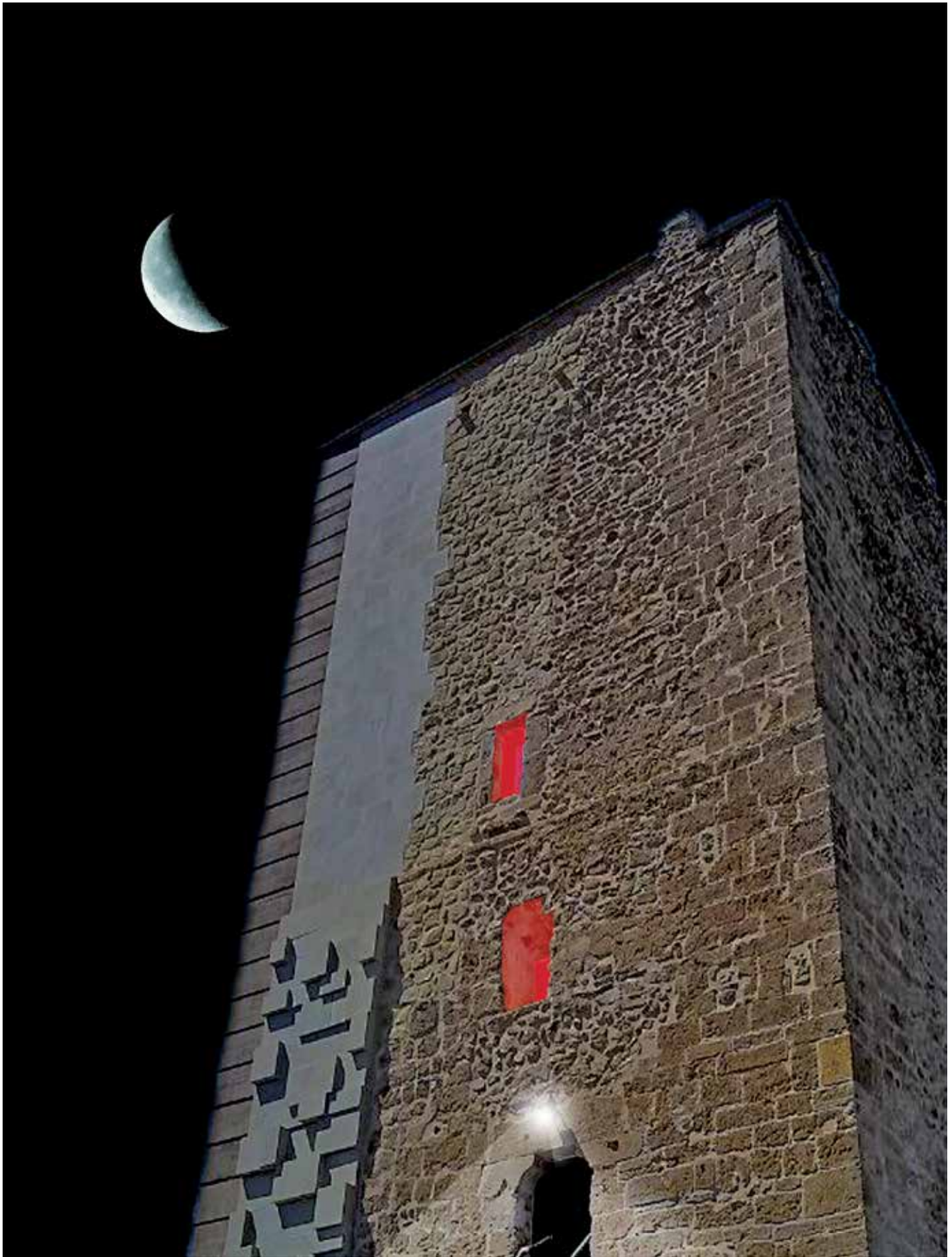


Beatriz Ruiz Gil

DAMAS

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**





Ntra. Sra. de los Milagros

María, "Ntra. Sra. de los Milagros", la elegida del Padre, la madre del Hijo y el templo del Espíritu Santo, nos acoge y nos sonríe con ternura en este "Año de la fe".

Hablar de fe, es hablar de la Virgen, "¡Dichosa tu que has creído!" (Lc 1, 45). Es Ella, la que nos alecciona y nos anima, con las palabras de los grandes profetas de nuestro tiempo:

A los peregrinos e indecisos: "Da el primer paso en la fe. No necesitas ver toda la escalera, sólo da el primer paso" (Martin Luther King).

- María y la fe son **bastón** para el camino.

A los niños y jóvenes: "Nos traéis la alegría de la fe y nos decís que tenemos que vivir siempre la fe con un corazón joven" (El Papa Francisco).

- María y la fe son la **flor** que irradia esperanza.

A los enfermos, parados y necesitados: "En la fe no hay espacio para la desesperación" (Mahatma Gandhi).

- María y la fe son **refugio** que alivia el desaliento.

A los que no entienden que fe y caridad van unidas: "La fe en acción es amor y el amor en acción es servicio" (Beata Madre Teresa de Calcuta).

- María y la fe son **mano tendida** que sostiene y fortalece.

A las familias y a los que son esclavos de sus miedos: "No temáis, abrid las puertas a Cristo" (Beato Juan Pablo II).

- María y la fe son la **estrella** de la mañana que preludia la aurora.

A todos los devotos y romeros: "Conservad la llama que Dios ha encendido en vuestros corazones" (Benedicto XVI).

- María y la fe son la **luz** que permite ver los colores de la vida.

Contigo y como Tú, Madre de los Milagros, quiero confiar. Confianza, que es abandono en los brazos divinos, sosiego del alma.

¡Felices Fiestas a todos!

La Parroquia.

¿Estás aquí, madre mía?
porque no te logro ver.
Estoy aquí, con tu sueño;
duerme, hijo mío, con fe.
(M. de Unamuno)



Celebraciones Litúrgicas y Actos Religiosos en Honor al Santísimo Cuerpo y Sangre de Cristo y de la Santísima Virgen de los Milagros, 2013

Sábado 25 de mayo

- **13,00 h.** Solemne volteo de campanas.
- **19,00 h.** Celebración vespertina de la Eucaristía.

Domingo 26 de mayo

Solemnidad de la Santísima Trinidad. Fiesta Votiva del pueblo en honor de la Santísima Virgen de los Milagros

- **08,00 h.** Rosario de la Aurora
- **11,00 h.** Solemne Eucaristía y Consagración del Pueblo a la Santísima Virgen. Día "Pro Orantibus".

Lunes 27 de mayo

- **20,00 h.** Celebración Comunitaria de la Penitencia

Miércoles 29 de mayo

- **22,00 h.** Adoración nocturna abierta a todos

Jueves 30 de Mayo

Fiesta Patronal Votiva del Santísimo Cuerpo y Sangre de Cristo

- **11,00 h.** Solemne Eucaristía y Procesión con el Santísimo y asistencia del M.I. Ayuntamiento, Autoridades y Pueblo. Exposición y Adoración del Santísimo Sacramento.
- **18,30 h.** Hora Santa, Solemne Reserva y celebración vespertina de la Eucaristía.

Viernes 31 de mayo

Víspera de la Fiesta de la Santísima Virgen de los Milagros

- **12,00 h.** Eucaristía votiva en la Ermita del Barrio, con asistencia del M.I. Ayuntamiento.
- **19,00 h.** Ofrenda de flores y Eucaristía en el Primer día de la Novena.
- **22,00 h.** Santo Rosario de Cristal y Pregón Mariano. A cargo de D. Miguel Antonio Franco.

Sábado 1 de junio

Solemnidad de la Santísima Virgen de los Milagros Patrona de Villa y Tierra

- **07,00 h.** Recepción de peregrinos y primera Eucaristía

- **11,00 h.** Solemne concelebración de la Eucaristía, presidida por el Rvdo. Sr.D. Jesús Florencio Hernández Peña, con asistencia del M.I. Ayuntamiento de Ágreda, de los pueblos del Patronazgo, Autoridades y Cofradías. Procesión por las calles de costumbre. Otras celebraciones de la Eucaristía: 8,30; 9,30 y 13 h.

- **16,00 h.** Apertura del Camarín de la Virgen.
- **18,45 h.** Eucaristía Vespertina y segundo día de la novena.

Domingo 2 de junio

Solemnidad del Corpus Christi

- **11,00 h.** Eucaristía.
- **13,00 h.** Eucaristía.
- **16,00 h.** Apertura del Camarín de la Virgen.
- **18,45 h.** Eucaristía Vespertina y tercer día de la novena.

Viernes 7 de junio

Solemnidad del Sagrado Corazón de Jesús

- **19,30 h.** Procesión y consagración del Pueblo al Sagrado Corazón de Jesús. Celebración del octavo día de la novena

Sábado 8 de junio

Fiesta de la Octava de la Stma. Virgen de los Milagros

- **11,00 h.** Eucaristía y Exposición del Santísimo Sacramento.
- **18,30 h.** Hora Santa. Procesión con el Santísimo. Reserva. Eucaristía y último día de la novena. Himno a la Virgen de los Milagros y Subida al Camarín.

NOTA: La novena de la Virgen de los Milagros en el resto de los días se celebrará a las 20,00 h. Para la atención a los enfermos, durante la novena, comunicar a la Parroquia.



Editorial MIC
902 271 902
www.editorialmic.com



ANTENAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS

Egamar

647 65 92 27

975 24 92 33

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**





Saluda de la Comisión

Queridos amigos y amigas:

Os saludamos otro año más en estas fiestas tan entrañables y que sentiremos en nuestro corazón que estalla la pasión más agredaña al pasar por debajo de nuestra querida Virgen el mediodía del 1 de junio en la procesión de nuestra Patrona.

Es una ocasión para alegrarnos de estar todos juntos, disfrutando que tenemos a nuestro alrededor las personas a las que queremos y apreciamos y recordar a las que en otras fiestas estuvieron disfrutando con nosotros.

Las fiestas de un pueblo las hacemos grandes las gentes del pueblo. Sois vosotros quienes con vuestro saber hacer, con vuestro carácter divertido y alegre los que contagiáis a nuestros múltiples visitantes.

Hemos hecho las fiestas con toda nuestra mejor intención, esperamos que las disfrutéis con la alegría y la ilusión con la que nosotras las hemos programado.

Deseamos hacer llegar un saludo muy especial a todas las asociaciones y particulares por su ayuda en todo momento, animándoles a seguir trabajando todos juntos por nuestro pueblo, aportando cada cual sus ideas, proyectos e ilusiones. Sabéis que estamos a vuestro lado, porque todos llevamos Ágreda en nuestro corazón,

independientemente de las ideologías de cada uno, y todos debemos ser los que estemos subidos al mismo tren, para así poder llegar al final del proyecto, que no es otro que el bien general de nuestro pueblo, de nuestro Ágreda.

Estamos dispuestas en todo momento a escucharos, como creo que lo hemos hecho hasta el momento, y a ayudaros en todo lo que esté en nuestras manos, en las iniciativas que tengáis y perdonéis por aquellos fallos que hayamos podido cometer.

A pesar de este tiempo de crisis, seguro que nada va a faltarnos en estas fiestas, pero sobre todo queremos hacer un emotivo recuerdo a la dignidad de paisanos nuestros que están sufriendo por estar enfermos, por no tener trabajo, por estar solos, por no tener un hogar o por cualquier otro motivo que les impida ser felices y disfrutar de nuestras fiestas. A todos ellos el abrazo más entrañable y la seguridad de que todos nosotros nos vamos a esforzar en contribuir a que su sufrimiento quede atrás lo antes posible.

Queremos que Ágreda sea un pueblo vivo, un pueblo con futuro.

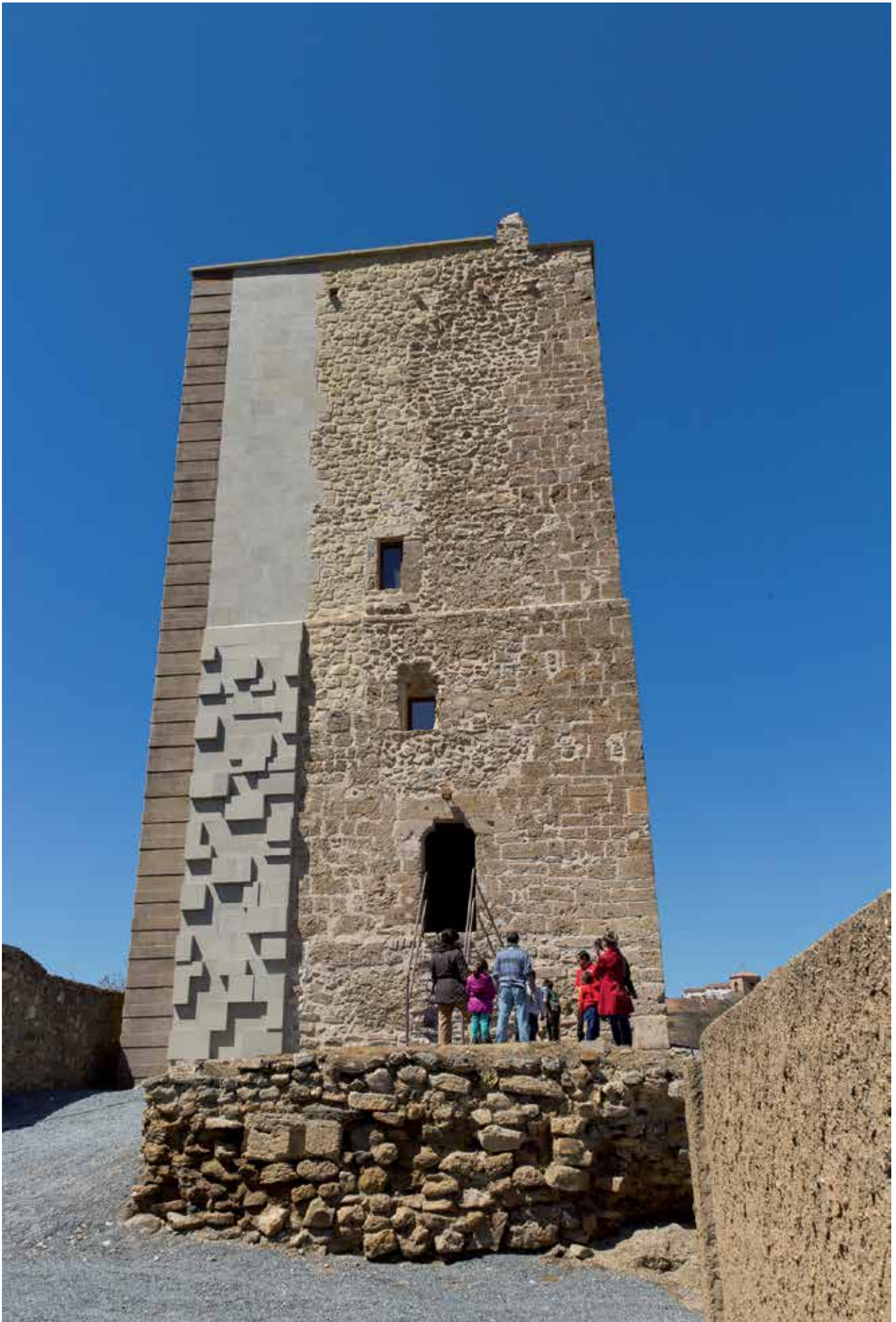
Mucha felicidad os desea vuestra Comisión de Festejos.

¡Felices Fiestas en convivencia!





Autor: Juan Revilla Esteban. 1º Premio del IV Concurso de Fotografía Villa de Ágreda 2013



Autora: Isabel Mena Ruiz

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**



Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros 2013

Festejos Populares

Lunes 20 y Martes 21 de mayo

- **19,30 h.** Torneo "Virgen de los Milagros" de Bádminton. Polideportivo Municipal.

Miércoles 22 y Jueves 23 de mayo

- **19,30 h.** Torneo "Virgen de los Milagros" Frontenis por parejas. Polideportivo Municipal.

Viernes 24 de mayo

- **19,30 h.** Torneo "Virgen de los Milagros" Tenis de mesa. Polideportivo Municipal. Para mayores de 16 años, Categorías Masculina, Femenina y Mixta. Organiza Ayuntamiento de Ágreda y colabora AJA.

Sábado 25 de Mayo

- **10,00 h.** Partidos de Fútbol-Sala Ágreda-Olvega, categorías pre-benjamín y benjamín (niños nacidos en 2003, 2004, 2005, 2006 y 2007). Polideportivo Municipal.

- **13,00.** Inauguración Exposición de Pintura: "Un recorrido en la Pintura: dibujo, acurela, grabado, óleo, pastel y técnicas mixtas". Autor: D. Carlos Aranda Rubio. Palacio de los Castejón.

- **18,00 h.** Desfile de cabezudos. Salida del Ayuntamiento.

- **19:00 h.** Inauguración Exposición de fotografía "Quintos del 63". Patio del Palacio de los Castejón.

- **21,00 h.** Presentación de la Reina y Damas. Palacio de los Castejón. A cargo de: **D^a María Arévalo**, periodista, publicista y colaboradora en COPE y Cadena Cien.

- **21,30 h.** Concierto Banda Municipal de Ágreda. Plaza Mayor.

Domingo 26 de mayo.

Festividad de la Santísima Trinidad. Fiesta del Pueblo

- **09,00 h.** Diana. Banda Municipal. Recorrido por las calles de la Villa.

- **12,00 h.** Homenaje al grupo participante en las rutas teatralizadas por su dedicación y aportación cultural a esta Villa, y en especial a su director Alberto Blanco.

- **13,30 h.** Concierto. Plaza Mayor. Orquesta "La Dama".

- **19,30 h.** Concierto de Primavera. Banda Municipal. Dirigida por D. Rubén Cueva Gil. Lugar: Fuerte Parroquial.

- **20,45 h.** Baile público. Orquesta "La Dama"

Lunes 27 de mayo

- **19,00 h.** Fase final de la liga local de Fútbol Sala.

Miércoles 29 de mayo

- **13,30 h.** Chupinazo, disparo de cohetes y bombas japonesas. Plaza Mayor.

- **17,30 h.** Charanga y cabezudos. Salida del Ayuntamiento.

- **21,00 h.** Pregón de Fiestas. Desde el Balcón del Ayuntamiento. A cargo de: D. José Bono Martínez.

- **21,30 h.** Baile público. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Orfeo".

- **00,00 h.** Baile Público. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Orfeo".

Jueves 30 de mayo. Festividad del Corpus Christi

- **09,00 h.** Diana. Banda Municipal. Recorrido por las calles de la Villa.

- **13,30 h.** Concierto. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Talismán".

- **17,00 h-20,00 h.** Parque Infantil Municipal. Plaza Mayor.

- **20,00 h.** Concierto de la Coral y Orquesta "Villa de Ágreda". Director: D. Jesús Villarroja Lancis. Iglesia de San Miguel.

- **21,00 h.** Baile público. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Talismán". Durante la sesión se entregarán los trofeos de los torneos de Bádminton, Tenis de mesa y Frontenis

- **00,00 h.** Baile público. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Talismán".

Viernes 31 de mayo. Día del Niño

- **12,00 a 14,00 h.** Parque infantil municipal. Plaza Mayor.

- **19 h.** Ofrenda de flores a la Virgen con la participación de la Banda Municipal y la Escuela de Jotas de Ágreda.

- **20,30 h.** Baile público. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Talismán".

- **00,00 h.** Baile público. Plaza Mayor. Orquesta: "Nueva Talismán".

(Descuentos del 50% en todas las atracciones. Parque de la Dehesa).



Sábado 1 de junio. Festividad de Ntra. Sra. de los Milagros

- **08,00 h.** Diana. Banda Municipal. Recorrido por las calles de la Villa.
- **11:45-13:45 h.** Paso de la Marcha Cicloturista "Moncayo 4 Cimas", por la Avda. Navarra y por la Avenida de Soria.
- **13,30 h.** Concierto. Orquesta: "La Fania". Plaza Mayor.
- **18,00 h.** Festival de Pelota a Mano Polideportivo Municipal. 1º Partido – Partido de mano parejas escuela de pelota niños 9 y 10 años "URBION" 2º Partido – Partido 4 ½ - Molina VII - Cabrerizo I 3º Partido – Partido Estelar - Gran desafío mano parejas Cabrerizo II – Rezusta (Campeones del mudo) Diaz – Lasa III (Campeon 2ª – Ex campeon mano parejas profesional)
- **21,00 h.** Baile público. Orquesta: "La Fania". Plaza Mayor.
- **00,00 h.** Fuegos artificiales. Quema de una colección de fuegos artificiales en huerta de C/ Estudios (junto al antiguo Instituto).
- **00,30 h.** Baile público. Orquesta: "La Fania". Plaza Mayor.

Domingo 2 de junio

- **De 12,00 a 14,00 h** Visitas al Torreón de la Muela.
- **13,30 h.** Baile público. Orquesta: "Tarantela". Plaza Mayor.
- **19,00 h.** Chocolatada ofrecida por churrería "La Laguna". Plaza Mayor.
- **20,30 h.** Baile público. Orquesta: "Tarantela". Plaza Mayor.

Lunes 3 de junio

- **19,00 h.** Fase final liga local fútbol sala.

Sábado 8 de junio. Fiesta de la Octava de la Virgen

- **12,00 h.** IX Cross Popular "Virgen de los Milagros". Todas las categorías. (Inscripciones hasta antes de la salida en el Polideportivo Municipal). Recorrido Parque de la Dehesa.
- **16,00 h.** FINALES DE TORNEOS LOCALES Bádminton, Tenis de mesa, Pelota, Frontenis, Fútbol-sala (todas las categorías hasta 14 años y para mayores de 14 años). Polideportivo Municipal.
- **18,00 h** Exhibición de gimnasia- rítmica grupo de Ágreda. Polideportivo Municipal.
- **18,30 h.** Actuación de la Orquesta de Cámara de la Joven Orquesta de Soria, en conmemoración del 200 Aniversario de la Diputación Provincial de Soria. Palacio de los Castejón

- **19,30 h.** Presentación del libro "POEMAS" por su autora doña Marina Cisneros Menéndez de Llano. Lugar: Palacio de los Castejón.

- **20,30 h.** Escuela de Jota de Ágreda y Cintruenigo. Plaza Mayor.

EXPOSICIÓN DE PINTURA:

"Un recorrido en la pintura: dibujo, acuarela, grabado, óleo, pastel y técnicas mixtas."

Autor: Carlos Aranda Rubio

Lugar: Palacio de los Castejón. Del 23 de mayo al 2 de junio. (Inauguración oficial día 25 de mayo a las 13 h.)

Horario: de 11 a 14 h. y de 18 a 21 h. De jueves a domingo.

EXPOSICIÓN DE FOTOGRAFÍA: "QUINTOS DEL 63"

Lugar: Patio del Palacio de los Castejón.

Inauguración: 25 de mayo.

Horario: de 19 a 21 h.

SEMANA CULTURAL DE PRIMAVERA DE LA ASOCIACIÓN DE JUBILADOS Y PENSIONISTAS DE ÁGREDA

Lunes 10 de junio

- **17,00 h.** Campeonato de Juegos populares, en "EL FUERTE".

Martes 11 de junio

- Tarde turística-cultural por Tierras de Almazán.

Miércoles 12 de junio

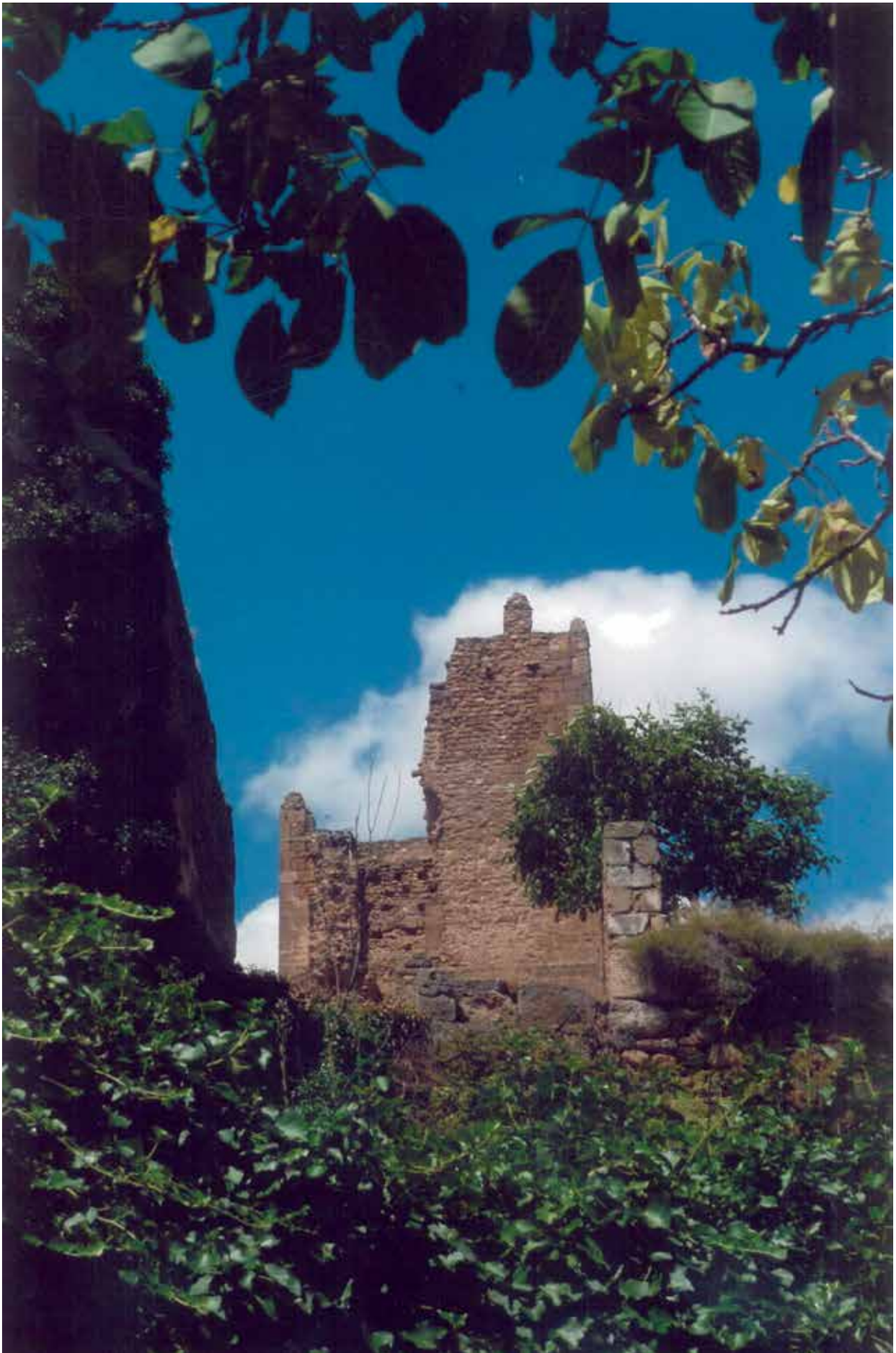
- **17,00 h.** Sesión de cine y coloquio para todos los públicos (Centro de Jubilados).

Jueves 13 de junio

Día de Convivencia

- **12,30 h.** Celebración de la Eucaristía en la Iglesia de Ntra. Sra. de los Milagros. Asociación de Jubilados y Pensionistas de Ágreda.
- **14,00 h.** Vino Español, obsequio de la Asociación en su Centro Social.
- **14,30 h.** Comida de Hermandad de la Asociación de Jubilados y Pensionistas de Ágreda y entrega de obsequio a los socios más imposibilitados de la Asociación.
- **17,00 h.** Entrega de trofeos a los ganadores de los juegos populares.
- **17,30 h.** Fin de fiesta de la Semana Cultural.

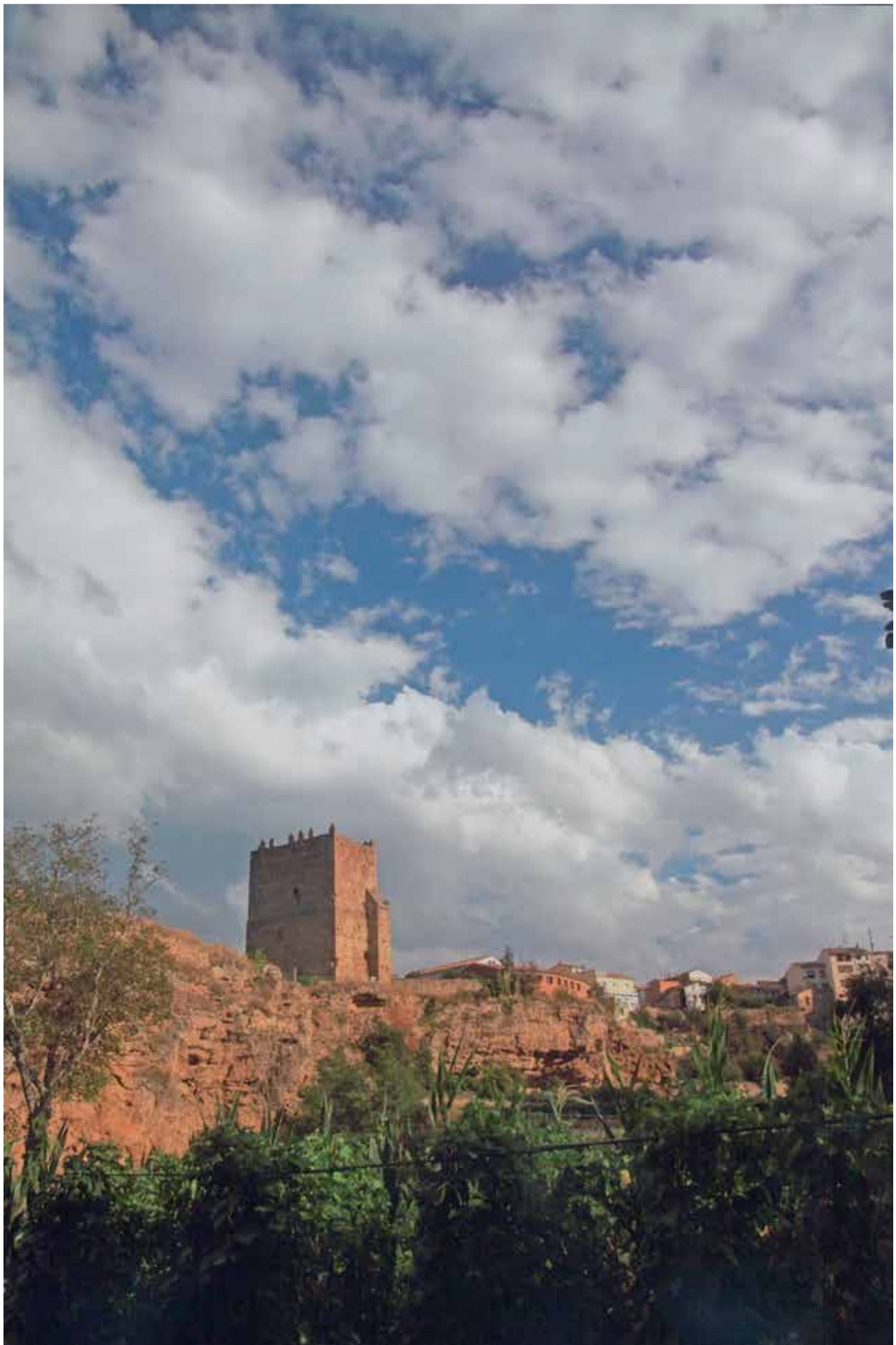




Autora Gema Molero Cintora

ÁGREDA Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros





Autor: José Luis Marquina Martínez

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**



LA ANTIGUA LAGUNA DE ÁGREDA

Por Eugenio Sanz Pérez ⁽¹⁾, Carlos Pascual Arribas ⁽²⁾ y María de la Luz Sanz de Ojeda ⁽³⁾.

(1) De ascendencia olvegüeña, es Doctor en Ciencias Geológicas, Diplomado en Hidrogeología y Catedrático de Geología en la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad Politécnica de Madrid. Realizó su tesis doctoral en 1984 sobre la Hidrogeología del acuífero del manantial de Vozmediano. Tiene publicados unos 230 artículos en revistas españolas y extranjeras sobre temas de su especialidad, muchos de los cuales se refieren a esta parte de la provincia de Soria.

(2) Licenciado en Ciencias Químicas. Profesor del Instituto de ES Margarita de Fuenmayor (Ágreda). Ha realizado numerosas publicaciones sobre geología y paleontología de la provincia de Soria, entre las que destacan los descubrimientos de numerosos yacimientos de icnitas de dinosaurios

(3) Ingeniero del Medio Natural (univ.)

1. Introducción

Muchos habrán oído hablar de la antigua Laguna de Añavieja, laguna de agua dulce de casi 8 km de longitud emplazada en el valle del río Manzano y Añamaza, y que fue desecada a mediados del siglo XIX, es decir, hace relativamente poco tiempo. Era la última que desapareció de un conjunto de lagunas que se repartían a lo largo del fondo del valle estrecho de este río hasta el paraje de El Cajó, situado unos kilómetros aguas abajo de Dévanos, donde el río se precipita por un profundo barranco de alta pendiente. Así pues, el fondo de este valle estuvo ocupado por un rosario escalonado de varias lagunas de cierre tobáceo e hilvanadas por el río Añamaza, que saltaba por encima de las barreras en forma de cascadas y rápidos, con una configuración parecida a las actuales Lagunas de Ruidera (Ciudad Real y Albacete) (Figura 1). El origen y desarrollo de estas lagunas se remontan a más de 200.000 años, según otros estudios. La

mayor parte de este complejo lacustre era todavía plenamente funcional en época romana, pero con el tiempo el cuenco de estos estanques naturales se rellenaron de sedimentos y las lagunas desaparecieron, aunque no hay que descartar la intervención humana de saneamiento y desecación de estas zonas pantanosas.

Exactamente igual ocurrió en Ágreda con el río Cailles, donde la presencia de los manantiales de los Ojillos condicionaron la creación de una barrera de toba en la misma población, con la consiguiente formación de una laguna de la que apenas queda constancia histórica, y de cuya existencia hay que deducir más bien por las evidencias geológicas. El origen, antigüedad y evolución de esta laguna guarda una semejanza y un paralelismo muy grande con las lagunas de Añavieja y Dévanos, y eso no es de extrañar, ya que las características geológicas, hidrogeológicas y paleoclimáticas son en ambos casos muy parecidas, al es-

tar situadas en la misma zona, a menos de 15 km unas de otras.

En las siguientes líneas intentaremos por tanto desarrollar el estudio de esta laguna de manera sintética, ya que se trata del resumen de un trabajo más extenso que está en fase de publicación en una revista especializada de Geología. Para este trabajo se han reconocido aquellas formaciones geológicas cuaternarias de Ágreda que guardan la historia de esta laguna, y se ha contado además con los resultados de dataciones radiométricas realizadas por nosotros de las formaciones tobáceas, y que nos hablan de la antigüedad del fenómeno lacustre. Aunque se ha intentado usar un lenguaje divulgativo, ha sido por otra parte inevitable la utilización de una terminología apropiada y el empleo de tecnicismos, por lo que pedimos disculpas al lector, que sabrá comprender esta limitación impuesta por las circunstancias.



Figura 1. Vista aérea de las Lagunas de Ruidera (Ciudad Real y Albacete) que forman un rosario de estanques naturales escalonados y represados por barreras de toba. Así podría ser el conjunto lacustre a lo largo del valle del Cailles aguas arriba y aguas abajo de Ágreda durante el Cuaternario, hace unos 200.000 años. (Foto tomada de Nuche, 2000)



Figura 2. La presencia de musgos, algas y vegetación de ribera favorece mucho la precipitación del carbonato cálcico, y el crecimiento y construcción de las presas de tobas calcáreas que retienen el agua de ríos y manantiales formando lagunas, como la de la Dehesa de Ágreda (Foto E.Sanz).

2. Origen y formación de una laguna de barrera de toba en la Dehesa de Ágreda

2.1. Las tobas

Como se sabe, las tobas son precipitados de carbonato cálcico que se originan en aguas de ríos, lagunas y manantiales incrustantes, muy cargadas en estas sales, tales como las de los manantiales de los Ojillos del Cailles, los Ojos de Añavieja y Devanos, o los manantiales colgados de las laderas y en cascada de San Felices, por ejemplo. La presencia de rápidos y cascadas en las rupturas de pendiente de los cauces de los ríos, donde el régimen es turbulento, se produce una intensa desgasificación del CO_2 lo cual disminuye la capacidad de disolución del agua y la precipitación de carbonatos. En estos medios de rompiente con menor profundidad, la buena oxigenación y luminosidad favorecen el crecimiento de las plantas. Los musgos y vegetación de ribera colaboran en esta precipitación química, ya que absorben el CO_2 del agua ocasionando la precipitación del CO_3Ca (Figura 2). El carbonato precipita sobre los tallos. Cuando mueren, se pudren los palos de madera del interior, quedando sólo los canutillos huecos de caliza soldados unos a otros. Algunas veces, en las tobas más recientes, se con-

serva todavía el tallo del interior. Por eso, muchas tobas están constituidas por tallos soldados unos a otros. En muchas partes de Ágreda se pueden apreciar tobas naturales "in situ" de estas características, como, por ejemplo, en algún afloramiento del paseo de Invierno (Figura 3). Y también en la piedra de sillería hecha con toba de muchos edificios, como los contrafuertes de la Iglesia de Nuestra Señora de los Milagros, donde se aprecian muy bien los moldes petrificados de los tallos de plantas.



Figura 3. Detalle de una toba de moldes de tallos vegetales (Paseo de Invierno, Ágreda) (Foto E.Sanz).

2.2. Las lagunas de barrera de toba

Como se ha dicho, las formaciones tobáceas están a menudo asociadas a cursos de ríos o arroyos originados en surgencias kársticas, como los manantiales de los Ojillos del Cailles en Ágreda. Esquemáticamente se pueden distinguir tres tipos geomorfológicos principales de formaciones tobáceas en relación con el curso de agua:

Existen los llamados complejos de resurgencia, constituidos por volúmenes masivos groseramente estratificados ligados a un manantial, tal como ocurre por ejemplo en Fuentetoba, o en los mencionados manantiales de San Felices. También existen precipitados de carbonatos en el fondo de las lagunas entremezclados con otros depósitos arcillosos fangosos, los cuales pueden cementar, o interestratificarse entre ellos. De manera parecida ocurre si no hay lámina de agua; en este caso, las tobas, pulverulentas o en capas, se asocian al resto de los sedimentos aluviales.

Por último tenemos los llamados complejos de barrera, que se hallan situados en el curso del río donde hay una ruptura brusca de la pendiente, provocando una cascada y un estanque aguas arriba. Como se ha explicado antes, en la zona de cascada hay una precipitación intensa de carbonato cálcico por la acción de musgos y de algas incrustantes que colonizan el lecho permanentemente húmedo y bien oxigenado. Estas acciones determinan un crecimiento del complejo travertínico hacia arriba y hacia adelante por progradación progresiva dando lugar a un cierre a todo lo ancho del valle del río. Con el tiempo esta presa se va haciendo cada vez más grande y alta, aumentando la profundidad y capacidad del embalse natural que va creando (Figura 5).

El crecimiento y desarrollo de la presa dependerá de la capacidad del río por producir incrustaciones de toba, que a su vez dependerá, entre otras causas, del caudal, de las características químicas del agua y del desarrollo vegetal. En esto último influye mucho el clima: la génesis de los edificios travertínicos necesitan un medio climático



favorable al desarrollo de la biocenosis vegetal, donde las condiciones de humedad y de temperatura, al menos en Europa, suelen estar asociadas a las fases interglaciares o interestadiales, que son las cálidas. Las tobas calizas constituyen registros sedimentarios con potencial paleoclimático, ya que como se ha dicho, son en general indicadores de condiciones interglaciares cálidas durante el Cuaternario. En la Cordillera Ibérica son frecuentes las formaciones de tobas asociadas a la red fluvial y a los manantiales kársticos y que han tenido su mayor crecimiento durante estas fases cálidas.

Desde el punto de vista ingenieril, cabría preguntarse por un lado si estas presas son estables o conllevan riesgo de rotura y, por otro, si son presas filtrantes por donde se escapa el agua del embalse que crean. Hay que responder que, por lo general, suelen ser presas muy seguras, construidas con caliza resistente que ha sido creada poco a poco por precipitación durante tiempos largos, de escala geológica; son además muy gruesas y anchas, de amplia base bien anclada al sustrato del lecho del río o a las laderas del valle. En lo que respecta al riesgo de fugas de agua, habría que decir que, aunque la toba suele ser porosa, las aguas que circulan por el propio cuerpo de presa van cementándolas y rellenando sus huecos, disminuyendo la permeabilidad de la roca. Es decir, el propio sistema natural de filtración va cerrando y sellando la presa, aunque siempre puede haber vías de escape de agua. El resultado final es una presa muy segura y estanca, apta para la retenida y formación de un lago.

2.3. El origen de la laguna de Ágreda

La formación de la barrera tobácea de la antigua laguna de Ágreda

La formación de las tobas que constituyen la represa de la antigua laguna de Ágreda no están relacionadas en sí con una ruptura de pendiente del río Cailles, sino por la llegada de agua subterránea rica en carbonatos y sulfatos, procedente de los Ojos u Ojillos del Cailles, y de otros manantiales sulfatados como el "ojo" que está detrás del cuartel de la Guardia Civil. El agua infiltrada en las próximas sierras cal-

cáreas de la Sierra de Fuentes y cerros cercanos a Campicerrado, sobre todo en las calizas arrecifales del Kimeridgiense marino (jurásico Superior), son el área de recarga de estas fuentes, que fueron decisivas para la existencia de aquella laguna.

Los Ojillos del Cailles tienen un caudal medio de entre 60 y 100 l/s y una temperatura de unos 14 °C. Son aguas de facies con bicarbonatos y sulfatos cálcicos, muy incrustantes. El carácter sulfatado acentúa la incrustabilidad del agua. Los sulfatos no proceden de la disolución de los yesos (sulfato cálcico hidratado) que no existen en las formaciones geológicas de la zona, si no de la reducción de la pirita (disulfuro de hierro(II)), que abunda mucho y de manera diseminada, en las calizas del Jurásico marino y en las facies detríticas de la facies Purbeck-Weald. Igual ocurre con los manantiales de Añavieja, también de carácter bastante sulfatado. En cierta manera, podríamos decir que las piritas han condicionado de manera indirecta la formación de las tobas y por ende el de las lagunas.

Básicamente, en la presa de Ágreda se distingue un único nivel que coincide con su coronación, y con la plataforma superior de unas masas de toba que se extienden aguas abajo de la citada población, a unos 2 km. La mayor parte de los afloramientos tobáceos sobre los que se asienta Ágreda (Barrio Moro, Paseo de Invierno, La Muela, Plaza Mayor) forman parte de la barrera de la laguna que había en la Dehesa. Asociada a esta represa se desarrolló por prolongación en el reborde occidental un dique-terrazza travertínico que luego quedó en alto tras la desecación de la laguna y que es donde se asientan el barrio comprendido entre la carretera de Olvega y La Dehesa. Aquí se pueden apreciar como dos niveles a +2 y +5 m (cotas respecto del cauce del Cailles) y que representarían el nivel de la laguna alcanzado hace 180.000 y más de 200.000 años, respectivamente.

La presa de toba de Ágreda es un complejo masivo constituido de capas groseramente estratificadas, porosas y cavernosas, y con buzamiento suhorizontal o según la pendiente del

río. En ciertas zonas se pueden apreciar en ellas una zonación concéntrica grosera y las flexiones en bandera alargadas relacionadas a las antiguas caídas del agua, y que refleja el ritmo de crecimiento de la asociación de briofitas-cianofitas-bacterias.

Aguas abajo de Ágreda, la toba se presenta en formas de masas discontinuas en una longitud de 2 km, las cuales tiene una plataforma superior a +25 m por encima del río, ligeramente inclinada en sentido de la pendiente del mismo (Figura 4). El espesor de las tobas es de unos 20 m, pero decrece hacia las laderas. Se encuentran estratificadas en capas horizontales con una suave inclinación en sentido transversal al río. El sedimento carbonatado se halla algo contaminado en sus bordes por sedimentos finos procedentes de las laderas laterales, reconociéndose incluso piritas aisladas insertadas dentro de las tobas. Estos afloramientos tobáceos no tienen por qué indicar necesariamente que hubiera en el pasado complejos lagunares hoy en día desaparecidos, podría simplemente tratarse de un gran relleno aluvial de masa travertínica y que la erosión posterior del Cailles lo destruyera en parte y dejara las tobas en forma de terrazas.

¿Qué antigüedad tiene la laguna?

Según las dataciones de muestras recogidas de toba, utilizando el método de U/Th, la presa de toba de la Laguna de Ágreda empezó a formarse hace unos 200.000 años, y es de la misma edad que las tobas de las terrazas que aparecen en el camino de Pataroldan y en el Llano de Santa María, donde probablemente hubiese otras lagunas de las que no han quedado rastro, ya que la morfología inicial ha sido desmantelada por la acción erosiva remontante posterior del río Cailles (Figura 4). Es decir, el fenómeno lagunar tuvo seguramente una época inicial antigua de mayor esplendor, pero que las fases frías y erosivas posteriores destruyeron en parte sus manifestaciones. La presa de Ágreda resistió el embate erosivo aunque se halla parcialmente erosionada por la acción fluvial posterior y ligeramente modificada por la acción antrópica, ya que la población de Ágreda se asienta sobre ella y ha utilizado este tipo de piedra para su



construcción. La permanencia de esta presa natural ha servido por otra parte para frenar la erosión remontante del Cailles hacia aguas arriba, y que el barranco de relieve bravío que hay detrás de la población, no continuará hasta Olvega.

2.4. ¿Qué extensión y profundidad tenía la laguna de Ágreda?

En base a diferentes reconocimientos y prospecciones geológicas, en las Figuras 4 y 5 se reconstruye de manera aproximada la extensión y límites que tenía esta laguna en épocas anteriores. Como podemos ver, se trataba de una laguna alargada de más de 2 km según el valle del río Cailles, ajustándose al territorio actualmente ocupado por La Dehesa y el resto de la vega del río en una anchura de unos 250 a 300 m, desde la entrada al Parque hasta más allá del Polígono industrial. Incluía por lo tanto el actual Instituto de bachillerato, kiosco de la música, el Campo de Fútbol, Los Ojillos, Fuente Sulfurosa y todas las huertas y campos de labor hasta el Polígono Industrial de la Vega, e incluso algo más aguas arriba.

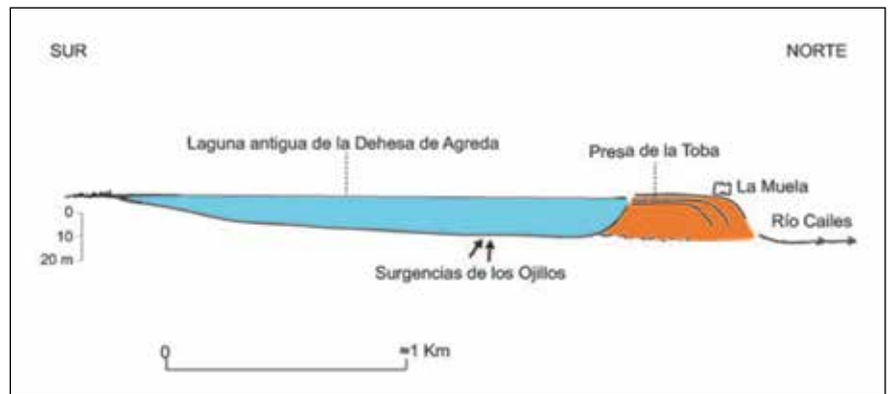


Figura 5. Perfil esquemático de la Laguna de la Dehesa de Ágreda



▲ Figura 6. Aspecto actual de las orillas rocosas y escarpadas de toba de la represa de una de las Lagunas de Ruidera (Ciudad Real) y que nos viene a mostrar cómo podría ser el borde la antigua laguna de la Dehesa de Ágreda que esta junto al pueblo (Foto E.Sanz).

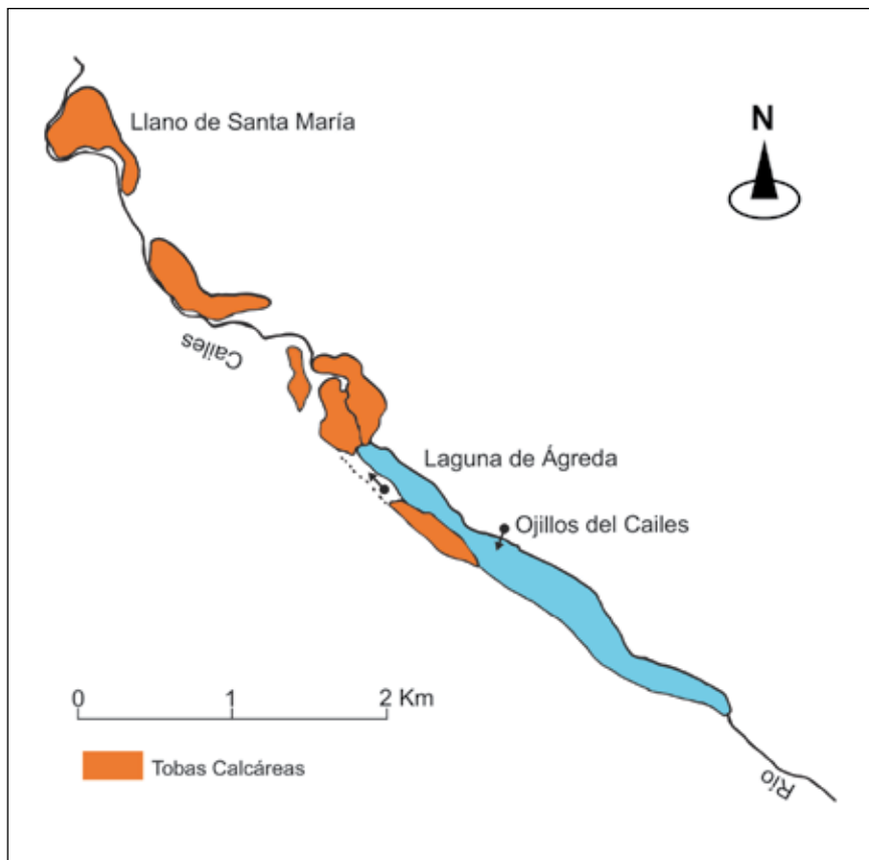


Figura 4. Reconstrucción aproximada en planta de la antigua Laguna de la Dehesa de Ágreda antes de la época romana.

Nos tenemos que imaginar una laguna de orillas rocosas, escarpadas y aterrazadas de toba en el lado occidental, desde la estación vieja del FFCC hasta el pueblo, tal como se representa en las Figuras 6 y 7, que corresponde a la terminación de una laguna en su presa de Ruidera. Precisamente junto al borde de la presa la laguna adquiría su profundidad mayor, que superaba los 20 m en el periodo de su máximo apogeo. El resto de la laguna tenía profundidades variables, pero los 10m eran normales, aunque hacía cola disminuían. La cola de la laguna hay que imaginársela fangosa y cenagosa, con fondos someros y una gran cantidad de vegetación palustre y de freatofitas (plantas que toman el agua de capas freáticas con las que sus raíces están muchas veces en contacto permanente, como los juncos).



Figura 7. En el lado occidental de la Laguna antigua de Ágreda, entre la carretera de Olvega y el antiguo FFCC, hay que imaginarse una orilla de roca tobacea parecida a la que se muestra en esta foto y que corresponde a una de las actuales Lagunas de Ruidera (Ciudad Real). (Foto E.Sanz).

2.5. Vida y muerte de la Laguna de Ágreda

La vida y muerte de una laguna de este tipo en régimen natural depende por un lado del balance hidráulico y de la acción de relleno de sedimentos por parte del río afluente, o de la acción incisiva erosiva vertical del río emisario en la presa que podría cor-

tarla (río Cailles en ambos casos). Para que la laguna permaneciese como tal, el balance hidráulico tenía que ser positivo, es decir, que las entradas de agua (manantiales de los Ojos y otros, río afluente Cailles procedente de Olvega y lluvia caída directamente sobre la laguna) fueran superiores a las salidas (evaporación, transpiración de las plantas, filtraciones subterráneas

a través de la presa de toba, y salidas por el río emisario). Para que la laguna permaneciese como tal, la velocidad de relleno en el cuenco de la laguna por los sedimentos arrastrados por el río afluente deberían ser también menor que el crecimiento hacia arriba de la presa de toba. Un cambio en las condiciones climáticas podría variar el balance hídrico. En periodos fríos



esta laguna ha sido el aluvionamiento del cuenco por parte de las riadas del río Cailles y la inhibición del crecimiento de la presa de toba durante el último periodo glacial Wurm hace unos 28.000 años. Es muy posible que en los últimos 5.000 años, el ambiente fuera más pantanoso que lagunar propiamente dicho, y así debió seguir hasta prácticamente la actualidad como consecuencia del régimen geohidrológico. Y probablemente la razón principal de su desaparición haya sido la desecación de la misma por parte del hombre en periodos históricos, más o menos antiguos.

El asentamiento de Ágreda en el borde de la laguna de la Dehesa

Para hablar de esta posible desecación de origen antrópico es inevitable hablar del asentamiento humano antiguo en Ágreda, ya que la presencia de agua en una región relativamente árida como esta, era lugar apetecible para su colonización por las tribus primitivas. Si exceptuamos el paludismo, las ventajas de una laguna de agua dulce para las gentes del Neolítico, Edad de Hierro y Época Celtibérica eran muchas: abundancia de caza y pesca, y sobre todo, prados frescos y húmedos de verano para el ganado. La laguna podía constituir además un foso natural de defensa para el castro de la antigua Arecorata, pero esto es mera suposición.

Es muy probable que en época romana se realizara un saneamiento y desecación para ganar tierras para la agricultura y ganadería, en una época en la que la tierra tenía mucho más valor que en la actualidad. Otra razón poderosa sería por higiene, como la de erradicar el paludismo, y conseguir así un lugar más habitable, muy de la mentalidad y civilización romanas. El hecho que exista una villa romana de los siglos IV y V metida en la Dehesa, aunque en su borde y a salvo de las crecidas del Cailles, parecen indicar que esta zona estaba en esa época bastante saneada. Es muy probable también que las obras de desecación y saneamiento pasasen por rozar y profundizar el cauce del Cailles en el Paseo de Invierno, excavando para ello las tobas de las orillas. Aunque el cauce está muy modificado e intervenido, no nos extrañaría que las prime-

ras actuaciones de ingeniería importantes fueran romanas.

De aquella época puede proceder el descubrimiento y puesta en valor del venero sulfuroso, habida cuenta de lo aficionados que eran los romanos a las aguas mineromedicinales. Para encontrar una fuente o pozo con sulfhídrico una vez desecada la laguna, no había más que excavar en los sedimentos de relleno con abundancia de materia orgánica hasta encontrar el nivel freático; y esto los romanos ya lo sabían.

Efectivamente, el origen del sulfhídrico del agua de la fuente de la Dehesa se encuentra en el sedimento de relleno de la antigua laguna, el cual tiene gran cantidad de materia orgánica procedente de la acumulación de plantas acuáticas y palustres que había en el fondo y orillas. Las poblaciones bacterianas sulfato-reductoras que aquí se encuentran utilizan actualmente el sulfato presente en abundancia en el agua subterránea del aluvial y que procede del acuífero de Los Ojillos, como un aceptor terminal de electrones, es decir, utilizando el oxígeno del sulfato para la su respiración anaeróbica. La fuente de energía de estas poblaciones de microorganismos es la materia orgánica del sedimento. Así pues, es la materia orgánica en presencia de exceso de sulfatos el factor disparador de la producción de sulfhídrico.

Pero si las obras de saneamiento no se cuidan, esta zona tiene la tendencia natural a apantarse, como ocurre incluso actualmente en las grandes crecidas del Cailles (Figura 8). Y eso debió ocurrir posteriormente, hasta que la Dehesa fue saneada tras la conquista cristiana por los hermanos Hospitalarios de la Orden de San Juan de Jerusalén; en siglo XV se cita como Dehesa Boyal Municipal y en XVIII ya se estaba creando el Parque de la Dehesa, todo ello tal como explica el padre D. Manuel Peña, gran conocedor de la Historia de Ágreda y su Rinconada.

2.6. La construcción con piedra de toba en los edificios de Ágreda

La toba es una roca porosa y por ello poco densa, que unido a la facilidad con la que se labra y a la resistencia que

Según los datos que disponemos, la laguna fue funcional en la mayor parte del periodo comprendido desde hace 200.000 años hasta la actualidad, aunque pasando por fases de precariedad y acaso de desaparición temporal. Los sedimentos de relleno alcanzan edades de más de 40.000 años según dataciones hechas con C14, es decir, en el último interglaciar empezó el relleno más importante.

En nuestra opinión, las principales causas naturales de la desaparición de





Figura 8. Aspecto de La Dehesa en una de las grandes crecidas del Cailles (Foto: Ágreda Digital).

tiene, ha sido empleada con preferencia, por ejemplo, para las bóvedas de las iglesias. En otras ocasiones aparece como una masa blanca terrosa y pulverulenta poco consistente que suele aparecer mezclada con los otros sedimentos de los aluviales de los ríos.

Al estar la población de Ágreda asentada sobre las masas tobáceas que formaban la presa de su antigua laguna, este tipo de roca se ha utilizado con profusión en gran parte de los edificios civiles, religiosos y militares de la villa. Así por ejemplo, los contrafuertes de la Iglesia de la Virgen de Los Milagros, y otras hiladas de la fachada, están hechos con piedra de toba dura y muy porosa de tubos de tallos vegetales, como ya se ha dicho.

La sinagoga tiene sillares y sillarejos de toba, en su ábside, sobre todo. El

arco de Santo Domingo esta hecho casi todo de este tipo de piedra. La puerta Árabe (Figura 6) y el Torreón de la puerta están hechos con sillares de toba muy buen cuadrados, extraídos en su mayor parte del apoyo rocoso que sirve de cantera y para nivelar la cimentación. En el barrio Moro, gran parte de las casas han empleado también tobas para los mampuestos. Igual ocurre con los sillares del Torreón medieval de La Muela, que es todo el de toba. La base de la Ermita del Barrio está construida de sillares de toba en gran parte, aunque también se ha empleado ladrillo y sillarejos de otras piedras. El Arco Árabe (Puerta Emiral) es todo el de toba y es curioso ver como los sillares del arco superior los han elegido cuidadosamente con las caras paralelas a la estratificación original de la roca, a efectos de aumentar su resistencia. La muralla que se sitúa

de cerca de este arco es también de toba, así como el sustrato de la cimentación, que presenta coloraciones ferruginosas. Y el resto de la muralla es en gran parte de sillarejos y mampostería de toba, con esquinazos de sillares de la misma roca. Tanto en San Miguel, como en el Palacio de los Cardejonos se han utilizado poco, y son en su mayor parte de arenisca oscura. El torreón del Tirador, es de arenisca naranja, pero también tiene algunos sillares de toba en los arcos. En la Iglesia de La Peña, en el Ayuntamiento, en la Iglesia de Nuestra Señora de Magaña y en Nuestra Señora de Yanguas el uso de la toba es muy escaso. Como vemos, de la cubicación de este material empleado en la edificación resultarían unos volúmenes importantes que indican que los afloramientos han sido esquilmados en gran parte por la acción antrópica





Jesús Manuel Alonso Jiménez
ABOGADO

C/ Venerable, nº1
Telf. / Fax: 976 197 210 / 629 639 468
jmalonsoj@terra.es



Construcciones
Sevillano

Reformas Integrales

PLADUR - SUELO LAMINADO, ETC.

CAMBIAMOS BAÑERA POR DUCHA EN MENOS DE 24 H.

Teléfono Rubén: 669 488 674
42100 ÁGREDA (Soria)

E-mail: rubensevillano77@gmail.com
50500 TARAZONA (Zaragoza)

31



Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**



Talleres y Grúas **GAMA, S.L.**

Pol. Ind. Valdemies I • 42100 Ágreda (Soria)
Tel. 976 64 71 65 - Fax. 976 64 76 25 • Móv. 689 48 98 90
tgama@telefonica.net



Servicio oficial Renault
Reparación general del automóvil (Chapa, pintura, mecánica, electricidad)
Venta de vehículos nuevos y de ocasión
Servicio de grúa 24h
Servicio de grúa y reparación gran tonelaje
Alquiler de maquinaria "Alquigama"

PINTORES *Los* **GÓMARA**

Decoración en Pintura

C/ Estudios, 14 • Móvil 699 47 87 83 - 699 47 87 84



T CONSTRUCCIONES **TRADESA**

www.tradesa2002.com

**DERRIBOS
CONSTRUCCIONES
REHABILITACIONES
MOVIMIENTOS DE TIERRAS
PROMOCIONES DE VIVIENDAS
VENTA DE ÁRIDOS**



Pol. Ind. Valdemies I parc. 2
42100 ÁGREDA (Soria)
Tel. 976 64 75 75
Fax. 976 64 74 74
empresa@tradesa2002.com

MUEBLES DE COCINA



Perez Vera

Ctra. Nacional 122. s/n - Tel. 976 64 74 72
42100 ÁGREDA (Soria)





Autor: Rafael Santa Clotilde Jiménez






SORAMA
*Productos de calidad
 para gente con gusto*

CTRA. SORIA - CASTILRUIZ S/N • 42113 MATALEBRERAS (SORIA) • TEL.: 975 383 210 - FAX: 975 383 903 • E-MAIL: INFO@SORAMA.ES




ELECTRICIDAD
CILLA S.L.
 Carretera de Soria, s/n
 Tel. 976 647 167 - Fax 976 647 236
 42100 AGREDA (Soria)
 www.electricidadcilla.com
 cilla@telefonica.net

Felices Fiestas

36 aniversario

El Reto



1977-2013

LUGANO
PRACTICAS

PROMOCIÓN ESPECIAL PERMISO "B"
550€
 (MATRÍCULA TEÓRICA Y
 10 CLASES PRÁCTICAS)
 IVA Y TASAS NO INCLUIDAS)

ÁGREDA: C/ Puerta de la Villa, 3- Tel.: 976 647 606
 SORIA: C/ Santa Luisa de marillac, 5 Tel.: 975 228 855

www.autoescuelalugano.com



SEAT
¡¡Felices Fiestas!!

Talleres CILLA

ESPECIALISTAS EN ELECTRICIDAD DEL AUTOMÓVIL
 AIRE ACONDICIONADO, MECÁNICA, NEUMÁTICOS Y MANTENIMIENTO

Félix Cilla Ruiz



Avda. Navarra, 7 • Tel.: 976 64 71 97 • 42100 ÁGREDA (Soria)

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**



P/ Los Mesones, nº 13 · 42100 · Agreda (Soria)
Tel. 976 646 793

Ofrecemos Servicio
Hostelería
y Particulares

HORARIO: MAÑANAS: Martes a Sábados 9.30 a 14:00 h. TARDES: Martes y Sábados de 17.30 a 20.00 h.

- CERRAJERIA
- ESTRUCTURAS
- CRISTALERÍA
- INOXIDABLE
- ALUMINIO
- FORJA
- ALQUILER DE PLATAFORMAS

MACA
METALICAS

Teléfono 976 64 70 12 • Fax 976 19 27 56 • www.metalicasmaca.es
info@metalicasmaca.es • Pol. Valde miés I, Parc. 24 y 25 • 42100 Ágreda • Soria

MUEBLES DE COCINA



Perez Vera

Ctra. Nacional 122. s/n - Tel. 976 64 74 72
42100 AGREDA (Soria)

FUNERARIAS - TANATORIOS
FUNERARIAS DEL MONCAYO, S.L.
Siempre a su servicio



Tanatorio Ágreda
Calle de la Virgen de los Milagros, 11

Tanatorio Olvega
C/ Alemania, 3



SERVICIO 24 HORAS
618 517 119
618 517 121

- Tanatorio - Velatorio
- Tanatopraxia
- Atención a domicilio
- Féretros - Lápidas
- Incineraciones
- Esquelas y flores
- Particulares y seguros
- Traslados nacionales e internacionales

ÁGREDA. C/. Vía Vieja, 6
Tel.: 976 647 262 • Fax 976 192 326

ÓLVEGA. C/. Alemania, 3
Tel.: 976 647 262 • Fax 976 192 326

info@funerariasdelmoncayo.es
www.funerariasdelmoncayo.es



ÁGREDA DENTAL

Dr. Osvaldo Francisco Lloret Segura

Lic. Odontología – Col. N°:42001072

Odontología General
Ortodoncia
Implantes

976 19 70 42 • 676 452 950

Av. Coronación, 3 Bajo • 42100 • Ágreda (Soria)



Jesús Manuel Alonso Jiménez

ABOGADO

C/ Venerable, nº1

Telf. / Fax: 976 197 210 / 629 639 468

jmalonsoj@terra.es



SEÑALIZACIÓN Y CONSERVACIÓN
CASTILLA

www.seconca.es

OCR  servicios
medioambientales

www.ocr-medioambiente.com

37

Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros **ÁGREDA**





**FUNERARIA - TANATORIO
VIRGEN DE LOS MILAGROS**

Javier Ruiz Hernandez
Alejandro Ruiz García

TELEFONOS 24 HORAS

976 647 687 - 625 639 206 - 652 059 021

Avda de Madrid, 4 AGREDA (Soria)



Constructora Agredana, S. Coop. Ltda.

Pol. Valdemies I, Parcela 36-37
42100 ÁGREDA (Soria)

Tef. y Fax: 976 646 649
info@constructoraagredana.com



Fontanería
Calefacción
Gas
Energías Renovables
Aire Acondicionado

Ctra. de Tarazona nº 1 • Tel. 976 647 079 - Móv. 618 751 918 • juanjosanace@gmail.com

PINTORES
Las
GÓMARA

Decoración en Pintura

C/ Estudios, 14 • Móvil 699 47 87 83 - 699 47 87 84



38

ÁGREDA Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros

BricoMat

GRUPO ALBERTO

FERRERÍA, DROGUERÍA Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

El camino más corto a sus necesidades



Pol. Ind. La Loma + C/ Estocolmo, 1
42110 **OLVEGA** (Soria)
Tel. 976 19 23 18



Pol. Ind. Valdemías, 1 - Parc. 6
42100 **ÁGREDA** (Soria)
Tel. 976 64 74 13

EXPOSICIÓN OLVEGA

- CERÁMICA Y GRES
- MUEBLE DE BAÑO
- HIDROMASAJE
- SANITARIO
- ACC. DE BAÑO
- ESTUFAS Y CHIMENEAS
- PIEDRA DECORATIVA

EXPOSICIÓN ÁGREDA

- MUEBLES DE COCINA
- ELECTRODOMÉSTICOS
- MOBILIARIO PARA SALONES
- MOBILIARIO PARA HABITACIONES
- COLCHONES
- CORTINAS
- CUADROS Y DECORACIÓN

Y ADEMÁS.....

DETALLES BAUTIZOS, COMUNIONES Y BODAS
ROPA PARA FIESTAS
DISTRACES
ARTÍCULOS DE DESPEDIDA SOLTERO/A

bricomat@terra.es

www.bricomat.es

CONSTRUCCIONES TRADESA

www.tradesa2002.com

DERRIBOS
CONSTRUCCIONES
REHABILITACIONES
MOVIMIENTOS DE TIERRAS
PROMOCIONES DE VIVIENDAS
VENTA DE ÁRIDOS



Pol. Ind. Valdemías I parc. 2
42100 **ÁGREDA** (Soria)
Tel. 976 64 75 75
Fax. 976 64 74 74
empresa@tradesa2002.com

ESTACION TERMAL Baños de Fitero



VACACIONES DE SALUD



Su salud merece los máximos cuidados

Baños de FITERO: Empresa centenaria, ofrece a su salud, las reconocidas propiedades terapéuticas de sus aguas termales.

- Dos manantiales de agua minero-medicinal declarada de utilidad pública.
- Completas instalaciones termales.
- Equipo médico y personal especializado.
- (Piscina hidrotermal cubierta, baños, burbujas, saunas, chorros, duchas, pediluvios, aerosoles, rehabilitación, parafangos, masajes...)
- Línea cosmética termal propia.

INSTALACIONES HOTELERAS



Amplias y cuidadas instalaciones hoteleras y deportivas. El sol, el clima, la selecta gastronomía de una zona privilegiada y los múltiples servicios que se ofrecen, completan la oferta de la **ESTACION TERMAL BAÑOS DE FITERO.**

Las vacaciones pueden ser el momento ideal para dedicar una especial atención a su estado físico

ESTACION TERMAL BAÑOS DE FITERO, SA

31593 FITERO (Navarra) • España
Tel. 948 776 100 Fax. 948 776 225 Central reservas. 948 404 749
E-mail: info@balneariodefitero.es www.balneariodefitero.es

ÁGREDA

miriam rubio sevillano
arquitecto

miriamrubiosevillano@coaragon.org 652438668

arquitectura.ingeniería.certificación energética edificios

Juntos hacemos tu vida más saludable



CENTRO
TERMOLÚDICO
CASCANTE



UN MUNDO DE ESPACIOS DE BIENESTAR Tu Centro de Ejercicio, Salud, Ocio y Relax. Tu bienestar y el de los tuyos.



M.I. Ayuntamiento
de Cascante



Tel: 948 844 538 – Fax: 948 844 539
Avd. Fuentes Dutor s/n
31520 - Cascante (Navarra)
info@termoludicocascante.com

www.termoludicocascante.com



Fiestas de Ntra. Sra. de los Milagros