

# BOLETIN ANUAL 2021

DISENO

**AGUSTIN PIGAZOS** 



## CAPITULO

1º PRESENTACION

### **FOTOGRAFIAS**

JAVIER MARTIN

LUIS MIGUEL JIMENEZ

**AGUSTIN PIGAZOS** 

#### COLABORAN

TERESA ENRIQUEZ

**FELIX HERNANDEZ** 

**ALUARO HERNANDEZ** 

ANTONIO CONDE

**UERA DE GEUS** 

2°. PRIMERA MONOGRAFICA DE TRABAJO. VILLASEQUILLA (TOLEDO)
CLASIFICACIONES
RAPPORTS
ESTADILLOS
FOTOGRAFIAS

3°. ASOCIACION
PERDIGUERO DE BURGOS "PERRO DE REYES"

4° SEGUNDA MONOGRAFICA DE TRABAJO. TALAVERA DE LA REINA (TO)
CLASIFICACIONES
RAPPORTS
ESTADILLOS
FOTOGRAFIAS

5° FINAL DEL CAMPEONATO DE ESPAÑA 2021 TALAVERA DE LA REINA (TO)
CLASIFICACIONES
RAPPORTS
ESTADILLOS

6° PLAN DE CRIA ANUAL

7°CAMADAS NACIDAS EN EL ANO 2021

8° APAKTADO DE CKIANAZA . LA INSEMINACION AKTIFICIAL

9° RELATOS

POR FIN y tras varios intentos hemos conseguido volver a reiniciar el boletín anual. No ha sido un trabajo fácil pero con el trabajo y la ilusión de un grupo de socios lo hemos conseguido.

Dar las gracias a LUIS MIGUEL JIMÉNEZ por su gran ayuda en trabajo informático y a los socios que han aportado su granito de arena en confección de este boletín ANTONIO CONDE BAJEN y VERA DE GEUS, a ÁLVARO HERNÁNDEZ, JAVIER MARTÍN, TERESA ENRÍQUEZ Y FÉLIX HERNÁNDEZ.

La puerta está abierta a todo socio que quiera aportar sus ideas al boletín de próximas ediciones, fotos, relatos, comentarios etc. Y que no quede solamente para la junta directiva.

El que desee aportar algo que se ponga en contacto con AGUSTÍN PIGAZOS o bien atreves de correo boletín@perdiguerodeburgos.es

Dar las gracias a los jueces JOSÉ MANUEL SANZ TIMÓN, BIENVENIDO FER-NÁNDEZ BOLAÑOS, CÁNDIDO CARABALLO, PEDRO GARRIDO, a los auxiliares de juez VÍCTOR TORRERO, ANTONIO CONDE, sembradores Y tiradores que ente año 2021, con su inestimable ayuda y muchas veces poco valorada hacen que las pruebas de campo se realicen con éxito.

Y hablando de pruebas, casi siempre nos vemos los mismos en las pruebas, intentamos acercar las pruebas a los socios y ver el mayor número de perros pero nos encontramos que los socios que están a pocos km no acuden ¿POr qué? No lo sabemos, organizar una prueba requiere del trabajo muchas personas y un gasto económico para la a.e.p.p.b. Estar en una asociación y pagar una cuota no quiere decir que tengamos unos derechos, que los tenemos pero también tenemos obligaciones y un compromiso.

Esperamos que en este 2022 acudamos más socios a las pruebas

# INTRODUCCION AL BOLETIN POR ALVARO HERNANDEZ ABAD

Como bien dice el refranero español, "nunca es tarde si la dicha es buena". En la AEPPB nos lo hemos aplicado y por ello recuperamos la edición de nuestro boletín anual, un medio de comunicación imprescindible para que los socios estén informados de toda la actividad de la Asociación durante la temporada

El año 2021 comenzó para la Asociación en un contexto de elecciones por el fin de mandato de la anterior Junta Directiva. Resultando de dicho proceso electoral la proclamación del nuevo equipo directivo a principios de marzo.

Tras la toma de posesión, la Junta Directiva no perdió tiempo y, sirviéndose de las nuevas tecnologías, celebró su primera reunión el 6 de marzo. En este encuentro se trataron los siguientes tema

Trabajar por una transición ordenada con la anterior Junta Directiva, principalmente, en lo relativo al intercambio de documentación de secretaría y tesorería. Tras la reunión y las oportunas comunicaciones, este aspecto se solventó eficazmente

Debatir y decidir el orden del día de la Asamblea General Extraordinaria del 22 de mayo en Villasequilla (Toledo).

- -Diseñar un sistema para que tesorería, secretaria y el interventor del libro tengan una comunicación fluida y coordinada que les permita cruzar datos.
- -Analizar la situación de la página web, de los dominios de la Asociación y de nuestras redes sociales. Analizada esta cuestión se decidió dar de baja ciertos servicios contratados con la empresa encargada de gestionar nuestros dominios, ya que no reportaban ninguna utilidad pero sí engrosaban nuestra factura mensual.
- -Debatir y decidir sobre las fechas y lugares para la realización de las pruebas del año 2021. En este sentido, se decidió que tras el año 2020, de parón y de duras restricciones sanitarias, las pruebas del 2021 debían aunarse en la zona centro con el objetivo de facilitar la asistencia al mayor número de socios posible y de esta forma recuperar con fuerza la actividad de la AEPPB.
- -Escoger los miembros para la Dirección de Cría y comenzar con la elaboración del Plan de Cría. Sobre este punto, se decidió que la Dirección de Cría la conformarían: Teresa Enríquez (veterinaria), Javier Martín y Félix Hernández; con la colaboración de José Manuel Sanz Timón. El Plan de Cría 2021 se encuentra publicado desde abril en la página web de la Asociación.
- -Decidir que la cuantía exacta que debe abonar el socio cuando no haya incidencias que atender en el Fondo de Compensación, es decir, el "importe" del ejemplar, es de CIENTO CINCUENTA EUROS (150 €). Dicha decisión se trasladó a los socios a través del comunicado con fecha 13 de marzo de 2021.

Siguiendo cronológicamente con la actividad de la Asociación, el 9 de abril Javier Carrizo (vicepresidente de la AEPPB) y un servidor fuimos entrevistados en "El morral del cazador", un programa de caza online, en el que Javier Pérez (el presentador) trata la caza y todo lo que la rodea de la forma ética y responsable. En nuestras intervenciones analizamos el trabajo que ha desarrollado la Asociación a lo largo de su historia, su visión y su misión respecto al perdiguero de Burgos

A efectos de control y retroalimentación, el 10 de abril tuvo lugar la segunda reunión de la Junta Directiva. En este caso, hicimos un repaso por todas las áreas de funcionamiento de la Asociación y las novedades al respecto. Quizá los temas en los que más nos detuvimos fueron:

- La gestión del Fondo de Compensación, sobre todo la puesta en contacto de los beneficiarios con los criadores.
- La situación de tesorería, sobre la que decidimos que el cobro de la cuota del año 2020 debía pagarse mediante transferencia. Esta decisión se debió a los graves fallos que tenía el sistema de domiciliación y al coste inasumible para la AEPPB que suponían las comisiones por devolución de cuotas. Se trasladó a los socios mediante comunicado con fecha 14 de abril a través del correo electrónico.
- Y la organización de la prueba de primavera en Villasequilla.

Seguidamente, el 13 de abril, gracias a la inestimable mediación de nuestro socio Antonio Conde Bajen, la AEPPB cerró un acuerdo de patrocinio con BioAmmo, una empresa segoviana que fabrica cartuchos con biopolímeros de origen vegetal, que no producen moléculas sintéticas tóxicas ni microplásticos que contaminen el medio ambiente. Por todo ello, los cartuchos BioAmmo contribuyen significativamente a una caza más sostenible. Para más información sobre BioAmmo podéis visitar su web: https://bioammo.es/es/Antes de la prueba de Villasequilla, el 15 de mayo, la Junta Directiva volvió a reunirse para ultimar detalles organizativos y velar porque el evento se desarrollase de la mejor manera posible. Por los comentarios de los asistentes, podemos decir que la prueba salió bastante bien, aunque siempre hay aspectos mejorables y que nos esforzaremos en mejorar. En este boletín, más adelante, podréis consultar toda la información sobre la prueba de primavera (comentarios, asistencias, puntuaciones...).

En cuanto a la Asamblea General extraordinaria que tuvo lugar el día 22 de mayo en Villasequilla, el orden del día fue el siguiente: 1°. Lectura y aprobación del acta anterior. 2°. Ratificación de nuevos cargos. 3°. Informe de altas y bajas en el ejercicio 2019/2020. 4°. Informe de tesorería. 5°. Ruegos y preguntas. La asistencia a la Asamblea fue muy baja y todo se aprobó por unanimidad.

Pasados unos meses de la prueba de primavera, el 1 de agosto, la Junta Directva volvió a reunirse, esta vez para valorar varios temas:

- -Debatir y decidir sobre la propuesta de pruebas 2022 y el cambio de sistema para el premio de mejor perdiguero del año. Se acuerdan unas condiciones que posteriormente se desarrollarán por escrito y se comunicarán a los socios.
- -Aprobación del nombramiento de Bienvenido Fernández Bolaños como asesor técnico de la AEPPB.
- -Debatir y decidir el orden del día para la Asamblea General Ordinaria que se celebrará en Talavera de la Reina, junto con la prueba de otoño y la final del campeonato de España 2021.
- -Por último, se decide retomar la elaboración de este boletín anual, que permite al socio ver, en un sólo documento, la actividad anual de la AEPPB.

Dentro de la labor divulgativa de la Asociación, el 6 de septiembre se publico en el blog Territorio Cinegético un artículo sobre las señas de identidad de nuestra organización (puede leerse el artículo completo en el siguiente enlace: https://www.territoriocinegetico.com/blog). Territorio Cinegético es una web sobre caza, pesca y naturaleza; con la que la AEPPB comparte su defensa de la caza (ética y sostenible), así como su apuesta por las nuevas generaciones a través de este tipo de foros.

El próximo evento destacable de la Asociación fue la prueba de otoño y la Final del Campeonato de España 2021, celebradas los días 2 y 3 de octubre en Talavera de la Reina (Toledo). Además de disfrutar del trabajo de los perdigueros y de una buena jornada de convivencia entre socios, tuvo lugar la presentación del libro "PERDIGUERO DE BURGOS, PERRO DE REYES", escrito por nuestro presidente de honor, José Manuel Sanz Timón. El libro muestra información sobre los orígenes de la raza, estudios sobre sus ascendientes y descendientes, distribución geográfica, devenir en diferentes épocas hasta nuestros días, así como un paquete estadístico técnico de las estimaciones biométricas recogidas personalmente durante todos estos años para la elaboración del estándar racial, el esquema de selección, la crianza y multitud de consejos técnicos sobre cría y adiestramiento. Contempla igualmente algunas investigaciones hasta la fecha inéditas sobre sus orígenes y su más remota antigüedad y difusión. Personalmente definiría esta obra como EL LIBRO DEFINITIVO DEL PERDIGUERO DE BURGOS.

Podéis consultar toda la información sobre la prueba de otoño y la Final en el cuerpo de este boletín. En lo que respecta a la Asamblea General de Socios celebrada el sábado 3 de octubre (Talavera de la Reina), el orden del día fue el siguiente: 1º. Lectura y aprobación del acta anterior. 2º. Informe de tesorería sobre el ejercicio en curso. 3º. Calendario orientativo y lugar de pruebas de trabajo y curso de jueces 2022. 4º. Nombramiento de José Manuel Sanz Timón como presidente de honor por su inconmensurable compromiso y dedicación al perdiguero de Burgos y a la AEPPB. 5º. Ruegos y preguntas. La asistencia fue superior a la celebrada en mayo, además, algunos socios hicieron uso del turno de ruegos y preguntas, lo que valoramos muy positivamente ya que denota implicación en el funcionamiento de la Asociación. El debate, en términos constructivos, siempre enriquece a las organizaciones.

En la última reunión de Junta Directiva del 2021 comentamos:

-Los responsables de las distintas pruebas de 2022, que quedan de la siguiente forma: Jesús Martínez – zona norte; Antonio Belmonte – zona sur/levante; Javier Carrizo – zona centro. El reglamento para el desarrollo de las mismas, y la organización de los cursos de jueces.

La logística para el envío del boletín, calendario y felicitaciones a los socios.

- -El cierre definitivo de la cuenta de Bankia y la remesa para la domiciliación bancaria de las cuotas 2021.
- -La participación de la AEPPB en la gran movilización del sector cinegético que se celebrará el 20 de marzo de 2022 en Madrid, como respuesta a los últimos ataques del Gobierno.

Y así hemos llegado a finales de año, con todas las miradas de la AEPPB puestas en el 2022. Las cosas hechas con tiempo y mimo siempre salen mejor, por ello en el apartado de actividades previstas para el próximo año podéis ver las fechas y lugares donde (en principio) se realizarán los eventos de la Asociación.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para desearos felices fiestas y próspero año nuevo.

Álvaro Hernández Abad

Presidente de la AEPPB





## Comentario sobre la prueba de Villasequilla POR ALVARO HERNADEZ ABAD

Antes de comenzar mi comentario sobre la prueba, me gustaría destacar el enorme esfuerzo que ha hecho –y que sigue haciendo– la jóven Junta Directiva hasta llegar a Villasequilla. Han pasado poco más de dos meses desde la toma de posesión, y en ese breve periodo de tiem-

po, luchando contra la pandemia y apoyándonos en las nuevas tecnologías, la actividad de la dirección ha sido considerable. Dicho trabajo, sobre el que no procede detenerse aquí, queda sobradamente recompensado cuando sientes el agradecimiento, la colaboración y el respaldo de los socios. El 22 de mayo en Villas equilla, y o sentíto do eso. Pasando y a a analizar la prueba, conviene a delantar que el evento se desarrolló sin ningún incidente y siguiendo el "tempo" fijado en el programa. A ello colaboró una buena planificación previa y la labor realizada



el día antes, en concreto, la elección de los campos y el respectivo sorteo de los perros. Aunque más determinante, en el buen resultado de la prueba, fue el servicio prestado por Alejandro y Lorenzo, los dueños de la finca, que velaron por que la jornada saliera lo mejor posible y, efectivamente, lo consiguieron. En cuanto al nivel de participación, en esta ocasión asisitieron un total de 28 perdigueros, de los cuales 16 eran adultos y 12 eran jóvenes (menores de dieciocho meses).

Lo adultos se dividieron, a partes iguales, en dos campos de MT. Uno lo juzgaron Bienvenido Fernández, como juez principal; y Victor Torrero y Alberto Bello, como auxiliares. Y el otro, Candido Caraballo y Pedro Garrido, como jueces principales; y Abel Valero, como auxiliar. En lo que respecta a los perros jóvenes, sólo hubo un campo de PAN y fue juzagado por José Manuel Sanz Timón, como juez principal; y Antonio Conde, como auxiliar. Los tiradores fueron Jesús Saez (MT), Abel Valero (MT) y Carlos



Saez (PAN). Y los sembradores, Antonio (MT), Félix (MT) y Antonio Belmonte y su hija (PAN). Las escopetas dispararon cartuchos Bioammo (patrocinador oficial de la AEPPB). Esta munición, que era una de las novedades de la prueba, conquistó a nuestros tiradores con su rapidez y plomeo. La labor realizada por los previamente citados -patronos, jueces, auxiliares, tiradores, sembradores y patrocinadores- fue excelente y totalmente decisiva en el éxito de la prueba. con una puntualidad encomiable, Así cosas, a las 7:30 horas de la comenzaban llegar participantes caserío de "La Dehesa", los ca situada en la comarca de La Mesa de Ocaña, al noreste de la provincia de Toledo. Después de tanto tiempo sin poder realizar nuestras concentraciones, me resultó muy emo-



cionante presenciar los deseados reencuentros y, en otros casos, primeros encuentros entre los socios. los Tras saludos presentaciones, Alejany dro nos guió hasta los campos de competición. El cazadero se enmarcaba en una extensa y elevada llanura caliza, interrumpida por aislados oteros y suaves lomas. Como si de un mosaico se tratara, en el campo se alternaban olivares, tierras de labor, y eriales con flores y vegeta-

ción autóctonas. Una verdadera maravilla poder disfrutar del campo y sus colores en primavera. Los acotados de la prueba se situaron de forma estratégica en una zona de páramo llano y "entre cerros", lo que permitió alos asistentes tener una vista privilegia da, desde la altura, del trabajo de nuestros perdigueros.

aunque a medida que avanzaba la mañana los encontronazos con las espigas eran más frecuentes. En este terreno, a las 8:30 de la mañana, con 15 grados de temperatura y algo de viento-que obligaron a más de uno a ponerse el forro polar-, se hizo la foto de grupo. José Manuel Sanz Timón y un servidor aprovechamos ese momento para transmitir a los socios la armonía que ha habido en el relevo de la presidencia de nuestra AEPPB. Acto seguido la prueba dio comienzo y, llenos de júbilo, observamos las primeras faenas de nuestros perdigueros. Así, sin ningún incidente, con un comportamiento ejemplar de los asistentes, y con una temperatura muy agradable –no superior a los 25°C-, siguió rodando la competición hasta el mediodía. Llegado este momento, hicimos un merecido receso para reponer fuerzas y comentar las anecdotas que iba dejando la jornada. La siempre exquisita tortilla de Jesús Martinez fue una de las protagonistas de este descanso. Sin mucha demora, los que teníamos "tajo", volvímos a él. Y de esta forma, a las 15:00 horas los jueces ya habían valorado a la totalidad de los participantes. Así que recogimos nuestros bártulos, dejamos el campo como nos lo encontramos, y nos dirigimos a la casa de "La Dehesa", donde nos esperaban unos ricos entremeses y una paella de marisco. Una vez comimos y tomamos tranquilamente el café, a la sombra de unos viejos pinos manchegos, disfutamos de una monográfica de belleza de hembras y machos adultos. Aprovechando el análisis morfológico de los ejemplares, el juez, José Manuel Sanz Timón, nos deleitó de forma muy didáctica con su sabiduría sobre la raza.





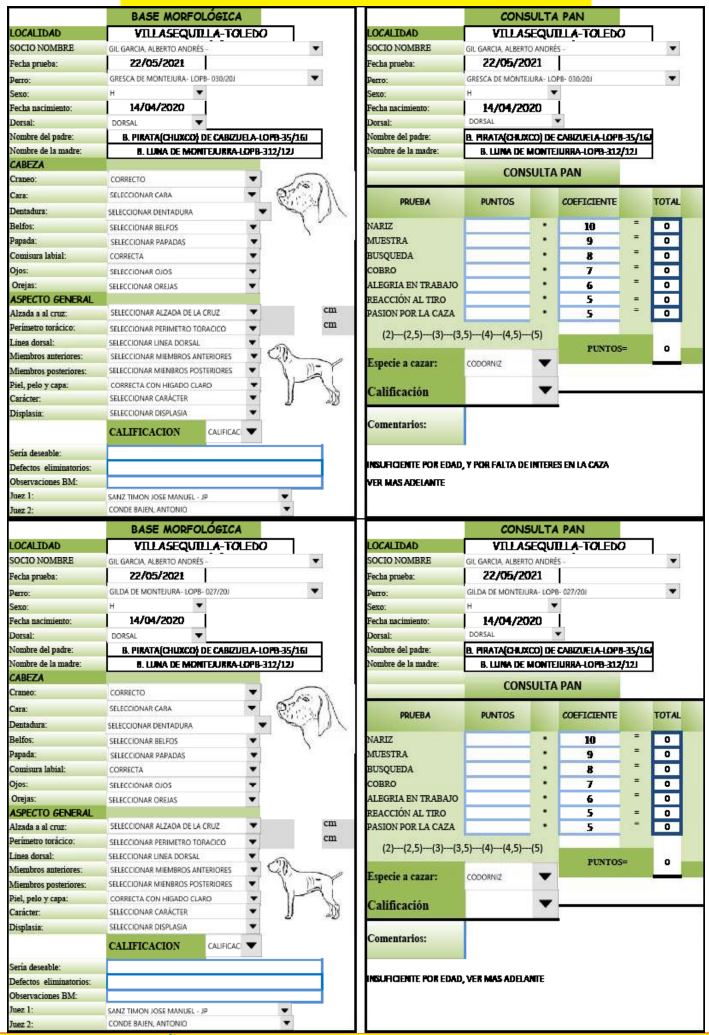


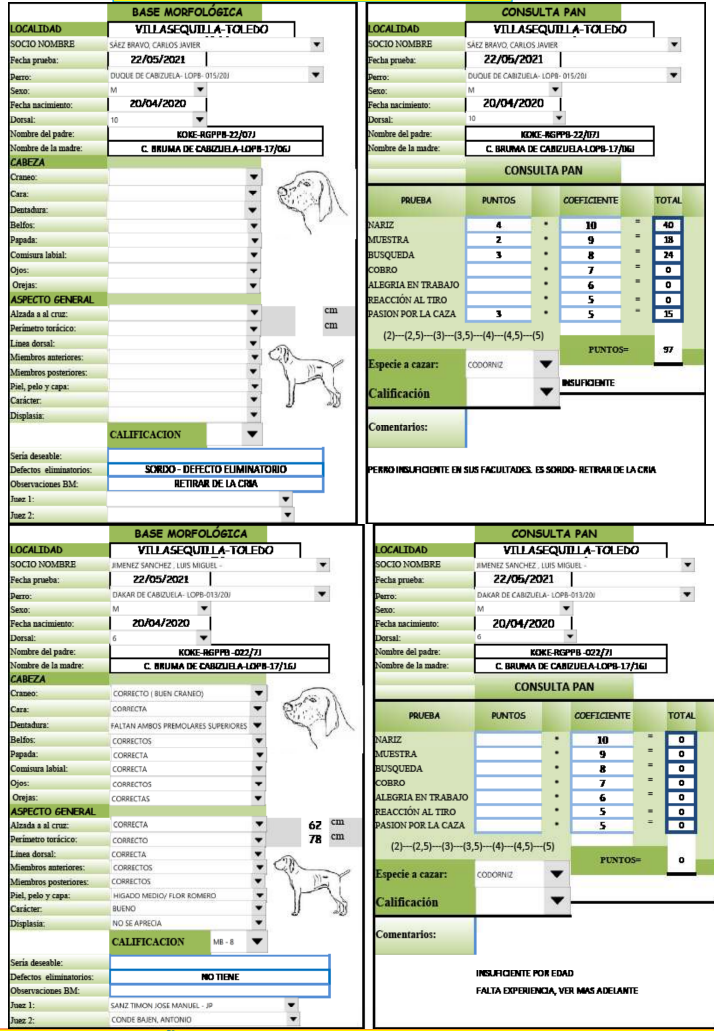


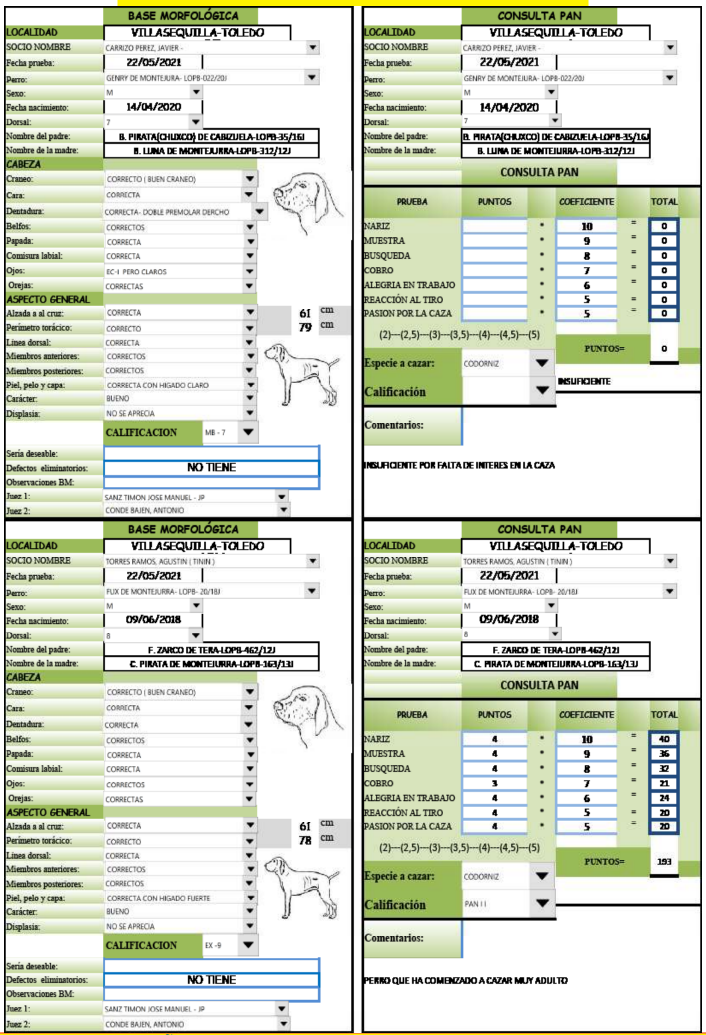


# PRUEBA DE PRIMAVERA . VILLASEQUILLA (TOLEDO) 22/5/2021. CLASIFICACIONES. RAPORR

VILLASEQUILLA-TOLEDO	CLASIFICACION BM		20/05/2021			
A.E.P.P.B.						
NOMBRE PERDIGUERO	PROPIETARIO	OBSERVACIONES	CALIF.	JUEZ		
BRUNA DE FUENTELAPEÑA- LOPB- 18/18J	SANZ DIAZ , MANUEL "MANU"		MB-8	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
C. PATXI DE CABIZUELA-LOPB-16/16J	HERNANDEZ ABAD, ALVARO		MB-8	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
FUX DE MONTEJURRA- LOPB- 20/18J	TORRES RAMOS, AGUSTIN		EX - 9	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
AKAME DE PILEZ - LOPB-06/18J	ROSADO LOPEZ, FRANCISCO JAVIER		MB-8	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
DAKAR DE CABIZUELA- LOPB-013/20J	JIMENEZ SANCHEZ , LUIS MIGUEL		MB-8	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
B. MIA DE CARRIZO LOPB-04/19J	CARRIZO PEREZ, JAVIER		MB-8	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
CAO DE FUENTELAPÈÑA- LOPB-012/20J	MADERO FERNANDEZ DE LUZ, JUAN JOSÉ		MB-7	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
B. TOM DE CARRIZO- LOPB- 01/19J	AMBITE PAREJA, JESUS ALFONSO		MB-7	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
GENRY DE MONTEJURA- LOPB-022/20J	CARRIZO PEREZ, JAVIER -		MB-7	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
JUNO (JUNCO) DE RODRIMAR- LOPB-006/20J	DIAZ HERNANDEZ , JUAN RAMON		MB-7	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
GREY DE MONTEJURA- LOPB- 031/20J	MARTINEZ PEREZ, JESUS		FALTA TALLA	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
GRESCA DE MONTEJURA- LOPB- 030/20J	GIL GARCIA, ALBERTO ANDRÉS		VOLVER	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
DUQUE DE CABIZUELA- LOPB- 015/20J	SAEZ BRAVO, CARLOS JAVIER		SORDO	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - Bajén antonio	CONDE	
TOTAL PERROS16						







### PATROCINADORES DE LAS PRUEBAS



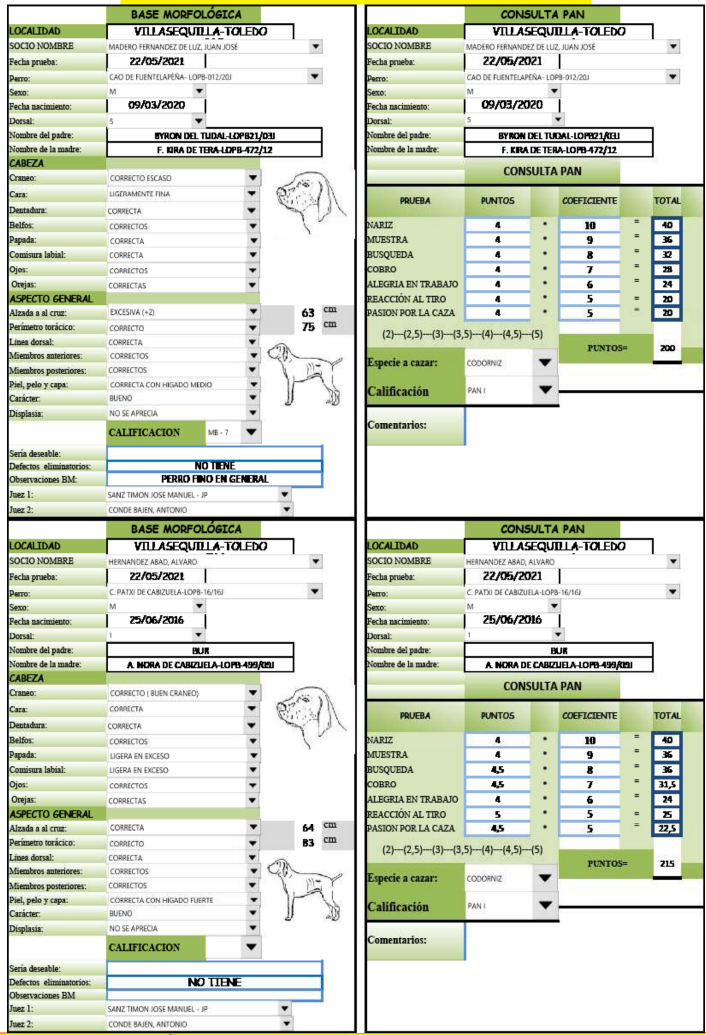


Realcán alta energía

# COLABORADORES







# PRUEBA DE PRIMAVERA . VILLASEQUILLA (TOLEDO) MONOGRAFICA DE TRABAJO (MT) CLASIFICACIONES. RAPPORTS

VILLASEQUILLA-TOLEDO	CLASIFICACION M T		20/05/2021				
A.E.P.P.B.							
NOMBRE PERDIGUERO	PROPIETARIO	OBSERVACIONES	CALIF.	JUEZ			
B. PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA- LOPB-35/15J	SANTANACH GONZALEZ. XAVI		249 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , Garrido Garcia-Filoso , Pedro			
C. BRUMA DE CABIZUELA-LOPB-17/16J	HERNANDEZ HERNANDEZ . FELIX MANUEL		243,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , GARRIDO GARCIA-FILOSO , PEDRO			
E. TRUFA DEL TUDAL- LOPB-25/17J	CONDE BAJEN. ANTONIO		235,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
ALBA DE VELAZQUEZ - LOPB28/17.J	ROMAN LUCERO, GABRIEL		234.5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
BABÚ DE FUENTELAPEÑA- LOPB- 12/18J	TORRERO NIETO, VICTOR MANUEL		232 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
BRUMA DE FUENTELAPEÑA- LOPB- 17/18J	PIGAZOS SANCHEZ . AGUSTIN		223,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , GARRIDO GARCIA-FILOSO , PEDRO			
AUREA DEL VALLE DEL AZAHAR- LOPB-09/14J	MARTIN ORDOÑEZ , JAVIER		220.5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , Garrido Garcia-Filoso , Pedro			
C. PATXI DE CABIZUELA-LOPB-16/16J	HERNANDEZ ABAD, ALVARO		219,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
BOSNIA DE FUENTELAPEÑA- LOPB- 16/18J	MADERO FERNANDEZ DE LUZ, JUAN JOSÉ		213 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
DANKO - LOPB-502/12J	MARTINEZ PEREZ , JESÚS		212,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , Garrido Garcia-Filoso , Pedro			
FUX DE MONTEJURRA- LOPB- 20/18J	TORRES RAMOS, AGUSTIN		209 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
AKAME DE PILEZ - LOPB-06/18.J	ROSADO LOPEZ, FRANCISCO JAVIER		207,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
BYRON_DEL_TUDAL - LOPB-21/13.J	MADERO FERNANDEZ DE LUZ. JUAN JOSÉ		204 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , Garrido Garcia-Filoso , pedro			
PILU - RGPPB-05/18J	ROSADO LOPEZ, FRANCISCO JAVIER		202 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
CONAN DE TOXIRIA-LOPB-6/16BJ	DIAZ HERNANDEZ. JUAN RAMÓN		202 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO, BELLÓ CONTRERAS, ALBERTO			
A. ALMA DE CARRIZO- LOPB-34/17,J	CARRIZO PEREZ. JAVIER		197,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , GARRIDO GARCIA-FILOSO , PEDRO			
TOTAL PERROS16	4						











### COMENTARIO DEL JUEZ DE CAMPO BIENVENIDO FERNANDEZ BOLAÑOS SOBRE LOS PERROS PRESENTADOS EN SU CAMPO

1º\_\_Trufa del Tudal de Antonio Conde: Hembra excelente, desde el primer momento de su entrada en el campo de trabajo marco diferencias entre su recorrido y el de sus otros rivales, toda una declaración de intenciones a través de una búsqueda amplia y muy ordenada, registrando la cobertura con minuciosidad al final

de los lazos a izquierda y derecha, una vez encontrada la caza, sostiene una muestra firme en ambas perdices, recuperando una de ellas de manera excelente en un cobro muy largo y fuera de la vista de la perra, que terminaría encontrando y entregando a su conductor, hecho por el cual se la otorga la máxima puntuación de excelente (5 Puntos). Las puntuaciones de 4 (MB) Muy Bueno, recibidas en obediencia, ya que en este apartado aún puede mejorar y en nariz, en la que me hubiera gustado ver algo más de potencia olfativa, no tienen que empañar el resto de calificaciones, todas excelentes. Mis felicitaciones a su propietario por este excelente ejemplar (235 ´5 Puntos).



2º\_\_Alba de Velázquez de Gabriel Román: Esta hembra realiza un recorrido con movimientos de iz-

quierda a derecha en una marcha típica de la raza en la que los trotes sostenidos y semigalopes moderados se alternan sucesivamente, todo dentro de una amplitud suficiente para llevar un buen paso de caza, encuentra las aves desde suficiente distancia y comienza su aproximación con la nariz al viento (venteando) en una guía muy expresiva que termina en una parada firme y sostenida, cobra muy bien entregando a su propietario. Estamos ante un ejemplar de futuro, que aún debe mejorar a través de una mayor experiencia, pero sin duda, muy prometedora, pues posee una excelente nariz y una excelente muestra, siendo estas dos cualidades sus principales valías para tener en cuenta a la hora de verificar su progresión en



próximos certámenes. Mis felicitaciones también a su propietario por este gran ejemplar (234'5 Puntos).

3º\_\_\_Babu de Fuentelapeña de Víctor Torrero: Este ejemplar, comienza la búsqueda con un estilo muy típico de la raza, trote poderoso y elegante, porte de cabeza alto, por encima de la línea dorsal, vigoroso en los movimientes en la companya de la línea dorsal de la línea dorsal

tos, en los encuentros con los pájaros, despliega una excelente muestra, seguida de un excelente cobro. Estamos ante otro ejemplar de futuro que necesita más experiencia en caza para mejorar, sobresale en la búsqueda, donde evidencia esos movimientos tan específicos que describe el estándar de trabajo de la raza, por lo cual recibe el máximo galardón, (5 Puntos) Excelente. Su resultado final, se hubiera visto alterado considerablemente, si a la hora del encuentro con la caza lo hubiera hecho desde distancias algo más alejadas, debe mejorar en obediencia. Mis felicitaciones para su propietario (232 Puntos).



4º \_\_Patxi de Cabizuela de Álvaro Hernández: El trabajo de este buen perro, se ve trastocado en general por la falta de forma física, ya que en la segunda perdiz le invade el agotamiento reduciendo sustancialmente su eficien-

cia en la búsqueda, aun así, de inicio realiza un recorrido digno de reseñar, esgrimiendo una búsqueda excelente en tipicidad, seguida de una toma de punto y guía hasta el pájaro con gran expresividad, para firme y cobra a la mano recibiendo un 4,5 como máxima puntuación en los apartados de búsqueda y cobro, debe mejorar la preparación física para afrontar con ciertas garantías próximos exámenes. Muy buen ejemplar (219 ´5 Puntos).



5º\_\_Bosnia de Fuentelapeña de J. José Madero: Buen ejemplar representativo de la raza, con muy buena tipicidad, en el trabajo de campo despliega una andadura suficiente, pro-

vista de una gran voluntad en la búsqueda, su muestra es firme y segura reaccionando de inmediato al disparo para acudir al cobro, porta bien, pero lo suelta con demasiada facilidad, debe tratar de mejorar en este aspecto, recibe dos calificaciones de 4'5 en los apartados de muestra y alegría en el trabajo, donde más sobresale. Necesita mejorar en general para próximos eventos. Buen ejemplar (213 Puntos).



6º FUX DE MONTEJURA. Comienza su recorrido con una búsqueda sostenida pero escasa de amplitud y muy cer-

cana al conductor, por lo cual, domina poco terreno reduciendo así la oportunidad de encontrar la caza con más eficiencia, al llegar al encuentro con la caza, para bien y firmemente, por lo que recibe 4´5 Puntos en este apartado, siendo esta su única y máxima puntuación a lo largo de todo el examen, en el resto de apartados, debe mejorar principalmente en cobro y obediencia. En cuanto a la forma de conducirlo, yo aconsejaría que no se reclame tanto al perro con comandos verbales o gestuales, sometiéndolo excesivamente a un duro control, maniatando así su independencia para encontrar caza, si se le da más libertad de movimien-



to para alejarse, el perro encontrara en este hecho el desahogo y la satisfacción de sentirse seguro, (209 Puntos).

7º\_\_\_Akame de Pilex de Francisco Javier Rosado: Otro ejemplar que adolece excesivamente de una gran dependencia del conductor, por lo que se muestra algo apático durante todo el recorrido, me hubiera gustado verla más incisiva, con más codicia, debe mejorar en general, particularmente en la muestra y en la relación con el conductor, (207´5 Puntos).



8º\_\_Conan de Toxiria de Juan Ramón Díaz: Buen ejemplar representativo de la raza, comienza su recorrido con una buena búsqueda en la que despliega su gran pasión por encontrar caza, pero

todo se tuerce al llegar al encuentro con los pájaros, en ambas ocasiones evidencia falta de firmeza en la muestra, girando alrededor del ave sin parar y sin acometer, unas veces se acerca y otras se retira, como si rehusara la caza y al mismo tiempo se arrepintiera de hacerlo, levantada el ave acude presto al cobro, también de forma irregular e inseguro, consigue 4´5 Puntos en el apartado de pasión por la caza y 4 en Búsqueda y Nariz. Sorpresa mayúscula en este ejemplar del que se esperaba un recorrido mucho más exigente y completo debido a su edad, una pobre puntuación de acorde al trabajo ofrecido. Debido a su empate a puntos con el penúltimo clasificado, se le otorga el octavo puesto por respeto al orden de inscripción. (202 Puntos)



9º\_\_Pilu de Francisco Javier Rosado: De entrada al campo comienza su búsqueda con la cabeza alta y desplazamientos poco ordenados y lentos, como con poco interés y confianza en sí misma, al principio da la sensación de que busca de nariz, pero al pasar cerca del emplazamiento de la caza hace notar su verdadera intención, que no es otra que buscar de vista, es posible que la utilización de la nariz sea mínima, pero en el lance de muestra evidencia falta de intención de caza a todas luces, levantado y abatido uno de los pájaros, reafirma de nuevo su desinterés por el trabajo en el día de hoy. Una lástima, pues es un buen ejemplar que en otras convocatorias ha ofrecido un buen rendimiento y en esta ocasión lo ha echado todo por tierra. (202 Puntos)



10º\_\_Fortuna de Montejurra de Javier Carrizo: A todas luces un ejemplar suficientemente constatado en caza, que hoy por voluntad propia, no ha querido participar, abandonando el campo de trabajo en las dos ocasiones en las que se le predispuso para búsqueda. Un comportamiento sobre el que su propietario deberá reflexionar y analizar consecuentemente.



#### CONSIDERACIONES Y AGRADECIMIENTOS

LA PREPARACIÓN DE UN PERRO PARA PARTICIPAR EN UN CERTAMEN DE TRABAJO CON CIERTO GRADO DE ÉXITO, NO ES TAREA FÁCIL, ADEMÁS DEL ENTRENAMIENTO ESPECÍFICO PARA ELLO, NO DEBEMOS IGNORAR QUE LOS PERROS SUELEN SUFRIR DE ESTRÉS DURANTE EL VIAJE, A VECES CONFINADOS DURANTE HORAS PASANDO FRIO O CALOR EN UN CARRO O MALETERO, ALGO TOTALMENTE ANÓMALO A SU RUTINA DIARIA, ADEMÁS EL SUSODICHO ANIMAL, QUE POSEE UN COMPORTAMIENTO SEGURO Y TRANQUILO DENTRO DE SU TERRENO, LO VE ALTERADO CUANDO LE EXIGIMOS OTRO FUERA DE ÉL, ESTO QUE PARECE A TODAS LUCES ALGO INSIGNIFICANTE, JUNTO A LA ALGARABÍA DEL DÍA DE LA PRUEBA, EL BULLICIO, OTRO LUGAR DESCONOCIDO Y LA COMPAÑÍA DE OTROS EJEMPLARES, A VECES DE SEXO OPUESTO, RECREA UN CÓCTEL DIFÍCIL DE DIGERIR POR ALGUNOS DE ELLOS. LLEVAREMOS MUCHO GANADO SI NUESTRO PERRO CONOCE LOS TRABAJOS A REALIZAR, ESTÁ BIEN SOCIALIZADO Y

LE ACOSTUMBRAMOS A VIAJES ESPORÁDICOS EN EL CARRO, LA COSTUMBRE DE INTERACTUAR CON OTROS EJEMPLARES EN LOS CERTÁMENES DONDE ACUDA Y LA RELAJACIÓN EN LOS MISMOS, SOLO SE CONSIGUEN ACUDIENDO A CUANTOS MÁS MEJOR HASTA QUE EL PERRO DEJA DE SENTIRSE ESTRESADO.

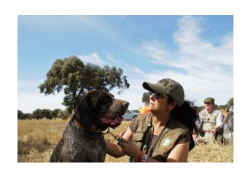
LA FILOSOFÍA DE LAS PRUEBAS DE TRABAJO DE LA (AEPPB), NO ES LA DE ENCONTRAR UN PERRO GANADOR, SINO QUE EL PERRO SEA CAPAZ DE SUPERARLAS.

QUIERO AGRADECER A LA NUEVA JUNTA DIRECTIVA, LA CONFIANZA QUE HA DISPUESTO EN MI PERSONA CONTANDO CONMIGO PARA JUZGAR LA MONOGRÁFICA DE TRABAJO (MT) EN ESTE EVENTO. DEL MISMO MODO, QUIERO REALZAR EL TRABAJO HECHO POR POSTORES Y TIRADORES, PUES SIN SU ESFUERZO, ESTO DÍAS DE CAMPO NO SERÍAN POSIBLES, TAMBIÉN COMO NO, A LOS AUXILIARES O APRENDICES DE JUECES QUE NOS ACOMPAÑAN REALIZANDO UN TRABAJO DE APOYO Y COBERTURA ORGANIZATIVA EN LOS CAMPOS A LO LARGO DEL DÍA. PERO PRINCIPALMENTE, A TODOS VOSOTROS QUE OS ACERCÁIS A LAS PRUEBAS DE TRABAJO DE LA (AEPPB) DESDE PUNTOS TAN DISPARES DE LA GEOGRAFÍA ESPAÑOLA, GRACIAS POR VUESTRA FIDELIDAD Y ESFUERZO.

NOS VEMOS EN LA PROXIMA, MUCHAS GRACIAS A TODOS

BIENVENIDO FERNÁNDEZ BOLAÑOS TLF..615372538















EL DIA 2 DE OCTUBRE DE 2021 A D. JOSE MANUEL SANZ TIMON se le fue otorgado el reconocimiento de PRESIDENTE HONORIFICO de la Asociación Española del Perro Perdiguero de Burgos. Por su trabajo y esfuerzo en pos del perdiguero de burgos y de la asociación española del perro perdiguero de burgos.







#### PERDIGUERO DE BURGOS PERRO DE REYES

Don José Manuel Sanz tímón persidente honorofico de la AEPPB, tuvo el gusto de presentarnos su líbro EL PERDIGUERO DE BURGOS PERRO DE REYES.

El día 2 de octubre tras el trascurso de la prueba celebrada en Talavera de la Reina.

Los socios que tuvimos la suerte de estar alli, disfrutamos de sus explicaciones y comentarios sobre el libro, fueron muchos relatos sobre su larga trayectoria en el mundo del perdiguero del perdiguero de burgos.

Tuvo el detallazo de dicarnos uno a uno el libro con dedicatorias diferentes



adjust and market come of the year for punched and the adjust of the punched and the adjust of the a

Muchas gracías MANOLO por enseñarnos tantas cosas sobre el perdiguero de Burgos y sobre todo que atraves del Perdiguero y de la A.E.P.P.B NOS HA SERVIDO A MUCHOS PARA CONOCER Y HACER GRANDES AMIGOS.















# PRUEBA MONOGRAFICA . TALAVERA DE LA REINA CLASIFICACIONES. RAPPORTS

TALAVERA DE LA REINA- TOLEDO	CLASIFICACION	MT		02/10/2021
	4	V		
NOMBRE PERDIGUERO	PROPIETARIO	OBSERVACIONES	CALIF.	JUEZ
1°F, KIRA DE TERA - LOPB-472/12J	PIGAZOS SANCHEZ, AGUSTIN -		250,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO , GARRIDO GARCIA-PLOSO , PEDRO
2º B. PIRATA (XUSCO) DE CARIZUELA-LOPB-35/05.)	SANTANACH GONZALEZ, XAVI		247 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO
D' BOSNIA DE FUENTELAPEÑA-LOPB-16/16/	MADERO FERNANDEZ DE LUZ, JUAN JOSÉ		240,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
I* BRUMA DE FUENTELAPEÑA-LOPB-17/16J	PIGAZOS SANCHEZ, AGUSTIN -		233 PTS	PERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO BELLO CONTRERAS, ALBERTO
S' BRUNA DE FUENTELAPEÑA- LOPS-18/18J	SANZ DIAZ , MANUEL "MANU" -		233 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO
5" INES DE RODRIMAR-LOPS -10/18J	DIAZ HERNANDEZ, JUAN RAMON -		231,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
7" AUREA DEL VALLE DEL AZAHAR: LOPB-09/14J	MARTIN ORDONEZ, JAVIER		227 PTS	FERNANCEZ BOLAÑO, BIENVENIDO BARBON FERNANCEZ, VICTOR
S* CAO DE FUENTELAPEÑA-LOPE-012/20J	MADERO FERNANDEZ DE LUZ, JUAN JOSÉ		223,5 PTS	GARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO
9' BILBA DEL TUDAL - LOPB-25'13J	CAVO ESTEBAN, AGUNTIN-		223,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FLOSO, PEDRO
10° BYRON DEL TUDAL - LOPB-21/13J	NADERO FERNANDEZ DE LUZ. JUAN JOSÉ		212,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FLOSO, PEDRO
11° A ZARCO DEL ACUEDUCTO- LOPBO5/19J	GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO -		220 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
12° B. ALE DE JECARES- LOPB-13/17.J	MUÑOZ MADERO, VICENTE		211,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
13° A. MARONDA DE CARRIZÓ-LOPB-35/17.J	ENRIQUE LOPEZ, TEREZA		211,5 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENIDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
14" B. TOM DE CARRIZO-LOPB-01/19J	AMBITE PAREJA, JESUS ALFONSO		200 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
15" ATHENEA (ALBORADA) DE LA RINCONADA-LOPB-22/15	MUÑOZ MADERO, VICENTE		199 PTS	FERNANDEZ BOLAÑO, BIENVENDO BARBON FERNANDEZ, VICTOR
15° JUNO (JUNCO) DE RODRIMAR: LOPB-406/20J	DIAZ HERNANDEZ , JUAN RAMON -		194,5 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO
17° B. MIA DE CARRIZO-LOPE-04/19J	CARRIZO PEREZ, JAVIER -		188 PTS	CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO
18° FORTUNA DE MONTEJURRA- LOPB- 22/18J	CARRIZO PEREZ, JAVIER -	BIN CALIFICAR		CARAVALLO MARTINEZ, CANDIDO GARRIDO GARCIA-FILOSO, PEDRO



































#### ⊂COMENTARIO DEL JUEZ D BIENVENIDO FERNANDEZ BOLAÑOS SOBRE LOS PE∙ RROS EVALUADOS EN SU CAMPO

Permitirme un breve comentario preliminar, para que todos podáis entender mejor en que consiste el desarrollo de esta prueba de trabajo y cuál es el verdadero sentido de su mecanismo a la hora de evaluar los diferentes apartados clasificatorios: La MT, como vulgarmente la conocemos todos, es básicamente un examen que junto con la PAN, todo ejemplar de nuestra (AEPPB) tiene la obligación de pasar si desea formar parte de los ejemplares seleccionables para el plan de cría.

Su formato de puntuación, está ideado al más puro estilo de los clubes centroeuropeos, donde el perro lucha contra sí mismo y contra las adversidades que se le presentan durante el desarrollo de la misma en el campo de trabajo.

Su finalidad, no es, conseguir la suma de puntos más alta rivalizando así en la puntuación final con otros ejemplares que compiten ese mismo día, si no, conseguir superar la prueba con primera categoría (MT I), máxima catalogación que pueden conseguir todos los ejemplares que acuden a ella.

La calificación final por la suma de la totalidad de puntos, solo es un ordenamiento circunstancial para la entrega de trofeos, algo que es puramente anecdótico, ya que el verdadero placer para el propietario debe estar en que su perro pueda formar parte del ranquin de los ejemplares mejor clasificados por los jueces, indicando así, ser poseedor de las máximas cualidades funcionales de la raza.

El pasado día dos de este presente mes de Octubre, Víctor Torrero y un servidor, juzgamos ocho ejemplares, como de costumbre pudimos ver dentro del abanico de perros que se presentaron, unos más aptos que otros por sus diferentes cualidades, pero todos en la línea de las prestaciones funcionales de la raza.

El comentario de los rapport que a continuación se evalúa, no está dirigido a cambiar la ideología personal que pueda poseer el propietario o conductor de cada ejemplar sobre el gobierno de su perro, si no, a facilitar una información que el juez ha podido observar el día de la prueba en cada ejemplar examinado



#### BOSNIA DE FUENTELAPEÑA de Juan José Madero

El verdadero poderío de un buen perro de caza, se encuentra en su inteligencia, no solo en unas buenas aptitudes funcionales para el trabajo, cuando se caza con un perro que utiliza el cerebro en cada paso que da, en cada toma de punto, en cada remonte de emanación, en el cobro o en una búsqueda ordenada y cerebral, uno se da cuenta del tiempo que ha perdido sin poder disfrutar de algo así con anterioridad. Estas son las cualidades de Bosnia, estas son las cualidades de esta perra, que sin duda será algo más que excelente, si su propietario la dirige sin prisas, con la mesura y el tacto que necesita. Quiero recordarle a él y a todos vosotros, las palabras de William Arkwright en su libro "EL POINTER Y SUS PREDECESORES" cuando aseguraba que, "El perro más valioso, no es el que encuentra más caza" "Es el que da la oportunidad de realizar más disparo", Bosnia de Fuentelapeña será uno de esos perros, sin duda, pues es un ejemplar sesudo que lo controla todo con inteligencia.

Durante el recorrido, hace gala de sus maravillosas cualidades con aplomo, mesura y sin precipitaciones, todo un alarde de control sobre las diferentes situaciones que le van surgiendo, en cuanto a los pequeños defectos que se deben de pulir se encuentra principalmente el de recortar algo la amplitud en la búsqueda, o al menos, no dejar que vaya más allá de donde la tiene ahora, se le puntúa con 4´5 en los apartados de nariz, muestra, búsqueda, alegría en el trabajo, respuesta al tiro y pasión por la caza, además de un 5 (Sobresaliente) en cobro. Excelente ejemplar, mi más sincera enhorabuena a su propietario.

#### BRUMA DE FUENTELAPEÑA de Agustín Pigazos

Ejemplar muy poderoso en la búsqueda, atesorando una gran pasión por encontrar caza, decidida en su cometido, lacea por delante con energía y determinación, buenos movimientos de cabeza a vientos y a tierra para el control de las emanaciones que detecta a suficiente distancia ralentizando la búsqueda hasta llegar a la parada, llegados a este momento, me hubiera gustado algo más de firmeza y control en el desarrollo completo del lance de muestra, algo impulsiva ha cumplido con lo necesario, reacciona bien al tiro y cobra sin soltar, se la otorgan puntuaciones de 4,5 en nariz, búsqueda, cobro y pasión por la caza, más un 5 (sobresaliente) en la alegría en el trabajo. Aunque aún se pueden limar pequeños defecto para la mejora del rendimiento, estamos ante un ejemplar de excelentes cualidades que ha realizado un gran recorrido en este día. Enhorabuena a su propietario.

#### INES DE RODRIMAR de Juan Ramón Díaz

Estamos ante un ejemplar cuyo morfo-tipo hace gala de los mejores y más característicos movimientos funcionales de la raza, su construcción anatómica así lo reafirma cuando despliega todo su potencial en el campo de trabajo, trote sostenido, buenos movimientos de cabeza, incisivo en la búsqueda con pocas distracciones, buena nariz, muestra firme y excelente cobro, entre otras. Se le otorga una puntuación de 4 en nariz, muestra y obediencia, 4´5 en cobro, alegría en el trabajo, respuesta al tiro y pasión por la caza y un 5 (Sobresaliente) como máxima calificación en la búsqueda. Sus cualidades como perro para la caza son extraordinarias, no cabe duda. Enhorabuena a su propietario.

### AUREA DEL VALLE DE AZAHAR DE JAVIER MARTINEZ ORDOÑEZ

Excelente ejemplar en trabajo, el rendimiento en el campo de Aurea no deja lugar a dudas, su búsqueda incansable la lleva al encuentro con la caza apoyada en su excelente nariz, para firme y en el cobro de una de las perdices nos deleita con una búsqueda por el rastro a base de nariz, con una primera toma de punto y muestra donde el pájaro había tomado tierra herido, tras la parada, inicia la persecución de manera enérgica pero ordenada tras la huida hasta encontrarla y cobrarla a la mano de su conductor a más de treinta metros escondida en la orilla de una charca entre los carrizos. Excelente trabajo por el que se la otorga la máxima calificación 5 (Sobresaliente) en cobro, 4′5 en nariz y alegría en el trabajo y 4 en muestra, respuesta al tiro, pasión por la caza y obediencia. Excelente ejemplar, enhorabuena a su propietario.

#### ALE DE JECARES DE VICENTE MUÑOZ MADERO

Buen ejemplar, con movimientos muy típicos de la raza, principalmente el trote y las oscilaciones de cabeza. Su comportamiento ha sido inseguro y dubitativo, lleno de altibajos por falta de concentración, o por alguna otra circunstancia, la cuestión es que no ha querido demostramos su verdadero potencial. Durante el recorrido nos hemos esforzado en darle una spuntuaciones lo más ajustadas posibles a sus prestaciones sobresaliendo en el cobro con un 4′5.

Estoy seguro de que es un buen perro, simplemente y como les pasa a otros muchos, hoy no era su día.

#### MARONDA DE CARRIZO DE TERESA ENRIQUEZ LÓPEZ

Buen ejemplar y muy bien presentado, realiza un recorrido en la búsqueda con suficiente amplitud, aunque algo intermitente, muy alegre y apasionada buscando la caza, para bien, aunque debe mejorar en el lance de muestra, reacciona bien al disparo cobrando y aportando sin masticar aunque aún posee pequeñas carencias en el cobro que debe perfeccionar, sobresale en la alegría en el trabajo y en la pasión por la caza, buen ejemplar para el futuro, debe mejorar en general.

#### TOM DE CARRIZO DE JESÚS AMBITE

Buen ejemplar, con un trote muy característico de la raza, posee una excelente nariz que sin duda utilizara mucho mejor si su conductor no le atosiga con tantas órdenes y el perro pude desarrollar una búsqueda más amplia y más desahogada, ambos necesitan más experiencia, hace buenas tomas de punto, pero tiene fallos en el desarrollo completo de la muestra, se le califica con 4 puntos la muestra, la respuesta al tiro y la pasión por la caza y con un 4'5 la forma de utilizar la nariz. Debe mejorar considerablemente en los apartados de búsqueda, cobro y obediencia. Buen perro para el futuro.

#### ATENEA DE LA RINCONADA DE SAGRARIO MUÑOZ

Otro ejemplar que no ha tenido su día, algo apática y falta de concentración en el trabajo da finalmente con la caza donde su desgana y falta de expresividad siguen latentes, se hace todo lo posible por nuestra parte y por la del conductor para animarla y poder puntuarla, cosa que finalmente se consigue, recibe 4 puntos en muestra, búsqueda, respuesta al tiro y pasión por la caza y 3′5 puntos en nariz, cobro, alegría en el trabajo y obediencia. Vendrán días mejores donde este ejemplar podrá demostrar su valía, sin duda.

Comentarios del Juez D. Candido Carraballo y el jez auxiliar D. Pedro garrido sobre los perros presentados en su campo.



### KIRA DE TERA - AGUSTÍN PIGAZOS SANCHEZ

Perra veterana y muy cazada con una nariz excelente. Ha sido ya campeona de España y no ha sido casual. 250.5 puntos.

### PIRATA DE CABIZUELA (XUSCO) - XAVI SANTANACH GONZALEZ

Perro muy cazado, con muy buena búsqueda, muestra firme y buen cobro. 247 puntos.

### BRUNA DE FUENTELAPEÑA - MANUEL SANZ DÍAZ

Una perra joven que hizo un recorrido muy bueno con una búsqueda metódica, muestra firme y cobro a la mano. 233 puntos.

### CAO DE FUENTELAPEÑA - ALFONSO MADERO FERNANDEZ DE LUZ

Perro muy joven (año y medio) con muy buena movilidad, es un perro muy a tener en cuenta ya que cuando acumule experiencia será un excelente perro

### BILBA DEL TUDAL - AGUSTÍN CARO ESTEBAN

Es una perra muy cazada y junto con la veteranía que atesora la hacen una perra muy cazadora y "morralera", una gozada para cualquier cazador aunque en las pruebas no sobresalga en exceso. 223.5 puntos.

### BYRON DEL TUDAL - JUAN JOSÉ MADERO FERNANDEZ DE LUZ

Un perro veterano y muy condicionado por la minusvalía que tiene, que cada año se le nota, aun así hizo un recorrido más que aceptable. 220 puntos.

### ZARCO DEL ACUEDUCTO - PEDRO GARRIDO GARCIA-FILOSO

Perro muy joven (2 años) con muy buena movilidad, es un perro muy prometedor, en cuanto acumule experiencia será un perro muy a tener en cuenta. 220 puntos.

# PRUEBA DE APTITUDES NATURALES ( PAN) PRUEBA DE BELLEZA MORFOLOGICA (BM) CLASIFICACIONES. RAPPORTS

TALAVERA DE LA REINA - TOLEDO	CLASIFICACI	CLASIFICACION BM		02/10/2021		
	A.E.P.P.B			×		
NOMBRE PERDIGUERO	PROPIETARIO	OBSERVACIONES	CALIF.	JUEZ		
A. ZARCO DEL ACUEDUCTO- LOPBOS/198	GARRIDO GARCIA-FILOSO , PEDRO -	- 41	EX 9	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE	
8. MIA DE CARRIZO- LOPB-04/19J	CARRIZO PEREZ, JAVIER -		MB 8	SANZ TIMÓN, JOSÉ NANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE	
DAKAR DE CABIZUELA- LOPS-013/20J	JIMENEZ SANCHEZ, LUIS MIGUEL -		MB 8	SANZ TIMON, JOSÉ NANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE	
JUNO (JUNCO) DE RODRIMAR- LOPS-006/20J	DIAZ HERNANDEZ , JUAN RAMON -		MB 7	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE	
ALY DE VADILLO DE LA GUEREÑA-LOPB-12/21J	ROMAN LUCERO, GABRIEL	VER MAS ADELANTE		SANZ TIMON, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE	



TALAVERA DE LA REINA - TOLEDO	CLASIFICACIO	CLASIFICACION PAN		02/10/2021	
	A.E.P.P.B	k			
NOMBRE PERDIGUERO	PROPIETARIO	OBSERVACIONES	CALIF.	JUEZ	
A. ZARCO DEL ACUEDUCTO- LOPB05/198	GARRIDO GARCIA-FILOSO , PEDRO -			SANZ TIMÓN, JOSE MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE
B. MIA DE CARRIZO-LOPB-04/19J	CARRIZO PEREZ, JAVIER -			SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE
ALY DE VADILLO DE LA GUEREÑA-LOPB-12/21J	ROMAN LUCERO, GABRIEL			SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE
UNO (JUNCO) DE RODRIMAR- LOPS-006/20J	PB-006/201 DIAZ HERNANDEZ , JUAN RAMON -		187 PAN-E	SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE
DAKAR DE CABIZUELA- LOPB-013/20J	JIMENEZ SANCHEZ, LUIS MI GUEL -	MIEDO A LOS TIROS		SANZ TIMÓN, JOSÉ MANUEL - BAJÉN ANTONIO	CONDE











	CON	SULTA	PAN		
LOCALIDAD	TALAVER	A DE LA	REINA - TOLET	XO.	7.
SOCIO NOMBRE	ROMAN LUCERO G	ARRIGL.			
Fechi prueba:	02/10/20	21			
Perm:	ALY DE VADILLO D	E LA GUEF	ESA-LOPE-12/21/		*
Seso:	м		3		
Fecha nacimiento:	23/01/20	21			
Dorsal	1	- 5	•		
Nombre del padre:	B. BARTOLD DE CA	NZURLA-I	OPR-34/151		
Nombre de la modre:	ALBA DE VELAZQUI	FZ - LOPII	-21/7)		
	CON	SULTA	PAN		
PRUEBA	PUNTOS		COEFICIENTE		TOTAL
NARIZ	4	-	10	=	40
MUESTRA	4		9	=	36
BUSQUEDA	4		8		32
COBRO	4	*	7	-	28
ALEGRIA EN TRABAXO	4		6		24
REACCIÓN AL TIRO	4	*	5	=:	20
PASION FOR LA CAZA	4	*	5	*	20
(2)(2,5)(3)(3,	5)(4)(4,5)-	-(5)	PUNTOS		200
Especie a cazar:	CODORNZ	•	FUSIUS		200
Calificación	PANI	-			













CONSULTA PAN

## FINAL DEL CAMPEONATO DE ESPAÑA 2021 clasificaciones.

TALAVERA DE LA REINA - TOLEDO	FINAL DEL CAMPEONATO DE ESPAÑA EXAMEN DE PERROS MAESTROS CAMPEONATO DE TRABAJO (	03/10/2021							
A.E.P.P.B									
NOMBRE PERDIGUERO	PROPIETARIO	PUNTOS	JUEZ						
1° CHCT INES DE RODRIMAR-LOPPB: 10/18J	DIAZ HERNANDEZ, JUAN RAMÓN	197 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
Z CT BRUNA DE FUENTELAPEÑA- № LOPPB: 18/18J	SANZ DIAZ, MANUEL	186 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
3° CT ALBA DE VELAZQUEZ -LOPPB-28/07J	ROMAN LUCERO, GABRIEL	186 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
4° CT C.BRUMA DE CABIZUELA - LOPB17/16J	HERNANDEZ HERNANDEZ, FELIX MANUEL	182 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
5° CT B. PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA - LOPB-35/05J	SANTANACH GONZALEZ, XAVI	180 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL. CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
6° CTE. TRUFADEL TUDAL - LOPB-25/17.J	CONDE BAJEN, ANTONIO	172 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
7° CT BOSNIA DE FUENTELAPEÑA- LOPB-16/18J	MADERO FERNANDEZ DE LUZ, JUAN JOSÉ	172 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
8° CT BRUMA DE FUENTELAPEÑA-LOPB-17/18J	PIGAZOS SANCHEZ, AGUSTIN	162 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
9° CT B, CAO DE FUENTE LAPEÑA - LOPB - 12/20J	MADERO FERNANDEZ DE LUZ, ALFONSO	161 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
10° CT BABU DE FUENTELAPEÑA -LOPPB 12/18J	TORRERO NIETO, VICTOR MANUEL	161 PUNTOS	SANZ TIMON, JOSE MANUEL CARAVALLO CANDIDO - GARRIDO PEDRO						
TOTAL PERROS 10									

### **JUECES:**

### J.MANUEL SANZ TIMÓN, CANDIDO CARAVALLO MARTINEZ Y PE-DRO GARRIDO GARCIA-FILSO

### COMENTARIO DE D. PEDRO GARRIDO GARCIA-FILOSO:

En resumen, la final estuvo muy igualada, como se puede comprobar en las puntuaciones obtenidas por los perros en el campo, como no puede ser de otra forma tratándose de una final. las diferencias se vieron en el cobro en agua, pudiéndose observar que hay ejemplares que no están acostumbrados a cobrar en el líquido elemento.

La tónica general fue de ejemplares con muy buena nariz, con un trote ligero, característico de esta raza sin llegar al galope, con un buen instinto de caza y cobro y una búsqueda bastante amplia.

Estuvo nublado todo el día e incluso lloviendo la mayor parte de la prueba, cosa que no desmotivo a los perros (ni a los guías) ni afectó a sus cualidades, comportándose estos con una afición extraordinaria, ofreciendo un espectáculo digno de los mejores elogios.

Esperamos que el año que viene el nivel siga subiendo, haciendo más difícil dar con el campeón



FINAL DEL CAMPEDNATO DE ESPAÑA

### **EXAMEN DE PERROS MAESTROS**

CAMPEONATO DE TRABAJO (C.T.)

Lugar del examen: TALAVERA DE LA REINA - TOLEDO

Propietario: DIAZ HERNANDEZ, JUAN RAMÓN

Conductor: EL MISMO



Fechs de nacimiento: Padre: A. REMO DEL TU Madre: ESLA DE RODRI	DAL	4/2018		Sexo: H	N° LOP	-	2.J	SJ_
Temperatura:17_°C		TRABAJO EN	CA	мро	Amisotri	Factor multiplicator	- 36	ma.
Intensidad del viento:	1.	Manera de utilizar la nariz:	8. b. c.	Venteando Rastreando Alternativo	5	4 2 6	30	30
Resistencia al calor:	2.	Búsqueda:	8. b. c.	Amplitud Estilo Velocidad	4	5	20 20 20	60
No se puede composter	3.	ren	non	o de parada, te de emanación, muestra	5	6		30
#1. * A 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4.	Cobro a la vista con di	spa	ro:	3	5	-	15
Color y capa: t Clare	5,	Voluntad de trabajar; Rastreo y cobro	b.	Con estimulo Sin estimulo Como lo busca	4	3 5	15 20	35
Observaciones del comportamiento:		de:	b G	Como lo trae Como lo entrega		- 34		
Sentation X Timido II-	7.	Obediencia y relación o	con	el guía:	4	3		12
Agresive 🖟 Relapato 🖟		TRABAJO EI	NA	GUA	Automoter	Faiter multiplication	Total	400
ionable D Esquiri D diodoso D Se asusia D	8.	Cobro a la vista con di	spa	ro:	3	5	Contract of	15
Norvioso 🕒 Paleón 🕞 Horón 🕒 Acelesado 🕞						TOTAL_1	97_	runto

Fundamentos de la nota Sobresaliente (5): Ca	AMBIA LA ALTURA CON RESPECTO AL TERRENO,
MUESTRA MUY CORRECTA Y FIRME AL PRIM	IER TOQUE, MEJORA NOTABLEMENTE ANTE FL
ESTIMULO	
Pasaelexamen: SI □ NO □ Porquém	otive:
Observaciones:	
JOSE MANUEL SANZ TIMON. CANDIDO CARAVAL	
Juez Principal Jue	PREMIO CONSEGUIDO
m de Offlinge de 2021	CET 2021





FINAL DEL CAMPEDMATO DE ESPAÑA **EXAMEN DE PERROS MAESTROS** CAMPEONATO DE TRABAJO (CT)
Lugar del examen: TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO)
Propietario: ROMAN LUCERO, GABRIEL
Conductor: ROMAN LUCERO, GABRIEL Nombre del perro: ALBA DE VELAZQUEZ-Nº LOPPB: 28/07J Fecha de nacimiento: 16/08/2017 Padre: A DUQUE DEL NASTASI Madre: BANDA DEL TUDAL N° LOPPB: 0196878 N° LOPPB: 23/03J Temperatura: 17 °C TRABAJO EN CAMPO a. Venteando b. Rastreando c. Alternativo Intensidad del viento: Manera de util la naria: Ala X Medi[] Bu[] a. Amplitud b. Estilo c. Velocidad Resistencia al calor: 2. Búsqueda 000 Instinto de parada. Baja 5 6 30 guía y muestra 4. Cobro a la vista con disparo: Color y capa: Con estimulo
 Sin estimulo
 Como lo busca
 Como lo trae
 Como lo entrega 32 H Clars | H Madic X Sin falias X Timido ClAgresive ClScripto ClScripto ClScripto ClScripto ClModosco ClScripto ClMonicso ClAcelerado ClJorón ClAcelerado Cl-7. Obediencia y relación con el guía: 3 TRABAJO EN AGUA 8. Cobro a la vista con disparo TOTAL \_186\_ pursue Fundamentos de la nota Sobresaliente (5): TROTE RÁPIDO Y MUY EFICIENTE MUESTRA FIRME A LA 1º EMANACIÓN A 35 MTS Pasa el examen: SI 🗇 NO 🗇 Por qué motivo Observaciones: Calificación BM ( JOSE MANUEL SANZ TIMÓN , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO PREMIO CONSEGUIDO

3° CLASIFICADO



FINAL DEL CAMPEDNATO DE ESPAÑA

### **EXAMEN DE PERROS MAESTROS**

Lugar del examen: TALAYERA DE LA REINA - TOLEDO
Propietario: SANZ DIAZ, MANUEL
Conductor: EL MISMO

Facha de nacimiento: Padre: BYRON DEL TL Madre: F, KIRA DE TE	IDAL	Sexo: H		N° LOPPB N° LOPPB N° LOPPB	: 21/09J
Temperatura:17°C	TRABAJO	EN CAMPO	Authority	Factor multiplicator	Tomas
Intensidad del viento:	1. Manera de utilizar	a. Venteando		4	
Alla Modes X Bas	ia nariz:	<ul> <li>b. Rastreando</li> </ul>		2	
		c. Alternativo	5	6	30
Resistencia al calor:	2. Búsqueda:	a. Amplitud	4		20
Ata	1	b. Estilo	3	5	15
Vecta		c. Velocidad	4		20
Bula Dude	,	instinto de parada, remonte de emanación, guía y muestra	4	6	
ALEX CHARLES MAN TONE	4. Cobro a la vista con	disparo:	4	5	
Color y capa:	5. Voluntad de	a. Con estimulo	4	3	12
H Clare D H Medie X	trabajar:	b. Sin estimulo	3	5	15
H Oxoro D- Hadnero D- Observaciones del	6. Rastreo y cobro de:	Como lo busca     Como lo trae     Como lo entrega		4	
comportamiento:	7. Obediencia y relació	n con el guía:	5	3	18
Agresive 🖟 Relayado 🖟	TRABAJO	EN AGUA	Authorites	Fair relialisation	Totales
Sensible D Esquive D Mindoor D Sensible D	8. Cobro a la vista con	disparo:	3	5	3
Nonico De Poleón De			.70	TAL_18	6_ pure

HA VARIADO LA				N HA NECESITADO, OREDIENCIA EXCELENTE	
Pasa el examen:	SI	D-	NO D	Por qué motivo:	
Observaciones:					

JOSE MAUEL SANZ TIMÓN , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO Just Precipal Just Austher

\_\_\_03\_\_da\_\_OSTUBRE\_\_\_de\_3021\_

PREMIO CONSEGUIDO 2° CLASIFICADO

Calificación BM (



FINAL DEL CAMPEDNATO DE ESPAÑA **EXAMEN DE PERROS MAESTROS** CAMPEONATO DE TRABAJO (CT)
Lugar del examen: TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO) Propietario: HERNANDEZ HERNANDEZ , FELIX MANUEL Conductor: HERNANDEZ HERNANDEZ , FELIX MANUEL -Nombre del perro: C. BRUMA DE CABIZUELA-Fechs de nacimiento: 25/06/2018
Padre: BUR Nº LOPPB: N° RCC: 0106878 Madre: A NORA DE CABIZUELA Nº LOPPB: 499/09J Temperatura:\_\_17\_°C TRABAJO EN CAMPO Intensidad del viento: 1. Manera de utilizar a. Venteando
 b. Rastreando
 c. Alternativo 24 Ala - Media x Bap a. Amplitud b. Estilo Resistencia al calor: 2. Búsqueda: 5 60 c. Velocidad 24 gula y muestra 4. Cobro a la vista con disparo: Color y capa: 5. Voluntad de trabajar; a. Con estimulo b. Sin estimulo 32 H Claro | H Medie x H Oxours | Hadrero | 20 Como lo busca
 Como lo trae
 Como lo entrega 6. Rastreo y cobro 7. Obediencia y relación con el guía: 12 Timito D-Sin fallos x TRABAJO EN AGUA 8. Cobro a la vista con disparo: Norwioso | | |-TOTAL-182-puntos Fundamentos de la nota Sobresaliente (5): Pasa el examen: SI 🗇 NO 🗇 Por qué motivo: Observaciones: Calificación BM (

PREMIO CONSEGUIDO

4º CLASIFICADO

JOSE MANUEL SANZ-TIMÓN , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO

03 de OCTUBRE de 2021



FINAL DEL CAMPEDNATO DE ESPAÑA Lugar del examen: TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO)
Propietario: SANTANACH GONZALEZ, XAVI
Conductor: EL MISMO **EXAMEN DE PERROS MAESTROS** Nombre del perro: B. PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA -Focha de nacimiento: 22/06/2015 Padre: A OSIRIS DE RODRIMAR Sexo: M Nº LOPPB: N° LOPPB: 099/10J N° LOPPB: 499/09J Madre: A. NORA DE CABIZUELA TRABAJO EN GAMPO Temperatura: 17 °C a. Venteando b. Rastreando c. Alternativo Intensidad del viento: la naria: 24 Alta - Midia X Bap a. Amplitud b. Estilo c. Velocidad Resistencia al calor: 2. Búsqueda 20 20 65 0 3. Muestra: Instinto de parada. Baja 4 6 24 gula y muestra 4. Cobro a la vista con disparo: 20 Color y capa: Con estimuto
 Sin estimuto
 Sin estimuto
 Como lo busca
 Como lo trae
 Como lo enfrega 5. Voluntad de trabajar: H Clars | H Madie X 32 Sin falia: X Trisida |
Agresiva | Relapida |
Bonaka | Escarba |
Medeco | Escarba |
Medeco | Perior |
Horin | Acelerado | 7. Obediencia y relación con el guía: 3 15 TRABAJO EN AGUA

APROPIADO, MUY OBEDIENTE Y ADIESTRADO	
Pasa el examen: SI 🗇 NO 🗗 Por que motivo:	
Observaciones:	
	Calificación BM ( )
JOSE MANUEL SANZ TIMON , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO O Jusz Principal Jusz Austian	PREMIO CONSEGUIDO
03deOCTUBREde3021	5° CLASIFICADO

Fundamentos de la nota Sobresaliente (5): MUY AMPLIO ESPACIO Y CON EL ESTILO

5 TOTAL 180 puntos



FINAL DEL CAMPEDNATO DE ESPAÑA Lugar del examen: TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO)
Propietario: CONDE BAJEN, ANTONIO Conductor: EL MISMO -**EXAMEN DE PERROS MAESTROS** Nombre del perro: E. TRUFA DEL TUDAL-Fecha de nacimiento: 15/03/2016 Padre: CLAUS DEL TOMILLAR N° LOPPB: 25/17J N° LOPPB: 03/05. 03/05J 288/08J Nº LOPPB: Madre: D. NOIA DE PEDRALVEZ TRABAJO EN CAMPO a. Venteando
 b. Rastreando
 c. Alternativo Intensidad del viento: 24 Alla 📗 Modis X Bagi Resistencia al calor: 2. Búsqueda: Amplitud a. Amplitud b. Estilo c. Velocidad 20 20 60 5 0 3. Muestra: 24 No se puede comprotiar...... gula y muestra 4. Cobro a la vista con dispa Color y capa: a. Con estimulo b. Sin estimulo 5. Voluntad de 32 H Claro | H Modio X H Oxours | Hadrero | trabajar: Como lo busca
 Como lo trae
 Como lo entrega 6. Rastreo y cobro Observaciones del comportamiento: 7. Obediencia y relación con el quía: 3 12 Sin fallos X Timedo 📙 Sen Balos X Timedo UAguesive III Ridapsko TRABAJO EN AGUA TOTAL\_172\_puntos Fundamentos de la nota Sobresaliente (5): Pasa el examen: SI D- NO D- Por qué motivo: Observaciones Calificación BM ( JOSE MANUEL SANZ TIMÓN, CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO

PREMIO CONSEGUIDO 6º CLASIFICADO



\_03\_\_de\_\_OCTUBRE\_\_de\_2021\_\_

Temperatura:17_°C	TRABAJO EN CAMPO			Purryación	Fictor multiplicator	You	dia .
Intensidad del viento:	Manera de utilizar la nariz:	b.	Venteando Rastreando Alternativo	4	4 2 6	24	24
Resistencia al calor:	2. Búsqueda:	b.	Amplitud Estilo Velocidad	3 4 4	5	15 20 20	55
Sape D- Audie D- No so puede compretar	3. Muestra:		de parada, o de emanación, nuestra	1	6		18
200000000000000000000000000000000000000	4. Cobro a la vista co	n disparo	);	4	5		20
Color y capa: H Clars D H Madie X H Oscuro D Hastero D	<ol><li>Voluntad de trabajar:</li></ol>	b.	Con estimulo Sin estimulo	4	3 5	12 20	32
Observaciones del comportamiento:	6. Rastreo y cobro de:	b.	Como lo busca Como lo trae Como lo entrega		4		
Sin fallon X Timato []-	7. Obediencia y relac	ión con e	el guía:	4	3		12
Agresiva 🗇 Relajado 🗇	TRABAJ	IC EN AG	UA	Pamacin	Failer moltationies	Tak	994
Sonsités D Esquive D- Modesco D Se asusta D	8. Cobro a la vista co	n dispare	):		5		
Nonicoa () - Paleón () - Llorón () - Acelerado () -				ा	OTAL_16	1_,	unta

Pasa el examen:	SI	D	NO 🗆	Por qué motivo:	
Observaciones:	5				
					Calificación BM ( )

JOSE MANUEL SANZ TIMÓN , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO Juez Principal

10° CLASIFICADO



FINAL DEL CAMPEDNATO DE ESPAÑA **EXAMEN DE PERROS MAESTROS** CAMPEONATO DE TRABAJO (CT)
Lugar del examen: \_TALAVERA DE LA REINA -TOLEDO
Propietario: MADERO FERNANDEZ DE LUZ, ALFONSO Conductor: EL MISMO Nombre del perro: CAO DE FUENTELAPEÑA N° LOPPB: 12/20J N° LOPPB: 21/08/J N° LOPPB: 472/12J Padre: BYRON DEL TUDAL Madre: F. KIRA DE TERA Temperatura:\_\_17\_°C TRABAJO EN CAMPO a. Venteando
 b. Rastreando
 c. Alternativo Intensidad del viento: 18 Alla X Med∏- Ba∏-Resistencia al calor: 2. Búsqueda: a. Amplitud b. Estilo c. Velocidad Amplitud 15 12 55 라 Boys Dude Comproter D 3. Muestra: 24 gula y muestra 4. Cobro a la vista con disparo Color y capa: 5. Voluntad de 32 H Claro | H Modio X H Oxours | Hadrero | trabajar: Como lo busca
 Como lo trae
 Como lo entrega 6. Rastreo y cobro Observaciones del comportamiento: Sin fallos X Tinido |
Agranho |
Sonable |
Ecquive |
Modece |
Sonable |
Peleón |
Diarrico |
Accissado | 7. Obediencia y relación con el guía: 3 12 TRABAJO EN AGUA 5 TOTAL\_161\_ puntos Fundamentos de la nota Sobresaliente (5): Pasa el examen: SI D- NO D- Por qué motivo: Calificación BM (

PREMIO CONSEGUIDO

9° CLASIFICADO



JOSE MANUEL SANZ TIMÓN , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO

\_\_\_03\_\_de\_\_\_OCTUBRE\_\_\_da\_\_2021\_\_

FINAL DEL CAMPEDMATO DE ESPAÑA

EXAMEN DE PERROS MAESTROS

CAMPEDNATO DE TRABAJO (CT)

AMADERO FERNANDEZ DE LUZ, JUAN JOSÉ

EL MISMO

Nombre del perro: BOSI Pecha de nacimiento: Padre: C.KING DEL NA Wadre: D. NOIA DE PEI	29/05/2018 Sexo: H STASI	N° LOP N° LOP N° LOP	-	7.3	
Temperatura:17_°C	TRABAJO EN CAMPO	Amustr	Factor multiplicator	- 36	-
ntensidad del viento; Ala X Med∏- Ba∏-	Manera de utilizar a. Venteando la nariz: b. Rastreando c. Alternativo	4	4 2 6	24	24
Resistencia al calor:	Búsqueda: a. Ampfitud     b. Estilo     c. Velocidad	4 4	5	20 20 20	60
Aude	Muestra: Instinto de parada, remente de emanación, guía y muestra	4	6		24
F-1	4. Cobro a la vista con disparo:	4	5		20
Colory capa: tClare □ H. Mode X	5. Voluntad de s. Con estímulo trabajar; b. Sin estímulo	4	3 5	12 20	32
Cours D- Hassers D-	6. Rastreo y cobro a. Como lo busca de: b. Como lo trae c. Como lo entrega		4		
comportamiento:	7. Obediencia y relación con el guía:	4	3		12
Agreeive D- Relapedo D-	TRABAJO EN AGUA	Partnerster	Factor	Tel	lates)
ionable D Esquive D Modoso D Se assusta D	8. Cobro a la vista con disparo:		5		
Jordin   Poledin		тот	AL_172_	purtic	
Fundamentos de la nota	Sobresaliente (5):				
Pasa el examen: SI 🗇	NO D- Por qué motivo:				
Observaciones:					
	j	Califica	ción BM	(	)
JOSE MANUEL SANZ TIM	ON , CANDIDO CARAVALLO Y PEDRO GARRIDO				
Just Principal	June: Applifer	PREM	IO CONSE	GUIDO	2



echa de nacimiento: Padre: <u>BYRON DEL TUD</u> Aadre: F. KIRA DE TERA		Nº LOP	PB: 17/18 PB: 21/0/ PB: 472/	B/J
emperatura:17_°C	TRABAJO EN CAMPO	Amustri	Factor	Tomas
ntensidad del viento:	Manera de utilizar a. Venteando la nariz: b. Rastreando c. Alternativo		4 2	(4)
Resistencia al calor:	2. Búsqueda: a. Amplitud b. Estilo c. Velocidad	3 4 3 3	5	18 20 15 9
lege D-	Muestra: Instinto de parada, remonte de emanación, guía y muestra	5	6	3
ALPER CONT. POLICE CARD.	4. Cobro a la vista con disparo:	4	5	2
Color y capa: L Claro   H. Modio X L Osouro   Hadrono     -	Voluntad de a. Con estimulo trabajar; b. Sin estimulo	4	3 5	12 20
Observaciones del	6. Rastreo y cobro a. Como lo busca de: b. Como lo trae c. Como lo entrega		4	
comportamiento:	7. Obediencia y relación con el guía:	4	3	1
greate D- Relayado D-	TRABAJO EN AGUA	Partnerster	Failer .	Totales
ionable   Esquiva    - Nodoso   Se dausta    -	8. Cobro a la vista con disparo:			
konioso   - Poleón   - lorón   - Acelesado   -		TOTAL_162_ puntos		
	Sobresaliente (5): FIRMEZA DE LA MUESTRA	AL PRIM	ER TOQU	E



### **COMENTARIO**

Esta ultima edición del Campeonato ha contado con un marco muy bueno.

Terrenos amplios vegetación la justa, humedad en el ambiente de la dehesa donde se realizaron las pruebas, temperatura fresca que daba más posibilidades a los ejemplares participantes y un elenco de jueces más que suficientes tanto por su experiencia como por su capacitación.

No voy a tratar de perros concretos, pues la clasificación es publica y sus puntuaciones están al alcance de todos. Indicar solamente que en las baterías que me toco calificar tanto en PAN como en MT podrían haber sido más numerosas porque la prueba estaba suficientemente anunciada y había bastantes perros previamente clasificados.

Muchos años llevamos haciendo pruebas y yo destacaría lo mismo que hace años y no puedo por menos que aconsejar las mismas recomendaciones de otras veces.

¿Quienes vamos con sus perdigueros a las pruebas? Sencillamente los que queremos ir. Así ha sido siempre y así será.

Acercar las pruebas a los ejemplares que no las han pasado ha sido positivo para ver y así capacitar o no para la cría más perros, pero no siempre ocurre de esta forma; hemos puesto a los pies de su casa pruebas en las que luego no han participado los perros de la provincia anfitriona.

Pues bien, en las pruebas de PAN a veces es preferible que lleguen los perros con poca experiencia o simplemente campeados, en base a la edad de los ejemplares participantes, yo leo entre líneas y puedo calificar buenos perros con escasa práctica, esto no es lo importante porque como ya sabemos en esta prueba se busca descubrir las cualidades naturales que se heredan esto si es lo importante tanto más cuando se realiza un examen morfológico que tiene la particularidad de poner en valor la posibilidad de obtener una buena calificación o que se detecte un defecto eliminatorio, la PAM es para pasarla libremente, cuando creamos que el ejemplar tenga una edad adecuada para que esté más cerca de ser adulto que cachorro.

Las pruebas de MT ya son otra cosa y aquí los perros deben estar más preparados cuando se va a una prueba de la final del Campeonato de España.

Un perro puede tener mejor o peor suerte en su turno, los tiros de pueden errar o no y esto tiene siempre una importancia muy relativa más allá del hecho de que sea un buen broche para una buena faena, pero este hecho no se puntúa ni a más ni a menos porque en el peor de los casos a todos los participantes se les hace cobrar aunque sea un cobro en frio.

La preparación para esta prueba es muy importante y si se ha introducido la prueba de cobro en agua, que en los comienzos de la AEPPB, siempre se tenía en cuenta, debemos prepararnos para ella.

Precisamente lo que he observado es que el nivel de exigencia y de preparación de los perdigueros de la AEPPB no debe bajar el listón y los perros en una prueba de este nivel deben venir enseñados. Aquí no somos profesionales de las pruebas, somos cazadores con perdigueros de Burgos que ocasionalmente acudimos a las pruebas y que a su vez muchas veces no criamos. No acuso a nadie, solo trato de exponer una realidad objetiva y recomiendo una reflexión que todos podemos

hacer. Entre todos podemos mejorar a nivel social, pues en lo demás nada nuevo, los perros casi siempre suelen estar por encima de los dueños.

Personalmente os deseo unas Felices Fiestas y un Año Nuevo lleno de positivas novedades.

Iosé Manuel Sanz Timón



# PLAN DE CRIA PARA EL AÑO 2022

DEL PERRO

PERDIGUERO DE BURGOS

# CRUCES RECOMENDADOS POR LA DIRECCION DE CRIA DE LA A.E.P.P.B

### MACHOS SELECCIONADOS

### MACHOS APTOS PARA LA CRÍA A.E.,P.P.B 2022

DANKO LOPB 502/121 - 02/05/2012 - PAN II - MT I - B 6 - Jesús Martinez Pérez - Benavides de Órbigo - León





### F. ZARCO DE TERA LOPB 462/12J - 08/08/2012 - PAN1 - MT1 - 8 6 - Javier Carrizo Pérez - Villanueva de Carrizo - León





BYRON DEL TUDAL - LOPB 21/3 - FAN II MT I MB 8 - 01/12/2013 - Juan José Madero Fernández de Luz-Toledo





CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR LOPB 07/15 - PAN I MT I MB 8 - 23/03/2015 - Raimundo Rodríguez Rodríguez - Murcia





COFFIE (KING) DEL TOMILLAR LOPB 04/5 - PANI MT I MB 8 - 23/03/2015 - Javier Berenguer Galindo - Castellón





B. PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA LOPB 35/5 - PAN I MT I B 6 - 22/06/2015 - Xavier Santanach González - Barcelona





### B. BARTOLO DE CABIZUELA LOPB 34/5 - PAN I MT | B 6 - 22/06/2015 - David González Herranz - Guadalajara





KOKE RGPPB 22/7J - PAN I MT I M8 8 - 2015 - Cesar Vetazquez - Avilo





PATXI DE CABIZUELA LOPB 16/16J - PAN I MT I MB 8 - 25/06/2016 - Alvaro Hernández Abad- Avila





### ATILA DEL ENDRINAL LOPB 20/63 - PAN I MT I EX 9 - 28/05/2016 - Javier Diazhandino Andrés - Palencia





B. ARO (ZEUS) DE JECARES LOPS 16/17J - PAN I MT I MB 7 - 25/08/2017 - José Aguitar Corratiza- Barcelona





B. ALE DE JECARES LOPS 13/17J - PAN I MT I MB 8 - 25/08/2017 - Vicente Muñoz Madero-Madrid





### BABU DE FUENTELAPEÑA LOPB 12/18J - PAN I MT I MB 8 - 29/05/2018 - Victor Manuel Torrero Nieto - Zamora





FUX DE MONTEJURRA LOPS 20/18J - PAN I MT I MB 8 - 09/05/2018 - Agustín Torres Ramos - Palencia





A. ZARCO DEL ACLIEDUCTO LOPE 05/191 - PAN INTLEX 9 - 10/05/2019 - Pedro Garcia - Filoso - Totado





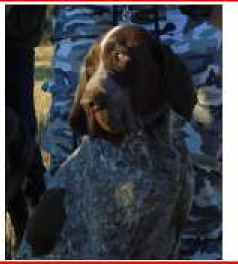
### B. TOM DE CARRIZO LOPB 01/19J - PAN II MT II MB 7 - 30/03/2019 - José Alfonso Ambite Pareja - Madrid





JUNO (JUNCO) DE RODRIMAR 06/20J - PAN II MT II MB 7 - 06/01/2020 - Juan Ramón Díaz Hernández - Medina del Campo





CAO DE FUENTELAPEÑA 012/20J - PAN I MT I MB 7 - 012/01/2020 - Alfoso Madero Fernández de La Luz - Toledo





### SELECCION DE HEMBRAS

### B. LUNA DE MONTEJURRA LOPB - 312/12J

(06/06/2012) PAN I, MT I. MB 7 Gregorio De Carlos Lander - Navarra

### MACHOS

IFYRON DEL TUDAL
CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR
ATILA DEL ENDRINAL
IL ARO (ZEUS)DE JECARES

### F. KIRA DE TERA LOPB - 472/12J

(08/08/2012) C.E.T. ( PAN I, MT I) MB 7 Agustín Pigazos Sánchez - Fuentelapeña - Zamora

### MACHOS



BYRON DELTUDAL
CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR
ATILA DEL ENDRINAL

### BANY DE TOXIRIA LOPB - 033/13J

(03/01/2013) MT I

Juan Francisco Navas Martínez - Torredonjimeno - Jaen

### MACHOS



CONO (GENTO) DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR
B. ARO (ZEUS) DE JECARES
B. ALE DE JECARES
C. PATXI DE CABIZUELA

### PILU - RGPPB 05/18J

(05/05/2013) PAN I, MT I. EX 9

Francisco Javier Rosado - Valencia



### **MACHOS**

CROMO (GENTO) DEL TOMBLIAR COFFI DEL TOMBLLAR B. ARO (ZELIS) DE JECARES **BL ALE DE JECARES** C. PATED DE CAREZLIELA

### AUREA DEL VALLE DE AZAHAR LOPB 09/4

(10/05/2014) PAN I, MT I. MB 8

Javier Matrtín Ordoñez - Coin - Málaga



### MACHOS

CROND (GENTO) DEL TOMBILAR CORR DEL TOMBILLAR PIRATA (XUIDCO) DE CABIZUELA A. ZARCO DEL ACUEDUCTO

### BALA DEL CASTILLO DE MUDELA LOPB 29/15

(17/03/2015) PAN I, MT I

Carlos Ramón Marin de La Rubia - Santa Cruz de Mudela - CR



### **MACHOS**

F. ZAMCO DE TEKA PIKATA (XUSCO) DE CABIZUELA FLEX DE INCONTERLERA A. ZAMCO DEL ACUEDUCTO B. AMO (ZELIS) DE JECARES BL ALE DE JECARES

### **CUIMBA DEL TOMILLAR LOPB 13/5**

(23/03/2015) PAN I, MT I. B 6
Javier Arribas Rubio - Cileruelo de San Mamés - Segovia



### **MACHOS**

F. ZARCO DE TERA
PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA
B. ARO (ZEUS) DE JECARES
B. ALE DE JECARES
BABU DE FUENTELAPEÑA
FUX DE MONTEJURRA

### **CAZI DEL TOMILLAR LOPB 11/15**

(23/03/2015) C.E.T. (PAN I, MT I). MB 8 Jaime Rubio Miguel - El Espinar - Segovia



### **MACHOS**

F. ZARCO DE TERA
PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA
B. ARO (ZEUS) DE JECARES
B. ALE DE JECARES
BABU DE FUENTELAPEÑA
C. PATXI DE CABIZUELA

### **ALFA DE LA RINCONADA LOPB 19/5**

(15/05/2015) PAN I, MT I. MB 7 Inocencio lázaro Pina - Canoves - Barcelona



### **MACHOS**

CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR
PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA
C. PATXI DE CABIZUELA

### ATHENEA DE LA RINCONADA LOPB 22 /5J

(15/05/2015) PAN II, MT II. MB 7 Vicente Muñoz Madero - Madrid

### **MACHOS**



CRONO (GENTO) DEL TOMBLAR
COFFI DEL TOMBLAR
PERATA (XUSCO) DE CABIZUELA
C. PATRI DE CABIZUELA

### A. TIANA DE MAMPELA LOPB 26 /5

(19/05/2015) PAN I, MT I. MB 7 José María Tapia Izquierdo - Lucena - Sevilla

### MACHOS



BYRON DEL TUDAL
PIRATA (IRUSCO) DE CABIZUELA
B. ARO (ZEUS) DE JECARES
B. ALE DE JECARES

### A. LIS DE FUENTELAPEÑA LOPB 39 /5

(10/06/2015) PAN I, MT I. B 6 Javier Algarra Cerdán - Olite - Navarra

### MACHOS



PIRATA (IRUSCO) DE CABIZUELA C. PATIO DE CABIZUELA ATILA DEL ENDRUMAL

### **CRIS DE TOXIRIA LOPB 9/6**

(20/02/2016) PAN II, MT I. Abel Valero Pérez - Jabaga - Cuenca

### **MACHOS**

PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR COFFI DEL TOMILLAR ARO (ZEUS) DE JECARES ALE DE JECARES

### E. TRUFA DEL TUDAL LOPB 25/06J

(15/03/2016) PAN I, MT I, EX 9 Antonio Bajén Conde - Toledo

### **MACHOS**



F. ZARCO DE TERA
PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA
B. ARO (ZEUS) DE JECARES
B. ALE DE JECARES
C.
PATXI DE CABIZUELA

### C. BRUMA DE CABIZUELA LOPB 17/6

(25/04/2016) PAN II, MT I, MB 8 Félix Manuel Hernández Hernández - Gijon

### **MACHOS**



DANKO
BYRON DEL TUDAL
CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR
BABU DE FUENTELAPEÑA
A. ZARCO DEL ACUEDUCTO

### C. SIDRA DE CABIZUELA LOPB 18/6

(25/04/2016) PAN I, MT I, MB 7

Javier Carrizo Pérez - Villanueva de Carrizo - León



### **MACHOS**

DANGO
ITYRON DEL TUDAL
CRONO (GENTO) DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR
BABU DE FUENTELAPEÑA
A. ZANCO DEL ACUEDUCTO

### ARANDINA DEL ENDRINAL LOPB 23/6

(28/06/2016) PAN I, MTII, MB 7

Luis Suárez Fernández - Bernuy de Porreros - Segovia



### MACHOS

F. ZARCO DE TERA

DAMKO
C. PATID DE CAMIZUELA

FLOC DE INCONTERURRA
A. ZARCO DE ACUEDUCTO

### ALBA DE VELAZQUEZ LOPB 28/7J

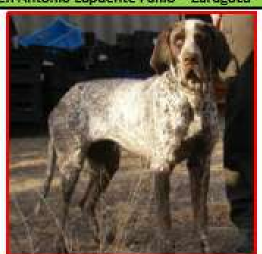
(16/08/2017) PAN I, MTI, MB 7 Gabriel Román Lucero - Valladolid

### **MACHOS**

CRONO (GENTO) DEL TOMBLAR
COFFI DEL TOMBLAR
FLOC DE MONTERURA
A. ZARCO DE ACUEDAJCIO

### **AKAME DE PILEZ LOPB 06/18J**

(01/05/2018) PAN II (186) MT II (207,5) MB 8 Rubén Antonio Lapuente Fanlo - Zaragoza



### **MACHOS**

BYRON DEL TUDAL
PIRATA (XUSCO)DE CARIZUELA
ATILA DEL ENDRINAL
B. ARO (ZEUS) DE JECARES
BABU DE FRENTELAPEÑA
FLEC DE INCINTERLIRRA
A. ZARCO DEL ACUEDUCTO

### **BOSNIA DE FUENTELAPEÑA LOPB 16/18J**

(09/02/2018) PAN I MT I MB 8 Juan José Maderro Fernández de La Luz - Madrid



### MACHOS

CRONO (GENTO) DEL TOMBLAR
COFFI DEL TOMBLAR
PIRATA (XUSCO) DE CABIZUELA
C. PATXI DE CABIZUELA
BL ALE DE JECARES

### BRUMA DE FUENTELAPEÑA LOPB 17/18J

(09/02/2018) PAN I MT I MB 8 Agustin Pigazos Sánchez - Fuentelapeña - Zamora



### MACHOS

CRONO DEL TOMBLAR

COFFI DEL TOMBLAR

PERATA (EUSCO) DE CABIZUELA

C. PATEI DE CABIZUELA

B. ALE DE JECARES

### BRUNA DE FUENTELAPEÑA LOPB 18/18J

(09/02/2018) PAN I MT I MB 8 Manuel Sanz Díaz - Toledo

### **MACHOS**

CROMO DEL TOMBLAR
COFFI DEL TOMBLAR
PIRATA DE CABIZLIELA
C. PATRI DE CABIZLIELA
B. ALE DE JECANES

### B. MIA DE CARRIZO LOPB 04/19J

(30/03/2019) PAN I MT II MB 8 Javier Carrizo Pérez - Villanueva de Carrizo - León

### MACHOS



RYRON DELTUDAL
CRONO DEL TOMILLAR
COFFI DEL TOMILLAR

### **CAMADAS NACIDAS EN EL AÑO 2021**

CRIADOR	PADRE	MADRE	F. DE NACIMIENTO	SEXO
CONDE BAJEN, ANTONIO	B. ALE DE JECARES- LOPB-13/17J	E. TRUFA DEL TUDAL- LOPB-25/17J	25/01/2021	1 HEMBRAS 3 MACHO
PIGAZOS SANCHEZ, AGUSTIN	B. BARTOLO DE CABIZUELA- LOPB34/15J	BRUMA DE FUENTELAPEÑA- LOPB- 18/18J	15/03/2021	1 HEMBRA 4 MACHOS
ROMAN LUCERO, GABRIEL	B. BARTOLO DE CABIZUELA- LOPB34/15J	ALBA DE VELAZQUEZ - LOPB28/17J	23/03/2021	3 HEMBRAS 2 MACHOS
MUÑOZ MADERO, VICENTE	B. ALE DE JECARES- LOPB-13/17	ATHENEA (ALBORADA)DE LA RINCONADA- LOPB 22/15	24/04/2021	8 HEMBRAS 1 MACHO
DIAZ HERNANDEZ , JUAN RAMON -	BABÚ DE FUENTELAPEÑA- LOPB- 12/18J	INES DE RODRIMAR- LOPB - 10/18J	05/05/2021	3 HEMBRAS 4 MACHOS
	gal annual a			

Fundada en 1980

CAMADAS 2021. ASOCIACION ESPAÑOLA DEL PERRO PERDIGUERO DE BURGOS . AEPPB

### APARTADO DE CRIANZA.



### TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA EN PERROS



### Teresa Enríquez López

Veterinaria esp.reproducción peq.rumiant. Cert. Entrenamiento lab. evaluación de machos reproductores

La inseminación artificial (IA) es una técnica de reproducción asistida que tiene sus inicios a finales del siglo XXIII cuando el biólogo *Lazzaro Spallanzani* realizó con éxito la primera inseminación artificial en Italia (Fastad, 2000). Desde este momento en adelante los diferentes procesos tecnológicos que se usan para el manejo de la reproducción han experimentado un



intensa evolución y así cuando, por diversas circunstancias, necesitamos llevar a cabo un control del celo de la hembra, o cuestiones como que la unión de la pareja canina no da los resultados esperados, incompatibilidades entre macho y hembra, que ambos vivan en lugares muy distantes entre sí, la elevada consanguineidad, necesidad de evaluar el semen así como conservarlo y muchos otros motivos son los que puedan generar que se requiera llevar a cabo la reproducción asistida en pequeños animales.

Figura 1. L. Spallanzani. Fuente: Boln. S.E.A. № 43, 2008.

Además, no sólo aumenta el número de los animales de compañía sino que los canes intervienen en actividades cada vez más específicas y exigentes como son la colaboración policial, apoyo a discapacitados, labores de rescate o bien actividades de exposición y belleza canina o deportes cinegéticos en los que cada vez se demandan mayores atributos lo que hace que en todas estas facetas los perros deban ser animales de élite o cuanto menos mejorantes.

Por todo ello, surgen los servicios veterinarios especializados en reproducción, ya que aún existe bastante desconocimiento de las técnicas y posibilidades a las que se puede recurrir en lo que a la reproducción asistida se refiere. Intentaré arrojar un poco de luz, haciendo un breve repaso de las técnicas y los medios que en este ámbito podemos encontrar.

### 1) Estudio de la perra para determinar el momento de la monta o de la IA

Es fundamental poder determinar, dentro del ciclo de la perra, el pico exacto de fertilidad. Debemos recordar que ésta solamente es capaz de fecundar en 2-3 días de su ciclo por lo que dilucidar este periodo y controlarlo es clave. Para ello, las técnicas usadas son:

### 1.1.- Citología vaginal

En esta técnica se extraen hisopos vaginales para posteriormente poder establecer los porcentajes celulares en función de su morfología usando tinción de *Diff-Quick*. Con ello podemos establecer en qué fase del ciclo se encuentra la hembra canina. También se puede

optar por tinciones especiales como la de *Harry-Shorr* que son más específicas y nos permiten determinar con mayor exactitud si la hembra se encuentra en proestro, estro o diestro. La especificidad de estas técnicas nos será muy útil, no obstante, controlar exactamente el momento óptimo de fecundación con total seguridad no podremos saberlo con una seguridad del cien por cien.

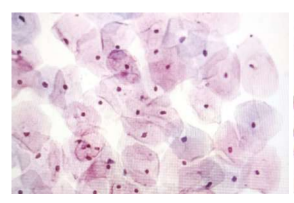




Figura 2. Citología vaginal a 40X de estro. Fuente: Métodos de las ITS. Elisa Sesma, 2016.

Figura 3. Cit. Vaginal a 10X de estro, tinción Diagnoestrus Met. RAL. Fuente: Revista Argos № 173.Nov 2015.

### 1.2.- Determinación de progesterona

Consiste en la medición de los valores plasmáticos de esta hormona a través de la extracción de muestra sanguínea y realizar su determinación cuantitativa en plasma o suero por un laboratorio. Las muestras se envían refrigeradas o congeladas y los resultados están disponibles de 8 a 24 horas después. Así, podremos realizar mediciones de esta; si bien han de hacerse preferiblemente cuando la perra inicia la fase de estro y repetirla cada dos días hasta el momento de la ovulación. En función de los resultados se pueden programar de forma exacta las cubriciones o inseminaciones, teniendo en cuenta que la perra puede quedar gestante desde la ovulación hasta 4 días después. Sin olvidar que, la fecundación como tal sucede desde los 2 a los 4 días tras la ovulación por lo que, si se trata de IA o monta con semen fresco se recomendará su realización desde los días 1 y hasta el 4 tras ovulación mientras que, si se trata de semen refrigerado el tiempo se acota desde los días dos al 4º posovulación.

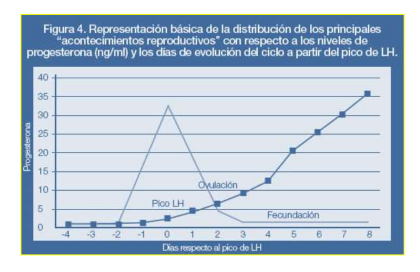


Figura 4. Revista dig. Portal Veterinaria. Artículo a.de compañía. Melania Santana Cruz. Jun 2016.

#### 1.3.- Otras técnicas

Se han desarrollado técnicas para determinar la ovulación en la hembra a través del uso del seguimiento ecográfico del ovario e incluso las que estudian los cambios de la mucosa vaginal a lo largo del celo. No obstante, al tratarse de técnicas poco exactas y de cierta complejidad al a postre resultan poco prácticas.

## 2) El semen canino y su criopreservación

La tecnología seminal nos aporta información sobre cómo hacer un manejo correcto de los eyaculados de semen, así como las posibilidades de observación y conservación del mismo.

La extracción del semen por estimulación manual (frotación prepucial, exteriorización del pene y contracción sobre el bulbo del glande) sigue siendo uno de los métodos más sencillos y útiles para la extracción del semen permitiendo aislar la fracción intermedia del eyaculado que será la fundamental para la I.A. o para la crioconservación. A veces, durante este procedimiento se incluye una hembra en celo como reclamo sexual para facilitar el buen proceder de este método. Esto no sería necesario con machos entrenados habitualmente para extracción. Como material necesitaremos tres cono-vagina de recolección de silicona plástica y tres tubos de recolección de tipo centrífuga de 15ml. En la recolección se hace aconsejable que dichos tubos estén atemperados a 37°C, e incluso algunos autores aconsejan atemperar también el conovagina de recolección, para ello necesitaríamos placa de calor o mejor aún, estufa.



Figuras 5 y 6. Cono-vagina y tubo de recolección con atemperación. Fuente: Teresa Enríquez. Cobadu Sep 2020.

#### 2.1.- Semen fresco

Tras la recogida seminal, tenemos que tener en cuenta la delicada naturaleza de los eyaculados que no deberán sufrir agitados desmedidos, cambios bruscos de temperatura ni entrar en contacto con sustancias como el agua, orina, germicidas o detergentes. Además el semen no ha de variar de temperatura la cual se mantendrá para su conservación en baño

maría a 37 grados y será importante tener en cuenta la temperatura ambiental que idealmente deberá ser de entre 18 o 20 grados como máximo y tampoco baja de 15 grados. Aún así, la viabilidad del semen fresco tras la recogida es muy limitada por lo que debe usarse inmediatamente o bien iniciar al instante los procedimientos de dilución, preservación y/o transporte. Tanto para su uso directo como si va a ser sometido a criopreservación, se debe realidad una valoración seminal para evaluar la calidad del semen extraído mediante la determinación de los parámetros habituales como son volumen, color, motilidad espermática, concentración y morofoanomalías( Fontbonne 2008a; Root, 2010).

### 2.2.- Semen refrigerado

A la hora de preservar la calidad espermática la temperatura es uno de los parámetros de mayor relevancia, de forma que, una disminución controlada y progresiva de la misma nos permite una conservación de los eyaculados, desde varias horas hasta varios días. En este sentido, la refrigeración seminal es una herramienta muy útil en la cría canina; además, si a esto añadimos la sencillez de la técnica, los bajos costes y el alto nivel de éxitos, explicaría que la refrigeración del semen se haya convertido, en la especie canina, en una de las técnicas de preservación del semen que se utilizan de forma más habitual por los veterinarios clínicos.

En el perro, antes de comenzar, los espermatozoides deberán ser aislados de los restos de fracción prostática que hayan podido quedar durante la recogida, para ello se centrifuga lo recolectado a 700g durante unos 5 minutos. A continuación se hará la dilución para lo cual se utilizará un medio diluyente con el objetivo de que los espermatozoides se conserven. Los diluyentes podemos encontrarlos de diferentes tipos y suelen estar elaborados a base de Triscitrato, azúcares, antibióticos e incluso yema de huevo, no obstante, en la actualidad contamos con diluyentes comerciales específicos para dilución seminal que ya vienen preparados de fábrica, suelen ser más homogéneos y cómodos para los técnicos.





Figura 7. Diluyentes semen canino. Fuente: Minitube.

Figura 8. Diluyente semen canino. Fuente: imv Technologies.

Tras la correspondiente dilución, el semen se enfría gradualmente hasta llegar a los 4 ° C para lo cual necesitaremos del orden de una hora y media a dos horas y después se almacenará a dicha temperatura intentando utilizarlo en las primeras 24 horas desde su dilución; algunos autores como *Fontbonne* afirman que los espermatozoides pueden mantener la supervivencia varios días más, incluso llegar a siete. De todos modos, el envío ha de ser urgente (menos de 24 horas, máximo 48 horas), identificándose como material biológico refrigerado y deberá

acompañarse de un certificado sanitario del animal y de un documento de no peligrosidad sobre esta mercancía transportada realizado por el veterinario.

Para el transporte existen en el mercado unas cajas específicas acolchadas que contienen distintos dispositivos de frío como bloques de hielo y un habitáculo o región reservado para mantener protegido el semen procesado. Existen asimismo contenedores comerciales para el transporte del semen refrigerado que, en ocasiones, forman parte de un kit que incluye diluyentes y contenedor de transporte.



Figura 9. Contenedor Minitube de transporte semen canino refrigerado, Neopor. Fuente: minitube



Figura 10. Detalle kit de transporte de semen refrigerado. Fuente:minitube

## 2.3.- Semen congelado

Cuando se trata de periodos de conservación cortos, la refrigeración sería el método más adecuado pero si el almacenaje y transporte requiere más de 5 días para su uso, la mejor opción pasa a ser la congelación del semen. La congelación seminal canina ofrece ciertas ventajas sobre el semen refrigerado como la difusión de los rasgos genéticos de determinados ejemplares a lo largo del tiempo y del espacio ya que elimina la necesidad de transportar a las hembras para inseminar en largas distancias y permite que tenga lugar el comercio de semen y la existencia de los bancos de genes. No debemos olvidar otras ventajas de esta técnica como son la prevención de enfermedades, poder prescindir de la presencia de machos en lugares de investigación o en criaderos, poder criar de animales cuyas características no queremos perder porque estos ya no se encuentren con vida o bien estén en peligro de extinción, etc.

La congelación seminal alberga bastante más complejidad que el anterior método descrito, ya que exige de la centrifugación y de dilución con diluyentes de composición especial diseñados específicamente para ello y además requiere de una bajada progresiva de temperatura hasta su congelación en vapores de nitrógeno líquido, para posteriormente sumergirlo y almacenarlo a -196 °C. El tiempo de almacenaje puede ser indefinido. Este método precisa de instrumental adecuado y de una formación específica, por lo que sólo se podrá realizar en lugares como

centros de referencia, clínicas especializadas, hospitales veterinarios, bancos de semen, centros de inseminación o similar.





Figura 11. Almacen dosis seminales. Fuente: Ovigén, 2017 Figura 12. Pajuelas en tanque de nitrógeno líquido. Clín. La Arena, 2010.

A pesar de expuesto anteriormente, esta técnica sigue presentando varias limitaciones. Una es la capacidad variable que tienen los espermatozoides para resistir la criopreservación, otra es los bajos índices de fertilidad que se están alcanzando, con una tasa de gestación en torno al 60-70% derivada de la baja motilidad y morfoanomalías que sufren los espermatozoides de eyaculados sometidos a criopreservación y posterior descongelación(*Root*, 2010; Martí S, 2011).

Como vemos, el nivel de éxito viene marcado por un lado, por la calidad del semen fresco que hayamos tratado (debería ser de calidad excelente) en la recolección en origen y, por otro lado, por el grado de viabilidad que los espermatozoides conserven posteriormente a la congelación-descongelación. Además es de vital importancia que estos procesos se realicen bajo riguroso asesoramiento veterinario y no olvidar que, para que una perra pueda quedar gestante tras inseminación con semen congelado debe usarse una dosis mínima de 200 millones de espermatozoides, por eso debemos conocer tanto la calidad del semen que estamos utilizando como el número de dosis o pajuelas que necesitaremos.

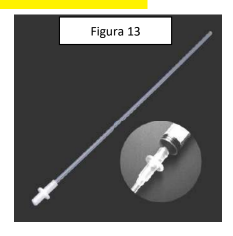
En definitiva, los propietarios han de ser conscientes de que este tipo de recursos seminales pueden tener ventajas pero también comprenden una serie de limitaciones; dejando siempre claro que los costes de compra, envío y conservación son elevados, además de que el índice de éxito es inferior y por lo tanto el numero de cachorros también tenderá a ser menor. Se trata por tanto, de tener presente las virtudes pero también las imperfecciones de esta técnica.

# 3) La inseminación artificial canina

La inseminación artificial (IA) en la perra es un método que se utiliza de forma cada vez más habitual sustituyendo a la monta natural principalmente porque posibilita la prevención del enfermedades de transmisión sexual, enfermedades del tracto reproductivo, mejor manejo de los reproductores (nos permite comprobar la calidad del semen antes de depositarlo en la hembra) y para realizar cruces deseados entre ejemplares situados en regiones lejanas a través del semen criopreservado. Además, se ha descrito que, si bien el número de inseminaciones no parece influir en la fertilidad, si ésta se realiza en el periodo de fertilidad, llevar a cabo dos

IA en el pico de fecundación (72 h posovulación) aumenta la prolificidad(+1 cachorro de media) tanto con semen fresco como con semen congelado(Lévy X, 2014).

Las inseminaciones artificiales han evolucionado a lo largo de los últimos años sobre todo en pequeños animales y existen diversas técnicas. De forma general las podemos clasificar en función del lugar de deposición del semen. Así, podemos encontrar la IA vaginal la IA uterina, tanto a nivel del cuerpo uterino como la que se realiza directamente en los cuernos uterinos del la hembra.



El método de IA que se usa más habitualmente en la clínica diaria de los canes es la inseminación vaginal. Esto se debe a su sencillez y a la necesidad de poco instrumental (vaina plástica tubular y jeringa estéril para la inyección del semen), (figura 13). Aunque, por otro lado, el uso de la sonda "Osiris" que consta de un balón para estimular las contracciones vaginales y evitar el reflujo seminal se aconseja para mejorar la valided o efectividad de este tipo de inseminación (figura 14).



Figura 14. Detalle de sonda-catéter para la inseminación artificial en la perra con balón inflable (Sonda Osiris). Fuente: Humeco. Za.

No obstante, el sistema de IA seleccionado es determinante a la hora de establecer el éxito del proceso de reproducción asistida, ya que la vagina, el pH de la región y el cérvix o cuello uterino se presentan como los primeros obstáculos que deben sortear los espermatozoides en su camino a la fecundación. De hecho, se ha descrito que el número de espermatozoides necesarios para gestar si se deposita el semen de forma directa en vagina, en vez de hacerse en útero sería diez veces mayor. Esto tiene máxima importancia si añadimos una baja calidad espermática como puede ocurrir con el semen preservado en frío, especialmente el congelado. Por ello podemos afirmar que la IA vaginal no se recomienda con semen refrigerado y está totalmente desaconsejado con semen congelado.

Si para poner en práctica la inseminación artificial, elegimos la IA uterina contamos con diferentes sistemas que resumimos a continuación.

## - IA uterina con técnica noruega o escandinava

Este método es efectivo, pero requiere de un entrenamiento previo por parte del veterinario y un instrumental específico. Para ello se utiliza un catéter metálico el cual se pasa a través de un cilindro de plástico que habremos colocado a nivel vulvo-vaginal a modo de espéculo hasta llegar a la zona del cérvix uterino. Para realizarlo convenientemente nos ayudamos de la palpación abdominal intentando sujetar el cuello del útero que se palpa como una estructura muscular y circular en la región abdominal de la perra.



Figura 15. Material técnica noruegaescandinava

A nivel práctico, tiene sus limitaciones en cuanto a su empleo en perras con obesidad y/o con pesos superiores a 20 kg y con el uso de semen procesado ya que el semen quedaría en el cuello uterino. Puede ser el método de elección en perras pequeñas.

# - IA uterina con técnica de videovaginoscopio

Esta técnica fue descrita por *Wilson* (2001) y posteriormente se ha desarrollado de forma similar también en grandes animales como por ejemplo *Alphavision* que se usa en grandes rumiantes. En perras, se utiliza un endoscopio a través de la vagina que nos permite la visualización del cérvix uterino. A través de este endoscopio hemos de introducir una cánula para intentar llegar a la región de los cuernos uterinos donde se depositará el semen.



Figura 16 .Cérvix uterino canulizado a través de laparoscopia.Fuente:Argos



Figura 17. Endoscopio vaginal para inseminación artificial intrauterina. Fuente: Revista dig. Portal Veterinaria. Art. a.de compañía. Melania Santana Cruz. Jun 2016

Se trata de un endoscopio rígido con canal de trabajo por donde pasará un catéter urinario (5-6 Fr CRU uretral). Actualmente el sistema video-vaginoscopio rígido diseñado específicamente para ello es el modelo *Storz*, que es el más utilizado ya que ha sido diseñado específicamente para ello ya que con un endoscopio flexible no sería posible. Además, la ventaja que tiene es que durante el recorrido se aprovecha para evaluar bien vagina y útero con el fin d detectar posibles anomalías o patologías del tracto genito uterino o vaginal. La principal limitación es el entrenamiento necesario para poder llevar a cabo la técnica y la familiarización con la endoscopia vaginal, el coste del equipo y del proceso y su uso limitado en razas de pequeño tamaño. Este es el método de elección en perras de más de 10-15 kg de peso, por su efectividad, por su seguridad y debido también a que es un método indoloro y que permite la visualización por el propietario, lo que lo hace partícipe de la IA (*Lévy X, 2014*).

- IA uterina con técnica quirúrgica: laparotomía de la línea media (laparoscopia)

Se trata de una técnica que está basada en la deposición del semen en el extremo craneal de cada cuerno uterino mediante inyección directa en los mismos. La laparotomía en pequeños animales es un procedimiento quirúrgico diagnóstico invasivo que requiere que la perra deba tener un periodo de recuperación con cuidados similares a los de una intervención quirúrgica en cualquier órgano intra abdominal. El abordaje en laparoscopia se realiza a través de pequeñas incisiones, con lo cual se reduce el riesgo de infecciones posquirúrgicas en un alto porcentaje, al igual que la presentación de una recuperación dolorosa.

Las potenciales ventajas de la IA por laparoscopia se situarían por ejemplo en aquellas que se refieren al acceso al lugar más idóneo para la deposición del semen ya que lo situamos directamente donde ha de llegar, o aquellas en cuanto a la disminución del dolor postoperatorio, disminución del riesgo de patologías del tejido ovárico pero como principales desventajas se mencionan el que se trata de un acto quirúrgico, el elevado costo de los equipos y la necesidad de entrenamiento del personal que interviene en el procedimiento. Por tanto, podemos finalizar afirmando que se trata esta técnica de un sistema controvertido debido a su nivel invasivo(anestesia general y cirugía abdominal), por lo que ha de reservarse para hembras con infertilidad previa por otros métodos o si nos encontramos con semen de calidad baja o del cual disponemos de poca cantidad.







Figuras 17, 18 y 19. Detalle diferentes partes de una intervención de IA vía laparoscópica. Fuente: Rev Colomb Cienc Pecu 2008.

Con este artículo tan sólo he pretendido recoger las principales técnicas con las que contamos en la actualidad los clínicos y técnicos para hacer frente a las actuales exigencias de la cría canina de particulares o de profesionales del sector. Como conclusión general podríamos atestiguar que en todos los casos encontraremos ventajas e inconvenientes y será cuestión de tener una buena base didáctica y de conocimiento, a la par que un buen asesoramiento profesional para poder encontrar el método que más se adecúe a nuestro caso particular.

### Bibliografía:

- 1. Eilts BE (2005): Theoretical aspects of canine semen cryopreservation. Theriogenology, 64: 692-697.
- England GC, Concannon PW (2002): Determination of the Optimal Breeding Time in the Bitch: Basic Considerations. In Recent Advances in Small Animal Reproduction, Concannon P.W., England G., Verstegen J. and Linde-Forsberg C. (Eds.), International Veterinary Information Service (www.ivis.org), Document A1231.0602.
- 3. **England GCW, Ponzio (1996):** Comparison of the quality of frozen-thawed and cooled-rewarmed dog semen. *Theriogenology*, 46: 165-171.
- 4. Farstad W. (2000): Assisted reproductive technology in canid species. *Theriogenology*, 53: 175-186.
- Fontbonne A. (2008a): Contrastación seminal, espermiograma. Inseminación artificial con semen fresco. Proccedings Congreso AMVAC 2008. Madrid. Pp: 399-403.
- 6. **Fontbonne A. (2008b):** Inseminación artificial con refrigerado y congelado. Diluyentes seminales. *Proccedings Congreso AMVAC* 2008. Madrid. Pp: 407-412.

- Hermansson U., Linde Forsberg C. (2006): Freezing of stored, chilled dog spermatozoa. Theriogenology. Feb;65(3):584-93
- 8. Kutzler MA (2005): Semen collection in the dog. Theriogenology, 64: 747-754.
- Lévy X. (2014): Inseminación artificial con semen congelado. Transporte de semen peculiaridades y normativa Proccedings Congreso AMVAC 2014. Madrid. Pp: 177-179.
- 10. **Lévy, X., Fontbonne, A. (2007)**: Determining the optimal time of mating in bitches: particularities. *Rev Bras Reprod Anim*, 31(1): 128-134.
- 11. Lucas X. (2014): ¿Podemos Mejorar la inseminación artificial con semen fresco y/o refrigerado?. *Procceding Congreso AMVAC* 2014. Madrid. Pp: 89-96.
- 12. **Martí S (2011):** "Asistencia a la reproducción" en Reproducción y Neonatología canina y feline. Manuales clínicos por especialidades. *Ed: Esteve*. Pp. 23-47.
- 13. **Moxon R, Batty H, Irons G, England GC. (2012):** Periovulatory changes in the endoscopic appearance of the reproductive tract and teasing behavior in the bitch. *Theriogenology*, 78(9): 1907-16.
- 14. **Peña FJ, Núñez-Martínez I and Morán JM (2006):** Semen Technologies in Dog Breeding: an Update. *Reprod. Dom. Anim.*, 41 (2), 21-29.
- 15. **Reynaud K., Fontbonne A, Marseloo N, Thoumire S, Chebrout M, de Lesegno CV, Chastant-Maillard S. (2005):** In vivo meiotic resumption, fertilization and early embryonic development in the bitch. *Reproduction* 130(2):193-201.
- 16. **Root Kustritz M (2010):** Clinical Canine and Feline Reproduction: Evidence-Based Answers 1st Edition. Ed: *Wiley*-Blackwell. Pp: 25-28, 47-49, 55-58.
- 17. Santana M (2016): Revisión de las técnicas de reproducción asistida en perros. Rev Argos, 173. Pp. 42-45.
- 18. Wilson MS (2001): Transcervical insemination techniques in the bitch. Vet Clin North Am Small Anim Pract. 31:291-304.



#### RELATOS

Conocí al perdiguero con escasos años, en la finca de mi abuelo, porque Ángel Gorostizaga llevaba un pointer y un perdiguero. La estampa y la forma de cazar del perdiguero me encantaron, pese a que en cualidades era muy inferior al pointer, quizás porque desde muy niño capté la inutilidad de un perro que cazaba sólo para él.

Tardé mucho en volverlos a ver y nunca cazando, aunque un sexto sentido me hacía leer todo lo que encontraba sobre la raza, sobre todo en una revista nueva que salió en los 80, Vientos y Rastros que, con sorpresa, comprobé que huía de los copia y pega y que con ella realmente tenía algo que aprender. Eran los artículos de un tal Sanz Timón, señor elegante y siempre "embotado" en aigle que ni me imaginaba que viviría muy poco después a unos cientos de metros de mi casa.

Pasaron unos años y, lo que son las cosas, conocí al señor "embotado" y con bigote. Por supuesto hablamos de perros y de perdigueros.

Con absoluta amabilidad se prestó a conseguirme uno, pero creí que era una de esas tantas promesas que hay en la caza. Y sin embargo, la llamada llegó. Sabiendo lo que para él era un cachorro del Tudal, le pedí ayuda en su educación y lo que recibí podría haberse calificado de master si el alumno hubiera tenido mas capacidad.

Pese a las limitaciones del alumno, la perra, Trufa del Tudal, salió magnífica, permitiéndome volver a engancharme, después de demasiados años, a la caza en mano que tantísimo había practicado hasta entrado el S XXI. Para nada se parecía a ese perdiguero de Ángel Gorostizaga, corto de nariz y algo linfático. No es que fuera buena; era muy buena.

No era un novato, ni en caza en mano (que realmente nunca había dejado de practicar), ni en perros. Por eso supe ir viendo la calidad de la perra y de los hermanos de raza de los compañeros de cuadrilla de Manolo, que hoy también son los míos.

He visto cazar a muchos perros de diferentes razas y puedo asegurar que esta raza es superior a las demás en su globalidad; un 8,5/9 sobre 10 en todo y todo en un solo perro. Y era español, que yo siempre he sido un romántico de las razas autóctonas.

Mayor satisfacción tuve cuando acudí a mi primera MT de la AEPPB y me dí cuenta de que mi perra y las de mis ya amigos no eran una excepción, un verso suelto, una casualidad racial; eran lo habitual dentro de esta raza. Y ahí me caló la responsabilidad del compromiso que había contraído con Manuel Sanz cuando me entregó a Trufa y que, reconozco, a priori asumí como contraprestación a un regalo; tenía que criar. Lo hice con absoluta ilusión y sin que lo considerara para nada una carga, porque (y ese es el espíritu que había captado de nuestra asociación) ya me consideraba depositario temporal de un tesoro genético legado por el trabajo previo de muchos.

Nunca me ha costado comprometerme en proyectos comunitarios que buscan un beneficio colectivo y mantener una raza lo es. Hoy soy uno mas de la AEPPB y, por ello, me he dado cuenta de que también a las razas de perros puede aplicarse la frase de Máximo Décimo Meridio (Gladiator, vamos); "lo que hagamos en la vida tiene su reflejo en la eternidad". Seamos entonces eternos por medio de nuestros perros. Que se

nos recuerde siempre y para siempre como esos Quijotes que mantuviero, mejoraron y legaron una raza de casi medio milenio para que siga dando satisfacción a otras generaciones. Porque, además, ello nos da satisfacciones presentes.

ANTONIO CONDE BAJEN



#### RELATOS

#### EL PERDIGUERO DE BURGOS EN HOLANDA

Mi aventura comenzó en 2012. Nunca había oído hablar del perdiguero de Burgos, a pesar de los muchos libros sobre perros de caza que he leído. En ese momento tenía un antiguo perro de muestra danés, una raza que se dice que pude tener origen, en parte, de cruces de "perro gitano español". Tenía curiosidad por saber cómo era ese perro español y después de muchas horas de "googlear" encontré el Perdiguero de Burgos. Me impresionaron profundamente los perros de esa raza y también encontré muchos videos en YouTube, lo que me permitió hacerme una idea de cómo cazaban.





En agosto de 2012 llegó a mi vida Arador de Olivedos. ¡Qué perro! Es el perro más fácil de llevar que he tenido, incluso de cachorro se saltó la palabra pubertad. Él tenía carácter de alfa y muchas ganas de descubrir el mundo que le rodeaba. Una vez que comenzó a cazar, realmente aprendí lo que es cazar con un perro. Cuando tenía seis meses puso su primer faisán macho, no pude ayudarlo porque había agua entre nosotros. Al viejo faisán no le pilló por sorpresa, pero tampoco a Arador. Entonces supe que era un gran perro que albergaba mucha caza en su interior. En pocas palabras, Arador ha cazado y tenido experiencias con las siguientes especies cinegéticas: jabalí (realizando algún agarre con los de poco tamaño), corzo, liebre, pato, ganso, faisán, perdiz y cuervo. Arador es el tipo de perro al que se le puede enseñar el comando 'arriba'. Para él, eso significa '¡a por ello, AHORA!'. Las liebres en Holanda son grandes y rápidas, y a veces sucede que quedan heridas del disparo, pero con suficiente fuerza para huir y refugiarse. Tan pronto como aparece la liebre pinchada, le doy la orden 'arriba' a Arador, entonces sabe que tiene que dar todo lo que tiene, después de correr y cogerla le llamo enérgicamente el 'lamborghini' de los perros de caza.

He ido dos veces a España con él, y qué satisfacción que allí se haya confirmado que tengo un perro muy

bueno en adiestramiento y en instinto de caza. Todos los cazadores de Holanda que lo conocen están impresionados con él, lo que no es de extrañar. Es un perro grande, duro y tranquilo hasta que sale a cazar.

Después de la caza, se acerca a la gente para descansar y, por lo tanto, es mimado por muchas personas





Desde hace un año y medio tengo a Caleb de Fuentelapeña en mi vida. Lo que no sabía es que hay dos tipos de líneas en España, con esto quiero decir:

- 1) La línea de secano: perros que provienen de una línea de sangre y no entran fácilmente al agua.
- 2) La línea acuática: perros que vienen de otra línea y se meten al agua de cabeza y sin pensarlo.

¡Que fiesta! Porque por mucho que amo a Arador, me llevó tres años hacerle cobrar en agua. En Holanda tenemos mucha agua y sacar un ganso del agua es crucial. Honestamente puedo decir que Arador todavía piensa que hacer ese trabajo es una "puñetada". Y luego llegó Agustín con Caleb. Ya había visto en videos en los que corría por el agua... el cachorro apuntaba maneras

Caleb llegó a los Países Bajos en verano y, de hecho, no le impresionó la humedad, ¡cuanto más húmedo, mejor! Era solo un cachorro y ya perseguía a los gansos, echaba un vistazo y experimentaba. Tenso vigilaba todo y si Arador tenía que ir a buscar un gran ganso, él se quedaba al cargo durante ese tiempo. Los delirios de grandeza no eran ajenos a él, y en su primer año y medio me ha hecho reír mucho. Es un payaso con unas ganas enormes de trabajar. Arador piensa que él ya ha cumplido, pues tiene la respetable edad de casi 10 años y cree que ya me ha cobrado bastantes presas durante ese tiempo. Que Caleb aún no tenga la fuerza y la resistencia para los gansos muy grandes no es un problema, tienen un ala para poder arrastrarlos. A Caleb le gusta resolver todo tipo de problemas.

En fin, desearía haber cazado más con ellos. Pero la Covid también ha causado mucha miseria en Holanda. Apenas pudimos juntarnos el año pasado debido a las duras restricciones y eso también ha colaborado a que los grupos de cazadores se hayan reducido este año. Caleb necesita ganar experiencia. Eso significa que tiene que dejar pasar a las liebres "enteras" pero correr a las que van tocadas. Eso es lo más difícil de aprender. Arador sabe más que el demonio, y Caleb lo persigue, a partir de ahí mis ordenes ya no importan. Ahora es la segunda vez consecutiva que tengo que pasar por esta fase de maldecir y cabrearme con un perro joven, pues Caleb todavía cree que puede adelantar a cualquier liebre y 'reclamar' una liebre disparada, mientras que no siempre puede cargar todo ese peso (4 kg), y dejarlo en manos de Arador tampoco es una opción...

Siento no haber podido ir este año a España, echo de menos estar juntos. La unidad que hay entorno a nuestra raza es especial. Los perros aristócratas juntos. Quiero que sepáis que estoy aprendiendo mucho de vosotros a pesar de que sea a distancia. Y en cuanto los precios vuelvan a normalizarse y la Covid ya no condicione nuestras vidas, iré a España a pasar unas largas vacaciones. Porque tengo una meta: ganar el trofeo de la final y con cariño estrecharles a todos la mano después de que Caleb haya hecho la prueba del cobro en agua.

Saludos de cazadora, Vera de Geus







Fundada en 1980



A.E.P.P.B. 2021