Asociación Española del Perro Perdiguero de Burgos (A.E.P.P.B.)

EXAMEN DE JÓVENES

| | r | KUEBA DE E | DELLEZA IVIO | KFULUGI | ICA D.IV | | ERO | |
|------------------------|---------------------------|--|--------------|------------------------------|------------|----------------------|-------|--|
| Lugar del examen : | | 17/02/2024 CARREÑO - ASTURIAS | | | | | - 1 m | |
| Propietario: | | MARTINEZ PEREZ , JESÚS - | | | TOOSY . S | 000 | | |
| Conductor: | | EL MISMO | | | • | | | |
| Nombre del Perro | | CARRI | | | • | | | |
| Fecha de Nacimiento: | | 01/10/2022 | Sexo: | м 🔻 | | | | |
| Padre: | | | | • | | | | |
| Madre: | | | | • | | | | |
| CABEZA | | | | ASPECTO GENERAL | | | | |
| CRANEO | ANEO LIGERAMENTE ESTRECHA | | | ALZADA A LA CRUZ | | 57 CM | | |
| CARA | LIGERAMENTE ESTRECHA | | | PERIMETRO TO | RÁCICO | 68 CM | | |
| DENTADURA | CORRECTA | | | LINEA DORSAL | | LIGERAMENTE VENCIDAS | | |
| BELFOS | CORRECTOS | | | MIEMBROS ANTERIORES | | CODOS ABIERTOS | | |
| PAPADA | CORRECTA | | | MIEMBROS POSTERIORES | | LIGERAMENTE CERRADOS | | |
| CAMISURA LABIAL | CORRECTA | | | PELO, PIEL Y CAPA | | HIGADO MEDIO | | |
| OJOS | MEDIOS CERRADOS | | | CARÁCTER | | HUIDIZA UN POCO | | |
| OREJAS | CORRECTAS | | | DISPLASIA POSIBLEMENTE TENGA | | | | |
| DEFECTOS ELIMINATORIOS | | NARIZ PARTIDA O NEGRA DE | | ESPIGMENTACIONES | | EJES CRANEO-FACIA | ALES | |
| SI INSUFICIENTE | | PROGNATISMO ALBINISM | | 10 | | CONVERGENTES | | |
| | | NOGNATISMO TESTICULOS | | os | | | | |
| OTROS DEFECTOS | | APLOMOS Y LINEA DORSAL, CABEZA ESCASA ALZADA | | | | | | |
| SERIA DESEABLE | | | AI LOWIOS | T LINEA DON. | JAL, CADLE | LA LUCAUA ALZADA | | |
| OBSERVACIONES BM | | | | | | | | |
| Pasa el examen: S | SI NO | O X Por qu | ıé motivo: | DEFICIENTE E | ESTRUCTUE | RA | | |
| | | | | | | | | |
| Observaciones: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| JOSE MANUEL SANZ TIMÓN | | | | CLARA BELM | ONTE | CALIFICACI | ÓN BM | |

JUEZ AUXILIAR

INSUFICIENTE

____17____DE __FEBRERO_____DE__2024____

JUEZ PRINCPAL