

Nº Reg: **ESPM9205268260**

 Nombre: **PERU EV**
BLF CVF Código I.A.: **A-11-1111**

 C.I.B.: **FR005619107115**

 Criador: **Gaec de L'Étang-Guidel**

 Fecha Ncto.: **10/08/2021**


PERU


 WINDSOR-MANOR RUD ZIP (EX-95)
 Los orígenes de PERU

 FURNACE-HIL BOWSR ZIA ET (VG-88)
 Los orígenes de PERU

| | | |
|------------|---------------------------------------|-------------------|
| P. | PEAK PERRY ET | |
| M. | PEAK ZODIAC ET | PERRY |
| | Hija de PROGENESIS MARIUS ET | |
| Ab. | PEAK ZINNIA ET | MARIUS |
| | Hija de BOMAZ ALTAROBSON ET | |
| Bs. | BRU-DALE ZERONICA ET (MB - 85) | ALTAROBSON |

| Hijas: G | Rebaños: G | Fiabilidad: 76% | CONAFE - Enero 2024 | |
|----------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| Leche | 998 kg | | ICO | 1300 |
| Grasa | 82 kg | 0.44 % | Percentil | 99 % |
| Proteína | 55 kg | 0.21 % | K-Cas. AB | B-Lact. |

| Hijas: G | Rebaños: G | Fiabilidad: 75% | -1 | 0 | +1 |
|-----------------------|-------------|-----------------|----|---|----|
| I. Tipo | 1.94 | Alto | | | |
| Angulosidad | 1.32 | Angulosa | | | |
| I. Capacidad | 0.78 | Grande | | | |
| Estatura | 2.12 | Alta | | | |
| Pecho | -0.13 | Estrecho | | | |
| Profund. corporal | 0.41 | Muy prof. | | | |
| Anchura de grupa | 0.55 | Ancha | | | |
| Ángulo de grupa | -0.20 | Isq. Altos | | | |
| I. Patas | 1.02 | Deseable | | | |
| Miemb./aplomos | 1.03 | Deseable | | | |
| Ángulo podal | 1.12 | Alto | | | |
| Vista lateral | 0.72 | Curvas | | | |
| Vista post. | 0.66 | Deseable | | | |
| Movilidad | 0.87 | Fácil | | | |
| I. Ubre | 2.00 | Deseable | | | |
| Inserción anterior | 1.29 | Deseable | | | |
| Altura ubre posterior | 1.63 | Alta | | | |
| Ligamento suspensor | 0.53 | Fuerte | | | |
| Profundidad ubre | 2.05 | Poco prof. | | | |
| Coloc. pezones ant. | 0.42 | Debajo | | | |
| Coloc. pezones post. | 0.18 | Debajo | | | |
| Longitud pezones | -0.36 | Cortos | | | |

| | | | |
|----------------------|-----|--------------|--|
| Longevidad | 127 | Muy alta | |
| Salud Podal | 106 | Promedio | |
| R. células somáticas | 128 | Muy deseable | |
| Velocidad de ordeño | 109 | Normal | |
| Días abiertos | 104 | Promedio | |
| Facilidad de parto | 7 | Fácil | |

- PERU procede de una familia de vacas muy sólida y de alta fiabilidad, con 14 generaciones de vacas Excelentes y Muy Buenas, donde destaca la Windsor Manor Rud Zip EX-95.
- PERU es una combinación equilibrada de leche con altísimos porcentajes de grasa y proteína, extraordinaria conformación con magníficas ubres y muy buenas patas, mucha longevidad, bajo recuento celular y buena fertilidad en sus hijas.
- Además es A2A2 y de fácil parto.
- Valor seguro de mucha demanda internacional.