

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Janeiro/2026**

**Ficha do Animal: IRAN2620 - ILPES JJ**

**Nascimento:** 02/08/2010

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 2,21%

**Pai:** COLA1712 - ALPES COL

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** IRAN0710 - BELINA JJ

**Avô Materno:** G9000 - BITELO DA SS

**Fazenda:** DAS ACACIAS

**Filhos na avaliação:** 322

**Nº de Rebanhos:** 16

**Filhos nascidos:** 578

**Nº de Rebanhos:** 25

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,18 F	64	53	R		
<b>P120 (Kg) EM</b>	-1,37	56	85	I		
<b>TM120 (Kg)</b>	-1,53		88	I		
<b>PD (Kg)</b>	0,21	66	72	R		
<b>TMD (Kg)</b>	-2,10		86	I		
<b>PS (Kg)</b>	-1,34	70	78	R		
<b>GPD (Kg)</b>	-1,55	70	80	R		
<b>CFD (1-6)</b>	1,74	55	38	S		
<b>CFS (1-6)</b>	0,36	64	66	R		
<b>HP/STAY (%)</b>	40,02	48	69	R		
<b>PES (cm)</b>	-0,44	70	85	I		
<b>IPP (dias)</b>	-9,24	51	19	S		
<b>PP30 (%)</b>	24,14	50	85	I		
<b>RD (%)</b>	-0,02	64	43	S		
<b>AOL (cm²)</b>	-3,58	65	99	I		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	-0,54	55	85	I		
<b>MAR (%)</b>	-1,60	63	98	I		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,05	55	89	I		

**IQGg (Básico) = -7,56**

**Percentil = 87 %**

**Classe: I**

5%\*PN + 5%\*PM + 9%\*TMD + 7%\*PS + 10%\*GPD + 7%\*PES + 5%\*CFS + 20%\*STAY + 7%\*RD + 5%\*IPP + 10%\*AOL + 10%\*EGS

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120/PM = Peso Materno aos 120 dias (kg); PD = Peso à Desmama (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); HP/STAY = Habilidade de Permanência / Stayability (%); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); PP30 = Probabilidade de Parto até 30 meses (%); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (0,1 mm); MAR = Marmorio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.

Central	Telefone
Jóia da Índia	(67) 3398-2000