

RCPP - Volumen 15 (número 1) 2008

RCPP - Volumen 15 (número 1) 2008

151 portada.pdf [133,86 kB]
151 índice.pdf [1,06 MB]
151 informacion.pdf [13,33 kB]
151 instrucciones.pdf [81,01 kB]
151 notaeditorial.pdf [8,64 kB]

Artículos de reseña/Review articles

Una aproximación a la fisiología de la digestión de cerdos criollos (An approach to the physiology of digestion of creole pigs).____ 151 artresJLy.pdf [76,51 kB]
Valor social y económico y atributos de cerdos indígenas amenazados de extinción en Zimbabwe (Socio-economic value and attributes of threatened indigenous pigs of Zimbabwe). 151 artresMChinmoyo.pdf [38,29 kB]
El cerdo Criollo Cubano en el desarrollo rural sostenible (The Cuban Creole pig in sustainable rural development). 151 artresFVelazquez.pdf [179,69 kB]
Diversidad genética del cerdo criollo mexicano (Genetic diversity of the Mexican creole pig). 151 artresCLemus.pdf [99,59 kB]

Experiencias brasileiras na criação de suínos locais (Brazilian experiences on local pig rearing). [151 artresOFilha.pdf \[98,30 kB\]](#)

Notas científicas/Research notes

Salida fecal y digestibilidad de materia seca en cerdos Pelón Mexicano nayaritas alimentados con dietas de pulpa fresca de aguacate (*Persea americana* Mill.) (Faecal output and dry matter digestibility in Pelón Mexicano pigs from Nayarit fed diets on fresh pulp of avocado (*Persea americana* Mill.)). [151 artFGrageola.pdf \[27,27 kB\]](#)

Nota sobre la presencia de casco de mula y mamelas en cerdos Criollo Cubano del Centro Genético ?San Pedro? (A note on the appearance of mule foot and mamellae in Criollo Cubano pigs from the Genetic Centre ?San Pedro?). [151 artLAguero.pdf \[54,48 kB\]](#)

Una nota sobre un reservorio genético de cerdos Criollo Cubano en la provincia de Sancti Spiritus (A note on a Criollo Cubano pig genetic reservoir site in Sancti Spiritus province). [151 artRRoque.pdf \[26,94 kB\]](#)

Artículos científicos/Scientific articles

Patrón de consumo de cerdos Pelón Mexicano nayaritas alimentados con dietas de pulpa fresca de aguacate (*Persea americana* Mill.) (Pattern of feed intake of Pelón Mexicano pigs from Nayarit fed on diets of avocado (*Persea americana* Mill.) fresh pulp). [151 artVPeralta.pdf \[42,39 kB\]](#)

Función cecal en cerdos Criollo Cubano. Efecto de fuentes tropicales no convencionales de energía en índices fermentativos (Caecal function in Cuban Creole pigs. Effect of non conventional tropical sources of energy on fermentative indices). [151 artMMacias.pdf](#) [38,95 kB]

Comparación de los niveles de IgG en cerdos Pelón Mexicano yYorkshire x Landrace en diferentes etapas de maduración inmunológica (A comparison of IgG levels in Pelón Mexicano and Yorkshire x Landrace pigs in different stages of immunological maturation). [151 artLGuerreroA.pdf](#) [35,53 kB]

Respuesta inmune celular mediante técnicas de linfoproliferación y fagocitosis en cerdos Pelón Mexicano antes y después del destete (Cellular immune response through techniques of linfoproliferation and fagocitosis in Pelón Mexicano pigs before and alter weaning). [151 artLGuerreroB.pdf](#) [94,75 kB]

Articulos de investigación y desarrollo/Articles of research and development

Evaluación de un coto de reserva genética de cerdos Criollo Cubano en la provincia cubana de Pinar del Río (Evaluation of a site of genetic reservoir of Cuban Creole pig in the Cuban province of Pinar del Rio). [151 artISantana.pdf](#) [26,27 kB]

Conservación, evaluación, mejora y uso del cerdo Criollo Cubano (Conservation, evaluation, improvement and use of the Cuban Creole pig). [151 artGGarcia.pdf](#) [41,56 kB]

[151 anuncios.pdf](#) [63,06 kB]



No