

Contents	Contenido
Utilization of Polymerase Chain Reaction for Characterization of Native Isolates of <i>Bacillus thuringiensis</i>	1-9 Uso de la Reacción en Cadena de la Polimerasa para caracterizar aislamientos nativos de <i>Bacillus thuringiensis</i> Javier Hernández F., Leonardo Mariño R., Martha L. Orozco y Javier Narváez V.
The Global Program for the Management of Farm Animal Genetic Resources	10-16 El Programa Mundial para el Manejo de los Recursos Genéticos de los Animales Domésticos Salah Galal and Keith Hammond
Prediction of Additive and Nonadditive Genetic Effects for Weight at Weaning Using a Multibreed Animal Evaluation Procedure	17-21 Predicción de los efectos genéticos aditivos y no aditivos del peso al destete mediante un procedimiento de evaluación animal multiracial Carlos Manrique, Mauricio Elzo, William Odenya, Lee McDowell y Don Wakeman
Natural Occurrence of Aflatoxins in Hybrids Sorghum harvested on Alto Magdalena Microregion, Colombia	22-26 Ocurrencia natural de aflatoxinas en sorgos híbridos cultivados en la microregión del Alto Magdalena, Colombia Beatriz Abadía, Germán Afanador, Angel E. Céspedes, Gonzalo J. Díaz
Economic Impact of Porcine Leptospirosis at two Farms of the Colombian Coffee Growers Area	27-32 Impacto económico de la leptospirosis en dos explotaciones porcinas de la zona cafetera colombiana Alberto Orrego Uribe y Julialba Ángel Osorio
Genetic Evaluation of Criollo Cattle and Their Crossbreds in Colombia	33-44 Evaluación genética del ganado criollo y sus cruces en Colombia. Mauricio A. Elzo, Carlos Manrique P. y Gustavo Ossa S.
Susceptibility of Mango Cultivars (<i>Mangifera indica</i> L.) to the Anthracnose at the Colombian Atlantic Coast	45-53 Respuesta de cultivares de mango (<i>Mangifera indica</i> L.) a la antracnosis en la Costa Atlántica colombiana Alberto Rafael Páez Redondo
Determination of Lactation Curve of Crossbred Cows in a Dual Purpose Herd at the Caribbean Region of Colombia	54-57 Determinación de la curva de lactancia en vacas mestizas de un hato de doble propósito en la Región Caribe de Colombia Gustavo Ossa S., Lino Torregroza S. y Leonardo Alvarado
Cloning of the coat protein gene from a Colombian strain of CMV for its expression in plants using <i>Agrobacterium</i> -mediated transformation	58-59 Clonación del gen de la cápside proteica de una cepa colombiana del Virus del Mosaico del Pepino (CMV) para su expresión en plantas por transformación mediada por <i>Agrobacterium</i> Leonardo Mariño Ramírez
	60-63 Instrucciones para los autores
	64-70 Resúmenes de tesis (MIP)