



I'm not robot



I am not robot!

El estudio se realizó en el banco de germoplasma de camélidos. En la actualidad, los camélidos sudamericanos probablemente constituyen el único medio de utilización productiva de las extensas áreas de pastos naturales de las zonas La tribu de los Lamini habita en América del Sur a lo largo de la cordillera de los Andes y se conoce como Camélidos Sudamericanos (CSA) o camélidos del Nuevo Mundo. La producción de Camélidos Sudamericanos (CSA) es el principal medio de subsistencia de las comunidades campesinas que habitan en el altiplano andino. Introducción: Son mamíferos herbívoros pertenecientes al Orden Artiodactyla, Familia Camelidae, bajo la denominación de Camélidos Sudamericanos se engloba a dos especies silvestres, la Vicuña y el Guanaco; y a dos domésticas, la Llama y la Alpaca. Estudios de investigación camélidos sudamericanos silvestres y sus ecosistemas en el Perú: Recopilación y sistematización de la información generada en Universidades y Centros de Los camélidos sudamericanos domésticos, llama y alpaca, representan la principal fuente de sustento de los habitantes del altiplano. La producción de CSA es el principal medio de subsistencia de las comunidades campesinas que habitan en el altiplano andino. Esta actividad importante se dio en la región RESUMEN Los camélidos sudamericanos son mamíferos herbívoros considerados pseudoruminantes, que habitan principalmente países como de Perú, Bolivia, Chile, Argentina y Ecuador, son fuente La producción de Camélidos Sudamericanos (CSA) es el principal medio de subsistencia de las comunidades campesinas que habitan en el altiplano andino. Dos de ellas son silvestres El objetivo de este estudio fue determinar los parámetros productivos en camélidos sudamericanos. La elevada En este libro, fruto de largos años de investigación, se presenta una visión actualizada de la taxonomía y la filogenia de los Camélidos sudamericanos y se intenta una síntesis de Introducción: Son mamíferos herbívoros pertenecientes al Orden Artiodactyla, Familia Camelidae, bajo la denominación de Camélidos Sudamericanos se engloba a dos Nomenclatura, origen y evolución de los camélidos Nomenclatura En la actualidad hay cuatro especies de Camélidos Sudamericanos (CS). La enterotoxemia, la diarrea neonatal y los procesos respiratorios agudos son las enfermedades Los Camélidos Sudamericanos (CSA) resisten ambientes adversos como el del altiplano andino, donde no es posible la producción económica de otras especies de animales domésticos. Bajo el término CSA se incluyen dos especies domésticas, la Los camélidos sudamericanos especialmente la alpaca y la llama merecen ser destacados en este contexto, porque si bien se los encuentra en los pisos altitudinales donde prosperan ovinos y bovinos, su utilización económica puede también llevarse a cabo en extensas praderas de altura donde estos últimos no pueden sobrevivir La explotación de los camélidos sudamericanos alcanzó su máximo apogeo durante la época Incaica, las mismas que se manejaban de acuerdo a normas y principios que impartían los Incas, (llama michis) quienes tenían a su cargo la producción zootécnica de la llama y la alpaca (Flores,). La elevada mortalidad de las crías es uno de los principales factores que limitan su productividad. Las características anatómicas y fisiológicas de estos animales les permiten sobrevivir y producir en condiciones ambientales extremas ya que se encuentran adaptados para enfrentar las bajas temperaturas, la Los Los Camélidos Sudamericanos (CSA) son una riqueza pecuaria y genética de las poblaciones andinas.