## CIENCIA y DESARROLLO

Volumen 8

Enero - Diciembre 2007

## UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS

Ph. D. Fidel Ramírez Prado Rector

Dr. César Olano Aguilar Vicerrector Académico

Ing. Antonio Quispe Sánchez Vicerrector Administrativo

Ph. D. Carlos Hinojosa Uchofen Secretario General

Director

Jaime Deza Rivasplata

Corrección y cuidado de la edición Víctor Rojas Benavides

**Diseño y diagramación** Betzabé Villa Joyo

Dirección

Centro de Investigación de la Universidad Alas Peruanas. Av. Cuba 301, Jesús María, Lima, Perú.

Teléfonos

471 0346 / 266 0198

Website

www.uap.edu.pe

Correspondencia j deza@uap.edu.pe

ISSN: 1994-7224

Depósito legal: 2000-2017

Revista arbitrada

Prohibida la reproducción total o parcial de los artículos publicados en esta revista.

Los artículos publicados expresan las opiniones personales de sus autores y no necesariamente las de la Universidad Alas Peruanas.

Impresa en los talleres gráficos de la Universidad Alas Peruanas. Las Gardenias 264, Chorrillos, Lima, Perú.

## **CONTENIDO**

Editorial	3
Consumo de la leche de llama (Lama glama)	
en los Andes Peruanos	
Consumption of the llama (Lama glama)	
milk in Peruvian Andes	
Manuel Jaime Dávila Acevedo	5
Contribución al estudio de la dentición	
del perro sin pelo del Perú	
Contribution to the study of the teething	
of the dog without hair of Peru	
Luis Alexis Urbano Torrico	19
Prototipo de simulador dental para mejorar	
la microfiltración en las restauraciones	
de las piezas dentarias	
Prototype of dental pretender to improve	
the microfiltering in the restorations	
of the dental piecess	
Víctor Orlando Machuca Reyes	35
Prototipo para medir la profundidad	
de polimerización de materiales dentales	
en la práctica odontológica	
Prototype to measure the polymerization depth	
of dental materials in the odontology practical	
Ysabel Victoria Morales Alva	53
Somatotipo femenino en relación a las marcas	
en las pruebas de lanzamiento	
Feminine somato type in relation to the marks	
in the launching tests	
CECILIA ALICIA ABENSUR PINASCO	71