

UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

ESCUELA DE POSGRADO



=====

**“ACULTURACIÓN EN LA COMUNIDAD NATIVA SAN FRANCISCO
EVIDENCIADO POR LA COMPOSICIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS
DOMICILIARIOS, DISTRITO DE YARINACOCHA - UCAYALI - 2016”**

=====

**TESIS PARA OPTAR EL GRADO DE MAESTRO EN
MEDIO AMBIENTE, GESTIÓN SOSTENIBLE Y RESPONSABILIDAD SOCIAL.**

SILVIA PAOLA LLAPAPASCA GARCÍA

PUCALLPA – PERÚ

2018

DEDICATORIA.

A Dios, quien ha permitido que las cosas sucedan.

A mis amados padres, por ser una fuente de inspiración constante en mi vida, que llevare conmigo más allá de la eternidad.

A mi pareja Moises Torres Velasco, por ser parte fundamental y el complemento perfecto en mi vida.

A mis valiosos hermanos: Talía, Tony, Milagros y Andy, por acompañarme en mis interminables aventuras.

AGRADECIMIENTO.

A la Universidad Nacional de Ucayali, a través de la Escuela de Posgrado y a la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Agroindustriales por haber contribuido en mi desarrollo académico y profesional.

A mi asesor el Ing. M. Sc. Cesar Mori Montero, por brindarme sus conocimientos, su apoyo y, sobre todo, su amistad.

Al Jefe de la Comunidad Nativa San Francisco Sr. Zuel Vásquez quien, con su ayuda desinteresada, nos brindó información relevante para poder elaborar la presente investigación.

A mis colegas y amigos en especial a, Mario Junior Zegarra, Jenny Paola Zeña, María Angélica Flores y Ana María Limache por su apoyo y su amistad incondicional y solidaria.

Finalmente dejo el mayor agradecimiento a los que forman parte de OSPITMA, gracias a ellos por impulsarme a concretar cada uno de mis logros.

RESUMEN

El objetivo principal de esta investigación fue determinar la existencia de aculturación en la Comunidad Nativa de San Francisco evidenciada por la composición de residuos sólidos domiciliarios. La investigación consistió en la aplicación de formatos de encuestas a personas mayores de 60 años como referencia de una línea base y a la caracterización de los residuos sólidos domiciliarios realizadas a 38 viviendas con la finalidad de obtener información social, ambiental y económica. Asimismo, se registró el peso y se determinó la composición de los residuos sólidos recolectados durante 7 días, logrando analizar su consumo a través de los datos obtenidos. En base a los lineamientos establecidos por la guía metodológica para el desarrollo del estudio de caracterización de residuos sólidos municipales (MINAM,2015) se hizo una estratificación identificando 03 sectores: Sector A – Plaza Artesanal, Sector B – Plaza Charapita y Sector C – Campo deportivo. Los resultados obtenidos demuestran que su generación per cápita de residuos sólidos domiciliarios promedio es de 0.31 Kg/hab./día, teniendo en cuenta que el 56% de sus residuos son orgánicos, y el 44% son residuos inorgánicos. A través de la aplicación de los formatos de encuesta se determinó que existe aculturación en la Comunidad Nativa San Francisco debido a la similitud entre sus residuos orgánicos e inorgánicos, a su vez se comprobó que a mayor ingreso económico mayor generación de residuos sólidos domiciliarios y por último se evidencio la perdida de sus prácticas culturales como sus actividades productivas, formas de vestirse y disposición final de sus residuos, llegando a la conclusión que la Comunidad Nativa San Francisco viene siendo aculturizada por la cultura occidental.

Palabra Clave: Aculturación, Residuos Sólidos, Comunidad Nativa San Francisco

SUMMARY

The main objective of this research was to determine the existence of acculturation in the Native Community of San Francisco evidenced by the composition of solid household waste. The research consisted in the application of survey formats to people over 60 years of age as a reference for a baseline and to the characterization of household solid waste carried out in 38 homes in order to obtain social, environmental and economic information. Likewise, the weight was recorded and the composition of the solid waste collected during 7 days was determined, analyzing its consumption through the data obtained. Based on the guidelines established by the methodological guide for the development of the municipal solid waste characterization study (MINAM, 2015), a stratification was made identifying 03 sectors: Sector A - Artisan Plaza, Sector B - Plaza Charapita and Sector C - Campo sports. The results obtained show that its per capita generation of average household solid waste is 0.31 Kg/inhabitant/day, taking into account that 56% of its waste is organic, and 44% is inorganic waste. Through the application of the survey forms it was determined that there is acculturation in the San Francisco Native Community due to the similarity between their organic and inorganic waste, in turn it was found that the higher the economic income, the greater the generation of solid waste at home and by The last one evidenced the loss of their cultural practices as their productive activities, ways of dressing and final disposal of their waste, reaching the conclusion that the San Francisco Native Community has been acculturated by Western culture.

Keyword: Acculturation, Solid Waste, San Francisco Native Community

INTRODUCCIÓN

La importancia de esta investigación se ha enfocado en un problema etnológico y antropológico, habiendo un cambio social basado en un proceso de aculturación, el cual es ocasionado involuntariamente por el contacto de una cultura ajena a la originaria, haciéndola imperceptible ante los ojos del poblador de origen, el cual va mellando a través de los años. La población de la Comunidad Nativa San Francisco está involucrada con el estado y/o sociedad a través de la presencia del sector educación, salud, transporte, turismo, etc., es por ello que existe la importancia de determinar la presencia de la cultura occidental sobre la cultura tradicional, lo que ocasiona una pérdida invaluable de tradición y cultura.

La cultura indígena shipibo - conibo ha mostrado en los últimos 60 años (1956 al 2016) una continua pérdida de cultura, lo que se ha evidenciado a través de sus residuos sólidos domiciliarios, indicando un cambio en sus hábitos de consumo, vestimenta y actividades productivas, expresado a través su textilería, bisutería, etc., esto se aprecia en los resultados obtenidos de la caracterización de sus residuos sólidos domiciliarios, donde se pudo observar el gran consumo de productos ajenos a sus tradiciones, a su vez se aprecia el consumo de bebidas gasificadas, enlatados y el excesivo uso de pañales y toallas desechables, entre otros, los cuales solo demuestran la influencia de la cultura occidental sobre la cultura indígena.

La Comunidad Nativa San Francisco al encontrarse a pocos minutos del distrito de Yarinacocha se ha visto vulnerable ante la presencia de culturas foráneas, repercutiendo en su hábito alimenticio, adquisición de ciertos productos electrónicos, material inerte y otros, por lo cual se demuestra la importancia de *evaluar la aculturación en la Comunidad Nativa evidenciada por la composición de residuos sólidos domiciliarios.*

ANEXO 12. PANEL FOTOGRAFICO



Foto 1. Caracterización de los residuos sólidos domiciliarios



Foto 2. Pobladora oriunda de la CC.NN. San Francisco