

Sistemas de asentamiento del periodo intermedio tardío en la comunidad campesina de Chuquina, margen izquierda del río Challhuanca – Apurímac

Settlement systems of the late intermediate period in the peasant community of Chuquina, left bank of the Challhuanca – Apurímac river

Rosa Luz Gutiérrez Báez

ORCID: <https://orcid.org/0009-0003-4068-9295>
rosaluzgutierrez2002@gmail.com

Recibido: Noviembre 2023 | Aceptado: Marzo 2024

Resumen

Los trabajos de prospección arqueológica desarrollados en el año 2023 en la comunidad campesina de Chuquina han permitido registrar y conocer numerosos sitios arqueológicos del Periodo Intermedio Tardío, definiendo las características de la cultura Aymaraes, a partir del estudio de los sistemas de asentamiento. Se identificó más de 50 sitios arqueológicos de este periodo, distribuidos entre el fondo del valle, las márgenes de los tres ríos (afluentes del río Challhuanca) y la puna. Se aprecia una interrelación directa entre los centros poblados, las áreas funerarias y los espacios productivos (andenes, corrales y talleres).

Palabras claves: *Periodo Intermedio Tardío, Sistemas de asentamiento, Aymaraes, Arqueología de Apurímac, Chuquina.*

Abstrac

The archaeological prospecting work carried out in 2023 in the peasant community of Chuquina has made it possible to register and discover numerous archaeological sites from the Late Intermediate Period, defining the characteristics of the Aymara culture, based on the study of settlement systems. More than 50 archaeological sites from this period were identified, distributed between the valley floor, the banks of the three rivers (tributaries of the Challhuanca River) and the puna. A direct interrelation can be seen between the populated centers, the funerary areas and the productive spaces (platforms, corrals and workshops).

Keywords: *Late Intermediate Period, Settlement systems, Aymara, Archeology of Apurímac, Chuquina.*

INTRODUCCIÓN

Este artículo se desprende de la ponencia presentada al XXX CONEAR realizado en el mes de octubre de 2023 de la universidad San Antonio Abad del Cusco. Se presentan los resultados de las investigaciones de catastro arqueológico e inventario de sitios arqueológicos realizado en la comunidad campesina de Chuquina, distrito de Chalhuanca, departamento de Apurímac.

Estas investigaciones se desarrollaron a nivel de los distritos de las provincias de Aymaraes y Antabamba; en el marco del proyecto del vicerrectorado de investigación y postgrado de la universidad nacional Mayor de San Marcos: “investigaciones arqueológicas en el territorio de la nación Aymaraes, Apurímac” (código E23150291, aprobado con R.R. 006081 - R- 23) cuyo responsable es el Dr. Pieter Van Dalen Luna.

El registro de más de cincuenta sitios arqueológicos prehispánicos tardíos de diferente funcionalidad han permitido determinar los sistemas de asentamiento de la sociedad Aymaraes que se desarrolló en nuestra área de estudio (4 subcuencas del río Chalhuanca).

LOS SISTEMAS DE ASENTAMIENTO

Los sistemas de asentamiento son analizados desde una perspectiva sistémica tratando de comprender procesos culturales en base a la distribución de los asentamientos, Su distribución dentro del territorio y las relaciones sociales existentes entre estos

asentamientos. Es importante Por ello el correcto registro arqueológico de cómo se encuentran asentados estos sitios, así como la relación funcional existente entre ellos. (Martines 1999:32). Los sistemas de asentamiento buscan analizar las relaciones culturales existente en cada periodo cultural en base al análisis sistémico y funcional de estos sitios:

“Mientras que los patrones de asentamiento se refieren a los modelos de distribución en el espacio físico, y el de paisaje hace alusión directa al producto resultante y perceptible, los sistemas de asentamiento corresponden al grupo de reglas culturales que generan dichos patrones y paisajes, los cuales no siempre pueden ser determinados empíricamente puesto que los mismos, “reflejan las relaciones subyacentes en la cultura, responsables de esa distribución física...” (Flannery, en: Rey; 2003: 19).” (Prieto, 2011, p. 124).

El sistema de asentamiento permite comprender la relación, los cambios y el tiempo de persistencia de los elementos socio culturales, para entender la espacialidad de las localidades arqueológicas y la relación social interna con su entorno, los sistemas de asentamiento son el conjunto de normas y reglas que fueron formadas por los patrones de asentamiento, generando la una diversidad y complejidad, con las dinámicas interrelaciones estructurales de las condiciones humanas, en relación a las estructuras políticas, sociales, religiosas, etc. (Anschuetz, Wilshusen y Schieck, 2001, p. 171; Prieto, 2011, p. 125).

Los estudios de los sistemas de asentamiento permiten determinar una jerarquización del espacio, teniendo como base el emplazamiento geográfico de los asentamientos en relación con el paisaje geomorfológico en el que se emplazan y las relaciones intersitios (Vitry y Soria, 2007, p. 5).

LA COMUNIDAD DE CHUQUINGA

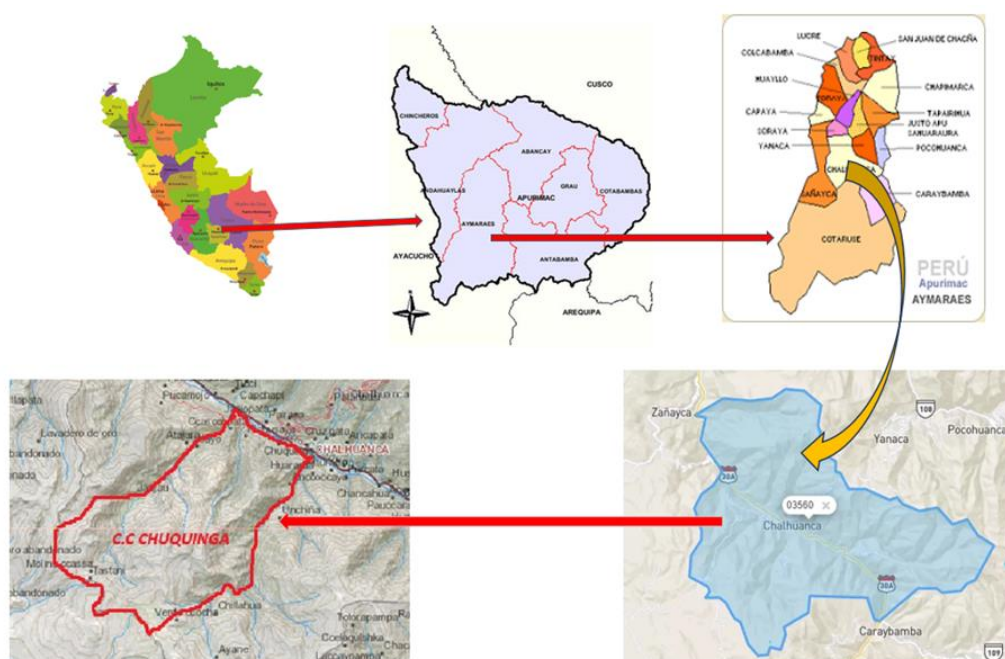
Ubicado en la margen izquierda del río Challhuanca, además se encuentra entre las subcuencas de los ríos Jayo, Pichusaya, Unchiña; afluentes del río Chalhuanca, que se unen a este río justo frente a la ciudad del mismo nombre. Entre sus principales anexos figura el pueblo de Jayo y Huayllaripa. Su extensión territorial es de 12019.49 Has., abarcando territorios

desde la región puna, en la naciente de estos ríos, que descienden en declive hasta el fondo del valle principal donde se encuentra ubicado el pueblo de Chuquinga. Es reconocida como comunidad campesina mediante R. S. 356 del 9 de julio de 1969.

Se trata de una comunidad con un largo proceso histórico y como prueba de ello tiene un variado patrimonio cultural. En los primeros años de la colonia fue el escenario del enfrentamiento entre españoles en el contexto de las guerras civiles. Tiene una iglesia colonial de gran volumetría y monumentalidad que tiene en su interior abundantes obras de arte y evidencias pictográficas (Hosing, 2005,2006).

Figura 1

Ubicación de la comunidad de Chuquinga en el distrito de Chalhuanca, provincia de Aymaraes y departamento de Apurímac.



1.- ANGASMARKA

Se encuentra en las coordenadas UTM: 8419191 N y 687849 E, y a una altitud de 3013 ms.n.m. El sitio se encuentra en la margen izquierda del río Chalhuanca, en la ladera media baja del lado noreste del cerro Angasmarka. Presenta un terreno ligeramente accidentado con escasa cantidad de afloramientos rocosos.

Se trata de un asentamiento emplazado de norte a sur, con una extensión de 2.94 hectáreas. En el sitio se han identificado estructuras arquitectónicas de distintas formas y dimensiones. Se observó estructuras de forma rectangular con un largo entre 7 y 14.50 metros, con ancho entre 4.90 y 9.20 m, un espesor de 0.70 a 0.80 m. y una altura conservada de 1.80 m, tiene un acceso en el lado noreste de 0.80 m de ancho, de forma rectangular, estas presentan esquinas redondeadas. La estructura circular presenta un diámetro de 7.50 m. con un espesor de 0.54 m. y con una altura de 0.60 m. La estructura arquitectónica de forma cuadrangular más grande presenta 6.45 x 6.46 m. con un espesor de 0.45 m con una altura conservada de 1.10 m, con esquinas

redondeadas. La mampostería es ordinarias y careadas, de doble hilera a base de piedras unidas con mortero de barro. Entre algunas estructuras se observan muros de contención para aprovechar el espacio, asimismo, estas forman pasadizos, así como muros perimétricos que se hallan en al estado de conservación.

Finalmente, se observaron arquitectura de formas irregulares acompañado de andenes en la ladera inferior hacia el lado norte del sitio aglomerado de estructuras. Esta estructura tiene un diámetro aproximado de 3.60 m, entre dos muros de contención que al parecer funcionaron como andenes.

El sitio presenta ocupación del Periodo Intermedio Tardío y Horizonte Tardío. Se han observado restos de manos de moler, así como algunos fragmentos de cerámica muy escasas de color rojizo. Se encuentra en mal estado de conservación, principalmente por factores antropogénicos, por la práctica de la ganadería y agricultura, que han afectado la mayor parte del sitio.

Figura 2 y Figura 3

Vista aérea del asentamiento de Angasmarka. Véase las estructuras arquitectónicas. Estructura rectangular ubicado al lado sur del sitio. Fotografía de planta.



2.- QORYWAYRACHINA

Se encuentra en las coordenadas UTM: 8419112 y 687882 E, y a una altitud de 2921 ms.n.m. El sitio se encuentra en la margen izquierda del río Chalhuanca, en la cima del cerro, este se denomina Qorywayrachina. Es una colina suave que presenta declives pronunciados, sin embargo, la cima tiene un terreno amplio. Se trata de un asentamiento doméstico emplazado de noreste a sureste, con una extensión de 0.48 hectáreas. En el sitio se han identificado arquitectura de forma circular-irregular y en "D". En el primer caso, tienen medidas entre 5 y 7 m. de diámetro, con un espesor de 0.60 y 0.70 m, mientras que las irregulares presentan un largo de 6 m. y un ancho de 4.50 m, un espesor de muros de 0.55 m, con una altura conservada de 0.60 m, y con un acceso de 0.94 m de ancho. Así mismo se han observado la presencia en el lado este de la

colina, 5 muros de contención que vienen desde la parte media superior de la colina, que poseen una mampostería ordinaria, a base de piedras de diferentes dimensiones, en algunos casos unidos con mortero de barro, en algunos casos no, Al lado opuesto de los 5 muros de contención se hallan otros 3 muros que llegan hasta el acantilado. Estas tienen una altura aproximada entre 1.20 y 2.10 m. de altura. Entre cada muro de contención se hallan más de 5 estructuras circulares-irregulares, llegando a sumar cerca de 25 recintos. En la cima se han observado arquitectura posiblemente de forma rectangular acompañada de recintos circulares.

El sitio data del Periodo Intermedio Tardío. Se han observado fragmentos de cerámica no diagnóstica muy escasas de color rojizo. Se encuentra en mal estado de conservación.

Figura 4

Vista del sitio de Qorywayrachina.



3.- HUAYLLARIPA

Se encuentra en las coordenadas UTM: 8413950N y 6785751E, a una altitud de 4066 m.s.n.m. Geográficamente, se localiza en la margen derecha del riachuelo del mismo nombre. Se emplaza sobre la falda y ladera de un afloramiento rocoso, topográficamente es llano, en la superficie del sitio se observa densa vegetación. Se trata de un asentamiento prehispánico que se extiende en un espacio de 1.87 hectáreas aproximadamente, se emplaza de norte a sur y presenta una ligera inclinación de sur

a norte. En el sitio, se identificó gran cantidad de evidencia arqueológica de función doméstica, muchas de ellas colapsadas al exterior e interior de los recintos. En cuanto a la arquitectura se hace visible la construcción de recintos de planta rectangular, con técnica de mampostería ordinaria. Al parecer estas estructuras cumplieron funciones de unidades habitacionales, muchos de ellos con compartimentos internos. El sitio data del Horizonte Tardío (Inca). Se encuentra en pésimo estado de conservación.

Figura 5 y Figura 6

Dos recintos del sitio de Huayllaripa.



4.- MOROQPAMPA

Ubicado en las coordenadas UTM: 8417830N Y 687519E, a una altitud de 3715 m.s.n.m. Geográficamente ubicado en la margen izquierda del río Challhuanca, emplazado en la cima de un cerro entre dos quebradas. En el extremo Oeste del sitio arqueológico se ha encontrado una estribación rocosa de corta elevación, donde en la cima y las laderas han sido adecuados con un conjunto de al menos cuatro plataformas, que principalmente se encuentran en el lado Norte y Oeste. Están elaborados con piedras canteadas. En la cuarta plataforma se identificó una estructura rectangular posiblemente subdividida en dos compartimentos, solo se observan los cimientos, con 3.60 m de largo interno, 3.50 m de ancho y un espesor de 0.55 m. En el lado Oeste se identificó terrazas discontinuas que forman plataformas de diferentes dimensiones, donde en algunos de ellos se observan cimientos de muros curvos (probablemente estructuras

circulares, ovaladas u otro tipo) como también cimientos de muros rectos, en algunas partes forman esquinas de 90° (posiblemente estructuras cuadrangulares o rectangulares), construidas con piedras canteadas de medianas dimensiones sin argamasa, con mampostería ordinaria, dispuestas en doble hilera con un espesor de 60 cm.

En la parte central del sitio arqueológico se encuentra una colina con pendiente suave, cuyas laderas principalmente en el lado Sur se encuentran plataformas discontinuas de formas irregulares donde se observan generalmente las cabeceras y siluetas de las estructuras, en la cima de identificó cimientos en doble hilera:

- a) **Rectas:** probablemente estructuras ovaladas, circulares u otro tipo.
- b) **Muros curvos:** probablemente estructuras ovaladas o circulares.

Estos generalmente se encuentran en una colina, hechas con piedras canteadas sin argamasa en donde algunas de ellas

superan hasta más de 1 m de altura. En el extremo Este se observa algunas siluetas de plataformas y recintos.

El sitio presenta ocupación del Horizonte Temprano, siendo reocupado durante el Periodo Intermedio Tardío. En la superficie se encontró lascas y láminas de basalto, sílex y obsidiana en regular

cantidad, abundante cantidad de fragmentos de cerámica decorados (posiblemente del Periodo Intermedio Tardío) y sin decorar; manos de moler y morteros. Este sitio se encuentra en mal estado conservación, afectado principalmente por la ganadería, entre otros.

Figura 7 y Figura 8

Panorámica del sitio de Moroqpampa y Material lítico doméstico hallado en superficie



5.- CALVARIO

Se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM 8417936N Y 688144E, en 3546 m.s.n.m, emplazado entre la cresta formado por dos quebradas pequeñas, con una sola pendiente en la parte alta y pendiente ligera en los lados laterales. Se trata de un asentamiento prehispánico donde en el lado Suroeste presenta una muralla (Noroeste-Suroeste), presenta un ancho de 1.38 m dispuestos en doble hilera, con una altura conservada de 1 m aproximadamente. Los recintos se encuentran generalmente en la parte interna de las crestas, dispersas y en escasa cantidad (población pequeña). Está conformado por recintos en forma de “D”, la mayor parte se encuentran solo

cimientos. Estos recintos están asociados a patios. En la parte baja se observa un conjunto de seis muros de contención. El sitio data del Periodo Intermedio Tardío. Se encuentra en mal estado de conservación.

6.- PACHAQHA

Se trata de un centro poblado del Periodo Intermedio Tardío y Horizonte Tardío en regular estado de conservación, de grandes dimensiones ubicado en la ladera de poca pendiente del cerro Pachaqha. Se ubica en la coordenada UTM: 689015E, 8418190N, a una altitud de 3204 metros. El sitio presenta un sistema de murallas dobles que va encerrando las construcciones de la parte interna; la primera tiene 5.5 m de grosor, mientras que la segunda tiene 4.50

m. la altura conservada es de por lo menos 2.50m de alto, edificados íntegramente a base de piedras canteadas unidas con argamasa. El interior de las murallas se ha elaborado con relleno de piedras y tierra. se han identificado dos sectores:

Sector A: se ubica en la parte superior del sitio y se caracteriza por presentar recintos de planta ovalada y planta en “D”, en razón de mas de 30 de estos tipos de recintos, muy destruidos, notándose solo las cabeceras que se encuentran cubierta de abundante vegetación arbustiva espinosa. Se aprecian también algunas edificaciones de planta rectangular, que corresponden a edificaciones de la época inca, que pudieron haber sido introducidas con fines de control.

Sector B: se encuentra en la parte más baja, ubicado a unos 50 m de distancia de sector A, conformado por mas de 50 recintos de forma ovalad y hasta 5 m de diámetro. Se ven también edificaciones con planta en “D”. se observa una estructura semisubterránea de 3.30m de largo por 1.80m de ancho, con una profundidad de 1m. se aprecia que el muro del lado oeste tiene mayor elevación y a la mitad del muro presentan piedras voladizas, las que estarían conformando el soporte del techo del primer nivel; esta edificación tendría

por lo menos dos niveles. Los muros de esta edificación semisubterránea están edificados con piedras canteadas unidas con argamasa, en el muro Noroeste presenta un nicho.

7.- HAW HAW

Se encuentra ubicado en las coordenadas UTM: 8416840N y 682058E a una altitud de 4036 m.s.n.m. Geográficamente, esta ubicado en la margen izquierda del río Jayo. Esta emplazada en la ladera media del cerro Haw Haw, en el lado Noreste, presenta una pendiente muy accidentada en donde se observan farallones y afloramientos rocosos de diversos tamaños, donde se forman abrigos rocosos. Se trata de un espacio funerario que se encuentra en la base de los afloramientos rocosos (abrigo rocoso), con un alto de 15 m, 50 m de ancho aproximadamente y con una profundidad de 3 m aproximadamente. En una de las zonas se observó un fragmento de cráneo (la parte occipital que se encuentra fragmentada) de un humano adulto de aproximadamente 40 a 50 años, que presenta como patologías: desgaste dental y pérdida dentaria principalmente de los molares. El sitio data del Periodo Intermedio Tardío. El sitio se encuentra en un muy mal estado de conservación.

Figura 9

Vista del sitio de Haw Haw, de función funeraria.



Figura 10

Restos óseos disturbados hallados en el sitio.



8.- PUKALAYMI 1

Se encuentra ubicado en las coordenadas UTM: 8416103N Y 682397E, a unos 3855 m.s.n.m. geográficamente ubicado en la margen izquierda del río Jayo. Emplazado en una explanada con una pendiente suave en el sur, ubicado en ladera baja del cerro Pukalaymi en el lado Este, en el lado Noroeste presentan una pendiente

ligeramente accidentada, con afloramiento rocosos escaso y regular vegetación. En esta zona se encontró algunas cerámicas prehispánicas en regular cantidad, donde una de ellas presenta decoración; también se encontró lascas de obsidiana. Se observan algunas construcciones que fueron reutilizadas y convertidas en kanchas. También se observan cimientos curvos y rectangulares que se tratan de

estructuras domésticas; se observan también siluetas de plataformas donde se identificó fragmentos de cerámica y obsidiana prehispánica. También se observan cabeceras de algunos muros de contención. El sitio data del Periodo Intermedio Tardío, en mal estado.

9.- PUKALAYMI 2

Se encuentra ubicado en la parte baja de una colina sobre una pequeña explanada, en las coordenadas UTM: 682719E, 8416155N, a 3784 m de altitud. Está conformado por un conjunto de terrazas discontinuas, edificadas con piedras canteadas mampuestas sin argamasa de

hasta un metro de alto y cinco metros de ancho. Se observan corrales actuales emplazados sobre estas terrazas. En el lado norte de la explanada se observa una colina baja, donde se observa afloramientos rocosos de diferentes dimensiones resaltando el mas grande de 1.70m de alto, 4.70m de largo y 2.20m de ancho. En sus alrededores se encontró abundantes materiales líticos: lascas, láminas de obsidiana en abundante cantidad. Se halló en superficie escasos fragmentos cerámicos. Se encuentra en mal estado de conservación. El sitio data de periodos prehispánicos tardíos, aunque es muy posible que tenga ocupaciones anteriores.

Figura 11

Vista de concentración de obsidiana en la superficie de este taller.



10.-PUKALAYMI 3

Se encuentra ubicado sobre una explanada en la ladera media del cerro Pukalaymi, en la coordenada UTM:683005E, 8416349N, A 3800m de altitud. Se trata de un conjunto de corrales emplazados sobre plataformas, distribuidas de manera irregular y entremezclado con corrales actuales los muros están elaborados con piedras

medianas mampuestas sin argamasa. Tienen planta irregular, de hasta 50 por lado. Hacia el lado Suroeste se observa, con un anchoo de dos o tres metros, con cortes de talud en la parte superior y muros de contención para sostener la calzada. El sitio se encuentra en mal estado de conservación. El sitio corresponde al Periodo Intermedio Tardío.

Tabla 1

Sitios arqueológicos de periodos prehispánicos tardíos identificados en la comunidad campesina de Chuquina, distrito de Chalhuanca, provincia de Aymaraes – Apurímac.

No sitio	Nombre sitio	Coordenada UTM		Altura	Extensión aproximada (Ha)	Asociación Cronológica	Tipo de sitio	Estado de conservación
		Norte	Este					
1	Hueyitaripa	8413950	675751	4066	1.87 Ha	Horizonte Tardío	Doméstico	Malo
2	Angasmarca	8419191	687849	3013	2.94 Ha	Intermedio Tardío	Centro poblado	Regular
3	Qori Wayrachina	8419112	687882	2921	0.48 Ha	Intermedio Tardío	Doméstico	Malo
4	Moroopampa	8417830	687519	3715	10 H a	Horizonte Temprano	Doméstico	Malo
5	Calvario	8417936	688144	3546	2 H a	Intermedio Tardío	Doméstico	Malo
6	Pachaqha	8418190	689015	3204	15 Ha	Intermedio Tardío - Horizonte Tardío	Centro poblado	Regular
7	Haw Haw	8416840	682058	4036	0.1 Ha	Intermedio Tardío	Área funeraria	Malo
8	Pukalaym 1	8416103	682397	3855	5.39 Ha	Intermedio Tardío	Doméstico	Malo
9	Pukalaym 2	8416155	682719	3789	3.11 Ha	Intermedio Tardío	Taller lítico	Malo
10	Pukalaym 3	8416349	683005	3808	5.87 Ha	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
11	Cornal 1	8414043	685438	4195	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
12	Cornal 2	8418113	686317	3608	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
13	Cornal 3	8418674	685591	3367	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
14	Cornal 4	8416886	685487	2835	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
15	Cornal 5	8417503	685083	3725	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
16	Cornal 6	8417745	684527	3589	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
17	Cornal 7	8416281	684934	3840	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
18	Cornal 8	8416253	686917	3777	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
19	Cornal 9	8415637	685757	4073	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
20	Cornal 10	8412468	685986	4138	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
21	Cornal 11	8413137	683317	4444	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
22	Cornal 12	8411921	684350	4326	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
23	Cornal 13	8410040	683366	4407	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
24	Cornal 14	8412576	684013	4396	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
25	Cornal 15	8415164	684870	4345	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
26	Cornal 16	8415577	683744	4346	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
27	Cornal 17	8409952	684098	4436	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
28	Cornal 18	8411132	682881	4382	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
29	Cornal 19	8413714	683307	4373	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
30	Corral 20	8411138	681215	4327	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
31	Sitio doméstico	8414580	684845	4398	1 H a	Intermedio Tardío	Doméstico	Malo
32	Corral 21	8415899	679444	4323	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
33	Corral 22	8416396	679617	4360	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
34	Corral 23	8413316	678568	4174	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
35	Corral 24	8414540	680933	4297	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
36	Corral 25	8414961	681230	4268	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
37	Corral 26	8415083	681136	4303	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
38	Corral 27	8413792	682867	4315	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
39	Corral 28	8414296	683531	4401	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
40	Corral 29	8410268	680862	4193	5 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
41	Corral 30	8411730	681962	4329	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
42	Corral 31	8412360	681763	4365	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
43	Corral 32	8413866	678949	4143	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
44	Corral 33	8413875	684764	4312	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
45	Corral 34	8413866	679750	4247	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
46	Corral 35	8412044	685000	4236	3 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
47	Corral 36	8410822	684676	4436	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
48	Corral 37	8410942	684603	4430	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
49	Corral 38	8411945	682793	4338	2 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
50	Corral 39	8411777	683028	4404	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
51	Corral 40	8412661	680955	4412	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
52	Corral 41	8411657	680576	4338	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo
53	Corral 41	8413112	686230	4028	1 H a	Intermedio Tardío	Corrales	Malo

CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE ASENTAMIENTO PREHISPÁNICO

Son 53 sitios arqueológicos registrados en el ámbito de la comunidad campesina de Chuquina, que presentan ocupación de Periodos prehispánicos tardíos, la mayoría con reocupaciones hasta el Horizonte Tardío, un sitio con densa evidencia del Horizonte Tardío. Las pocas investigaciones arqueológicas realizadas en la provincia de Aymaraes han determinado que durante el Periodo Intermedio Tardío esta provincia al igual que la de Antabamba fueron ocupados por la nación Aymaraes (Van Dalen, 2011, 2021, 2022). Chuquina y esta sección del valle de Chalhuanca se encontraba ubicado en la parcialidad de Cayao Aymara (Espinoza; 2019: 1192, Van Dalen, 2012,

p. 20), una de las tres parcialidades que conformaban el territorio de la nación Aymaraes (junto con Collana Aymara y Taipe Aymara).

Las áreas nucleares del Periodo Intermedio Tardío en nuestra área de estudio se ubican entre la desembocadura de los ríos Pichusaya y Unchiña al río Chalhuanca, en los contrafuertes que se elevan desde el fondo del valle de Chalhuanca, donde se encuentran ubicados los centros poblados Aymaraes de Angasmarca y Pachaqha. Estos dos sitios se encuentran ubicados a 3013 y 3204 metros de altitud respectivamente, ubicados en la mitad superior de la región quechua. Son dos asentamientos que presentan sistemas de murallas defensivos que encierran en el interior conjuntos habitacionales de planta circular, como ovaladas y en “D” que están

asociadas a patios y espacios abiertos. En los alrededores y por encima de estos sitios se aprecia algunos sitios domésticos (Huayllaripa, Qori Wairachina, Moroqpampa, Calvario y Pukalaymi 1), los cuales eran viviendas de población agrícola, a modo de sitios satélites. Estos sitios se distribuyen altitudinalmente desde los 2921 metros (Qori Wayrachina) hasta los 4066 metros (Huayllaripa).

En cuanto a las áreas funerarias se han identificado en diferentes secciones de las cuencas, hallándose al interior de abrigos rocosos (Haw Haw), donde fueron colocados los individuos en entierros múltiples, apreciándose hoy los huesos desarticulados, pero con evidencias paleopatológicas. Julio C. Tello registró en su expedición de 1942 en la otra margen del río Chalhuanca algunos de estos sitios con características similares (Tello, 2016).

Al igual que casi todos los centros poblados Aymaraes, Angasmarca y Pachaqha se encuentran rodeados de sistema de andenerías, aunque en nuestra zona de estudio estos son de medianas dimensiones, a diferencia de la otra margen del río Chalhuanca (comunidad de Pariacca y Chalhuanca), donde si existen grandes extensiones de andenerías que se elevan desde el fondo del valle.

Los centros poblados del Angasmarca y Pachaqha se encuentran orientados hacia el valle de Chalhuanca y a su vez hacia el cerro Pishte, Apu principal ubicado en la jurisdicción de Chalhuanca. Como en todas las sociedades andinas la religión cumplió un papel muy importante en la sociedad Aymaraes.

Existe en las cabeceras de las sub cuencas investigadas numerosos sitios con corrales, donde se criaban camélidos. Esto evidencia la dicotomía económica y la práctica del control vertical de los pisos ecológicos para el aprovechamiento de productos de diferentes ecosistemas (Murra, 1972).

Las evidencias arqueológicas indican que tras la conquista del Tawantinsuyo de la región no hubo cambios significativos en los patrones de vida de la población local Aymaraes. A pesar que existe un pequeño sitio doméstico a más de 4000 metros (Huayllaripa), los Incas no intervinieron directamente en las condiciones de vida de la población, tal como se reportó en el vecino valle de Caraybamba (van Dalen y Grados, 2014). Se ha identificado tanto en Angasmarca como en Pachaqha recintos rectangulares que habrían sido edificados durante el Tawantinsuyo.

Las fuentes etnohistóricas mencionan que la existencia de sitios defensivos militares o pucaras utilizadas eventualmente ante ataques eventuales, una de estas se encontraba en Chuquina:

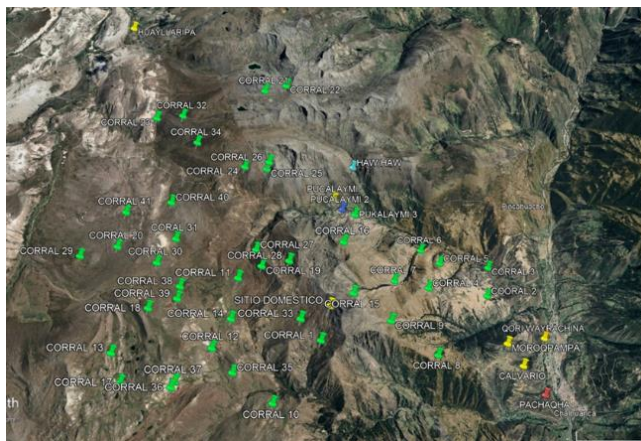
“... Con un paso estrecho y difícil por donde apenas podían pasar, con trabajo, dos hombres de frente; a un lado está la montaña casi perpendicular y del otro un precipicio que va al río. Apenas tenía solo dos o tres entradas por un andén muy alto. Por la otra parte se veía una barranca que va a juntarse con el torrente; y río abajo había albarradas de piedras, muy fuertes fabricadas artificialmente. Por la parte de abajo del río una quebrada con una ciénaga y muchos andenes en la una y otra banda.

Hubo estrategias españolas que llegaron a sostener que era la mejor y más robusta del reino, pues tenía una entrada tan estrecha por donde no podía entrar sino un hombre solo; en una angostura de tierra tan dura, con el río Abancay a sus pies y dos cerros enormes con hondas quebradas y fuertes andenes. Eran terrazas muy vigorosas delante de una quebrada. Con boleadoras, galgas y otras armas sus defensores podían resistir muy bien. En este lugar fortificado y seguro, se extendían a su alrededor pastos y corrales para el ganado. Cerca se levantaba el pueblo de Chuquina” (Espinoza; 2019, pp. 1188-1189, citando a Fernández de Palencia; 1963, II, pp. 9-12, 17-21, Alcedo; 1786, I: p. 332).

Cabe destacar la importancia geopolítica de esta zona de Chuquina, pues estas quebradas fueron corredores naturales de

Figura 12

Vista general de los cincuenta y tres sitios registrados en la comunidad de Chuquina.



CONCLUSIONES

Las investigaciones arqueológicas desarrolladas en el territorio de la comunidad campesina de Chuquina han permitido identificar 10 sitios arqueológicos, ocupados durante Periodos

comunicación con las partes altas de Andahuaylas; así como por la presencia en la zona de Huayllaripa de numerosas minas de donde se extraía oro y otros metales desde los tiempos Wari (Regal, 1946).

Cabe destacar, la cercanía a las canteras de obsidiana de Tintay (Burger, Fajardo y Glascock; 2006) desde donde se abastecía de este elemento a toda la región. Las evidencias arqueológicas demuestran las relaciones que mantuvo esta zona del territorio Aymaraes con las actuales provincias de Puquio (por la cuenca alta del río Cotaruse), Andahuaylas (por las cabeceras de los ríos estudiados, Abancay (desde donde era fácil comunicarse con la región del Cusco) y Antabamba (corredor natural para llegar a la región Arequipa).

prehispanicos tardios. Estos sitios corresponden a la cultura Aymaraes. El área nuclear y ocupación cultural en este Periodo Intermedio Tardío está definida por la desembocadura de los ríos Jayo y Unchiña, donde se emplazan los centros

poblados de Pachaqha y Angasmarca. Por encima del nivel altitudinal de estos sitios se encuentran otros de diversas funciones que se encontraban relacionados a estos.

AGRADECIMIENTOS

Mi agradecimiento al director del proyecto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos Dr. Pieter Dennis Van Dalen Luna,

BIBLIOGRAFÍA

Alcedo y Herrera, Antonio de. (1786-1789). *Diccionario histórico – geográfico de las Indias Occidentales. O a saber de los reynos del Perú, Nueva España, Tierra Firme, Chile y Nuevo reyno de Granada*. Madrid, 5 tomos.

Anshuetz, Wilshusen y Schieck. (2001). Una arqueología de los paisajes: perspectivas y tendencias. *Journal of Archaeological Reserch*, 9 (2), pp. 152-197.

Burger, Richard; Fajardo, Fidel; Glascock, Michael. (2006). Potreropampa and Lisahuacho obsidian sources: geológicas origins of Andahuaylas A and B type obsidians in the province of Aymaraes, Departament of Apurímac, Perú. *Nawpa Pacha*, 28 (1): pp.110-127.

Espinoza Soriano, Waldemar. (2019). *Etnias del imperio de los Incas*. Lima: Universidad Ricardo Palma. 3 Tomos.

Hostnig, Rainer. (2005). Las tejas pintadas de Chuquinga, Aymaraes. *Arkinka: revista de arquitectura, diseño y construcción*, 118: pp. 84-92. Lima.

(2005). *Tejas ornamentales del templo colonial Chuquinga, provincia de*

por la autorización para utilizar la información que presento en el presente trabajo. Así mismo, a los arqueólogos que participaron en la recolección de la información: Bach. Juan Conde Vilca, Bach. Soledad Gutiérrez Fernández, Bach. Gino Báez Cárdenas y Est. Miguel Mota Labán.

Aymaraes, Apurímac. Boletín de Lima, 145: pp. 19-35. Lima.

Martínez, G. (1999). *Tecnología, Subsistencia y Asentamiento en el curso medio del río Quequén Grande: un enfoque arqueológico*. Tesis Doctoral inédita. Buenos Aires: Universidad de La Plata.

Prieto Rodríguez, Mauricio (2011). *Los patrones de asentamiento: una herramienta metodológica para la reconstrucción del pasado*. Boletín Antropológico, 29 (82), pp. 116-131. Mérida: Universidad de los Andes.

Regal, Alberto. (1946). Las minas incaicas. *Revista de la Universidad Católica*, 14 (1), pp. 43-85. Lima: Universidad católica del Perú.

Tello, Julio C. (2016). *Cuadernos de Investigación del Archivo Tello N° 14. Expedición al Vilcamayo, 1942. Segunda parte: Cusco y Apurímac*. Lima: Museo de Arqueología y Antropología, Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Van Dalen Luna, Pieter. (2009). Andenerías y asentamientos Tardíos en Caraybamba, Apurímac. *Investigaciones Sociales: Revista del Instituto de*

Investigaciones Histórico Sociales, 22, pp. 247-270. Lima: Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

(2011). *Arqueología Prehispánica tardía de Caraybamba, Aymaraes, Apurímac. Asentamientos y andenerías*. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

(2021). Caracterización arqueológica de la nación aymaraes del periodo intermedio tardío en Apurímac. *Actas del II Congreso Internacional del área centro sur andina*: pp. 61-80. Arequipa: Universidad de Varsovia, Universidad Católica Santa María.

(2022). *Proceso histórico de San Pedro de Caraybamba. Arqueología de la nación*

Aymaraes. Caraybamba y Aymaraes en la Colonia, Independencia y la República. Tayacaja: Universidad Nacional Autónoma de Tayacaja Daniel Hernández Morillo (UNAT).

Van Dalen Luna, Pieter y Grados Rodriguez, Hans. (2014). El Tawantinsuyu en Allaqmarca, Caraybamba, provincia de Aymaraes, Apurímac. *Arqueología y sociedad*, 28, pp. 451-481. Lima: Museo de Arqueología y Antropología, Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Vitry, Christian y Soria, Silvia. (2007). Sistema de asentamiento prehispánico en la sierra meridional de Chañi (Salta, Argentina). *Revista Andes*, 18, pp. 1-56. Salta: Universidad Nacional de Salt