F	ICHA CATASTRAL DE BII	EN INMUEBLE PREI	HISPÁNICO	NATION TO THE REAL PROPERTY.
1. NOMBRE DEL BIEN IN	MUEBLE PREHISPÁNICO: Wa	nrin		
1.1 Otro(s) nombre(s): H	uanrín	respective	M. M. M. A. L. M. L. M. A. L.	: ¥ 3 × 4 - ₹
	2. ANTECEDENTES DEL	BIEN INMUEBLE PREHIS	SPÁNICO	
2.1 Investigaciones e inv			10.00	
-				g + Sec. g
2.2 Antecedentes admin	istrativos:	1	В	
-				
Otros antecedentes: -	4 4 6 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 00 y 1	- 4g ² 2 - 40.	
	\$ 127	4		200 2 He (a)
	3. U	BICACIÓN		
3.1 UBICACIÓN POLÍTICA	A		all a	
3.1.1 Departamento: PASCO	3.1.2 Provincia DANIEL AI	cides carrión	3.1.3 Distrito	PAUCAR
3.1.4. Centro Poblado /	Localidad: TÁNGOR	'		
3.2 UBICACIÓN GEOGRÁFICA		Angeria de la companya de la company		
3.2.1 Cuenca(s) hidrográ	ifica(s):	the second are	belev y	State of the Additional Control of the Addit
3.2.2 Valle/Río:	Valle alto	Valle medio	X Val	le bajo
CHAUPIHUARANGA	Margen derecha	Margen izquierda	X	
3.2.3 Quebrada:	Margen derecha	Margen izquierda		- N - N - N - N - N - N - N - N - N - N
3.2.4 Otros. Intercuer	nca:	200 (0.07)		* *
3.3 EMPLAZAMIENTO	10. 1			1
Cima de cerro X	Abra	Acantilado	Pla	ya
Ladera de cerro X	Piedemonte	Punta o cabo	Res	stinga
Loma	Llanura	Isla o islote	Ter	raza aluvial
Colina	Quebrada	Duna	Otr	ros:
Meseta	Cono deyectivo	Peñasco		26 3 22
		1		
	4. REFERE	NCIA ESPACIAL		
Datum: WGS84	Proyección:	Zona UTM: 17	18	X 19
Carta Nacional: 21 K (AM	IBO)	Escala: 1/100 000		
Punto de referencia	E: 352693.7611	N: 8860657.3377	Alt	itud (m): 3285 msnm
Punto de Inicio	E:	N:	Alt	itud (m): Ministerio De Cultura Dirección de Catastro y Saheamiento Físico Leg

Jimi Alfredo Espinoza Roias Arqueólogo COARPE № 042602

Punto Final	E:	N:	А	ltitud (m):	1		
Número/Código de plano perimétrico: PP-055-MC_DGPA-DSFL-2024 WGS84							
Área (m²): 425084.04 Área (ha): 42.5084 Perímetro (m): 2785.99							
Colindancia Este: Tio	erras de Protección de la		Tierras de Protecció	***************************************			
	dad Campesina de Tángor		sina de Tángor	in de la Comunidad			
	lierras de Protección de la	Sur: Tie	rras de Protección d	de la Comunidad			
	dad Campesina de Tángor		sina de Tángor				
Desde Tápngor a pie, tre	Central hasta Ambo, de ahi s kilómetros hacia el Este, p	í hacia el oeste has	ta el desvío hacia el	poblado de Tángor.			
1 0 1 1 1 1 1	- momentos nacia er Este, p	oor arr seriaero que	e lieva directamente	al sitio arqueologico.			
	5. DESCRIPCIÓN DEL I	BIEN INMUEBLE PE	REHISPÁNICO		7		
5.1 Clasificación:					-		
Sitio	Arqueológico X	Compleio	Arqueológico Monu	ımental 🗍			
Pais	aje Arqueológico		y Parques Arqueoló				
5.2. Función(es):			, market 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
Administrativa	Habitacional X	Ceremonial	Agrío	ola			
Ganadera	Funeraria	Refugio	Extra	ctivo			
Almacenamiento	Vial	Otro:		_			
5.3 Descripción del Bien	Inmueble Prehispánico:				-		
Wanrin aunque tambiér inmediatamente al suroe Las principales estructura cerro Wanrin. Se trata de adaptándose al relieve. Algunas estructuras están paramento interno y está de estructuras se va re construcción parcialment observa que se ha acondi En el cerro contiguo, las edel mismo. Asimismo, en pequeños aterrazamiento Los elementos arquitectó trapezoidal, techos bien o hornacinas y voladizos dis Las estructuras se encuen la zona, compartiendo es 5.4 Material constructivo Adobe hecho a mano	as, y las mejor conservadas e estructuras de planta cuado e estructuras de planta cuado e estructuras de planta cuado e estructuras de por uno, dos n conectados por vanos de duciendo, hasta llegar al de derruida llamada "La Torricionado una especie de teredificaciones son de menor la cima de este segundo ce os. enicos presentes están conficonservados, elaborados a petribuidos en los paramento estran distribuidas de manero pacios abiertos y conectado estructura de la contra del contra de la contra de	unas edificaciones stambién se asien l'angular y circular, s y hasta tres recin acceso. Conforme sector más alto cre". Asimismo, en craplén, definido po calidad, estando a erro se observa quo cormados por vano partir de grandes la sinternos. a un tanto desorde se por calles irregul	tan sobre la falda y dispuestas sobre la tos en algunos casos eva ganando altura del asentamiento, del sector donde se juor piedras en sus lad dosadas principalme e se ha aplanado el se de forma rectanguijas de piedra pizarranada, esto debido a ares. Hueso animal Caliche	cima del denominado superficie del terreno, s, las que comparten el la en el cerro, el número donde se levanta una untan los dos cerros se los, a manera de plaza. ente en la ladera oeste terreno a fin de lograr alar y en algunos casos a, también se aprecian la difícil topografía de			
Piedra sin cantear Piedra canteada	X Caña Madera		Otros: barro				
	· Madera						
5.5 Técnica constructiva:				Ministerio D	o Cultura		
Muros:	Bases:		Techos:	Ministerio D Dirección de Catastro y Sar			

Jimi Alfredo Espinoza Rojas Arqueólogo COARPE Nº 042602

Pirca Quincha	Terraza Plataforma	Falsa bóveda Lajas de piedra
De adobe	Superficie nivelada	Vigas de madera
Tapial	Superficie a desnivel	Otros:
Almohadillado	Otros	
Piedra c/mortero		
Otros: Los muros han sido elaborado	os a base de piedra laja unida con morte	ero de barro, llegando a alcanzar gran
altura y solidez.		
5.6 MATERIAL CULTURAL		
Cerámica X Lítico	Textil Metal	Vegetal
Malacológico Óseo human	O Seo animal Otros:	
5.6.1 Descripción:		n' a
El sitio arqueológico exhibe fragmen	tos de cerámica en superficie.	
5.7 Filiación cronológica:		_
Precerámico Periodo In Horizonte Medio Intermedi	- Indizonte remprano	Intermedio Temprano
Otros componentes:	o Tardío X Horizonte Tardío Virreinal	No determinado
5.7.1 Descripción: Se trataría de un		Republicano
5.8 Filiación Cultural:	and the second s	
Cultura/Soc	iedad/Tradición: Yaro.	
5.8.1 Descripción: Se trataría de un as		
	6. ESTADO DE CONSERVACIÓN	
	O. LOTADO DE CONSERVACION	그 사람들은 사람이 있다. 물건이 있어서 이번 경기를 받는다. 그 사람들은 사람들은 사람들은 사람들이 되었다.
6.1 Deterioro por factores naturales	U. ESTADO DE CONSERVACION	
	Sismos	Vegetación
naturales	Simulation of the state of the	Vegetación Hábitat de animales
vientos X	Sismos	
naturales Vientos X Rayos	Sismos X Deslizamientos (Huayco)	Hábitat de animales
Naturales Vientos Rayos Precipitaciones X	Sismos Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes
naturales Vientos X Rayos Precipitaciones X Inundaciones	Sismos Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica afectación la constituye el intemperismo.	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes
naturales Vientos X Rayos	Sismos Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica afectación la constituye el intemperismo.	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes
naturales Vientos X Rayos Precipitaciones X Inundaciones 6.1.1 Descripción: La principal causa de 6.2 Deterioro por agentes antrópicos	Sismos X Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica afectación la constituye el intemperismo.	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes Otros:
naturales Vientos X Rayos Precipitaciones X Inundaciones 6.1.1 Descripción: La principal causa de 6.2 Deterioro por agentes antrópicos Excavaciones clandestinas X	Sismos Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica afectación la constituye el intemperismo. Ocupación informal	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes Otros: Desechos sólidos
naturales Vientos X Rayos Precipitaciones X Inundaciones 6.1.1 Descripción: La principal causa de 6.2 Deterioro por agentes antrópicos Excavaciones clandestinas X Obras de infraestructura Expansión urbana 6.2.1 Descripción: En algunos casos, el	Sismos X Deslizamientos (Huayco)	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes Otros: Desechos sólidos Actividades agropecuarias Otros: ién ocasiona el colapso de los
naturales Vientos X Rayos Precipitaciones X Inundaciones 6.1.1 Descripción: La principal causa de 6.2 Deterioro por agentes antrópicos Excavaciones clandestinas X Obras de infraestructura Expansión urbana 6.2.1 Descripción: En algunos casos, el	Sismos Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica afectación la constituye el intemperismo. Ocupación informal Actividades extractivas Incendio	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes Otros: Desechos sólidos Actividades agropecuarias Otros: ién ocasiona el colapso de los
naturales Vientos X Rayos Precipitaciones X Inundaciones 6.1.1 Descripción: La principal causa de 6.2 Deterioro por agentes antrópicos Excavaciones clandestinas X Obras de infraestructura Expansión urbana 6.2.1 Descripción: En algunos casos, e muros. Finalmente, el sitio también h	Sismos Deslizamientos (Huayco) Hundimiento/Falla geológica Flujo/deposición volcánica afectación la constituye el intemperismo. Ocupación informal Actividades extractivas Incendio	Hábitat de animales Hongos y/o líquenes Otros: Desechos sólidos Actividades agropecuarias Otros: ién ocasiona el colapso de los

Ministerio De Cultura

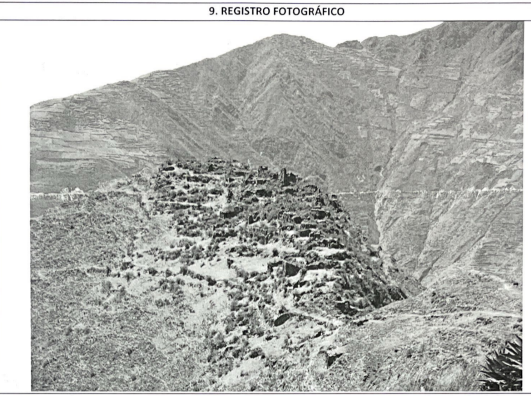
Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal

Jimi Alfredo Espinoza Rojas Arqueólogo COARPE № 042602

	7. [DATOS DEL RI	EGISTRO		4.2		
7.1 Intervención Arqueológ		PIA 🗍	PAE	PEA	PRA	PMAR	
Nombre:							
Resolución de autorización	:						
7.2 Dependencias del Mini	sterio de Cultura:						
PEN-L (UE-005)	QÑ-SN			Otro:			
PEZAC (UE 003)	QÑ-SC	-					
PEM (UE-007)	DSFL	X					
PECACH (UE 006)	DDC:						
7.3 Otras entidades:							
7.4 Arqueólogo: Nomb	res y apellidos: Jimi A	Alfredo Espino	oza Rojas				
DNI N°	°: 10198847	COARPE N°	042602		Otro:		
	M		144 80300	567.00 859			
7.5 Ingeniero/ Arquitecto:	Nombres y apellio	dos: Rafael Er	nesto Moreno	Mezarina			
	DNI N°: 09447687	7	CIP o	CAP: -			
7.6 Fecha de registro: agosto 2013							
was the state of t	8.K	EFERENCIA JU	JRIDICA			re de la companya de	
Persona Natural No	ombre:						
Persona Jurídica DN	11:		RUC:				
Condición del predio:	_	_					
Propietario único	Copropiedad	Soc	ciedad conyug	al L	Poseedor	677	
Partida registral: Oficina Registral:							
Otra información:							

Ministerio De Cultura
Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal

Jimi Affredo Espinoza Rojas Arqueólogo COARPE Nº 042602



9.1 Descripción: Vista general del sector principal del sitio arqueológico Wanrin, asentado sobre las laderas y la cima del cerro del mismo nombre.

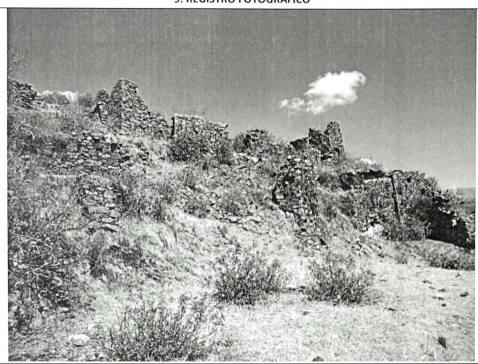
9.2 Coordenadas UTM WGS84	E: 352661.8068	N: 8860282.2416	9.3 Orientación: SW-NE
9.4 Autor de la fotografía: Jimi Es	spinoza R.	9.5 Fecha de la toma:	21 de agosto de 2013



9.1 Descripción: Vista de la estructura ubicada en la parte superior del cerro Wanrin denominada "La Torre" por los lugareños. Este sector concentra los ejemplos mejor conservados de arquitectura del sitio arqueológico.

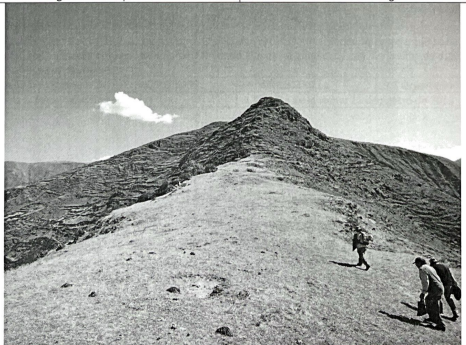
9.2 Coordenadas UTM WGS84	E: 352712.4069	N: 8860329.0447	9.3 Orientación: W-E
9.4 Autor de la fotografía: Jimi Espinoza R.		9.5 Fecha de la toma:	21 de agosto de 2013

9. REGISTRO FOTOGRÁFICO



9.1 Descripción: El asentamiento está ubicado sobre las laderas y la cima del cerro Wanrin. Las construcciones son de planta cuadrangular y semi circular, y conservan las características típicas de la zona para el intermedio tardío, atribuible a los Yaro.

E: 352722.1472 N: 8860327.0636 9.3 Orientación: W-E 9.2 Coordenadas UTM WGS84 9.4 Autor de la fotografía: Jimi Espinoza R. 9.5 Fecha de la toma: 21 de agosto de 2013

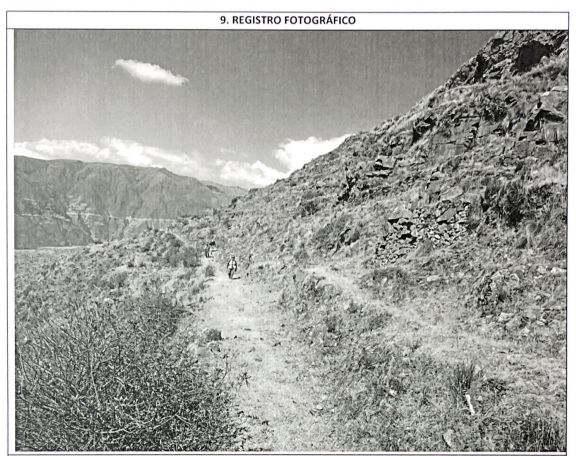


9.1 Descripción: En esta toma se puede ver, al fondo, el cerro contiguo al cerro Wanrin, en el cual se ha acondicionado unos terraplenes en la cima del mismo. Asimismo, en el espacio entre ambos cerros se ha acondicionado este gran espacio plano, a manera de plaza, mediante el uso de muros de contención en sus

N: 8860081.5745 9.2 Coordenadas UTM WGS84 9.3 Orientación: NE-SW E: 352516.4448 9.5 Fecha de la toma: 21 de agosto de 2013 9.4 Autor de la fotografía: Jimi Espinoza R.

Ministerio De Cultura Dirección de Catastro y Saneamiento Físico





9.1 Descripción: Vista de la ladera Oeste del cerro contiguo al cerro Wanrin, donde se aprecia que se ha acondicionado una serie de terrazas, de aproximadamente 2 m de longitud cada una. En la cima de este cerro además se aprecia un aterrazamiento.

N: 8860204.0714 9.3 Orientación: S-N 9.4 Autor de la fotografía: Jimi Espinoza R. 9.5 Fecha de la toma: 21 de agosto de 2013

Ministerio De Cultura

Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal

Jim/ Alfredo Espinoza Roias Arqueólogo COARPE Nº 042602



10.1 Descripción: Imagen satelital del sitio arqueológico Wanrin.

10.2 Fuente: Google Earth

10.3 Fecha de la imagen: 19/06/2023

Ministerio De Cultura
Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal

Jimi Alfredo Espinoza Roias Arqueólogio COARPE Nº 042002



MEMORIA DESCRIPTIVA

1. DENOMINACION DEL BIEN INMUEBLE PREHISPÁNICO:

WANRIN

2. CLASIFICACIÓN:

Sitio Arqueológico

3. UBICACIÓN:

3.1 UBICACIÓN POLÍTICA:

· Distrito: Paucar

· Provincia: Daniel Alcides Carrión

· Departamento: Pasco

3.2 REFERENCIA ESPACIAL:

• Datum: World Geodetic System 1984; WGS84

Proyección: Universal Transversal de Mercator UTM

· Zona UTM: 18

Cuadrícula: 18 L

Carta Nacional: 21K – AMBO, escala: 1/100000

· Punto de Referencia:

ESTE_X	NORTE_Y	ALTITUD (m.s.n.m.)	
352693.7611	8860657.3377	3285	

3.3 GEORREFERENCIACIÓN:

- · Tipo de Medición: Estática
- Marca y Modelo del Equipo Geodésico empleado para el levantamiento: GPS Diferencial Trimble Modelo R7
- Estación GNSS de Rastreo Permanente Puno: Red Geodésica del IGN
- Ficha Técnica del Punto de Control Geodésico del I.G.N. de fecha: 1 de marzo de 1998

4. ÁREA:

m²	На.
425084.04	42.5084

Ministerio De Cultura

Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal

Jimi Alfredo Espinoza Roias A 2 460000 COARPE Nº 042002

Ministerio de Cultura Dirección de Calastra y Saneamiento Físico Legal

KANGGIO YATACO SANCHEZ

NIC. GEOGRAFO - CIP Nº 200485

VERIFICADUR CATASTRAL - CODIGO 020496VCPZRIX



5. PERÍMETRO:

Metros	
2785.99	

6. ACCESO:

Por la Carretera Central hasta Ambo, de ahí hacia el oeste hasta el desvío hacia el poblado de Tángor. Desde Tángor a pie, tres kilómetros hacia el Este, por un sendero que lleva directamente al sitio arqueológico.

7. COLINDANCIAS:

Las colindancias se describen en referencia al plano PP-055-MC_DGPA-DSFL-2024 WGS84, considerando tramos en sentido horario definidos por 4 vértices, que van desde el vértice numero 1 al vértice 4.

- Norte: Tierras de Protección de la Comunidad Campesina de Tangor
- Sur: Tierras de Protección de la Comunidad Campesina de Tangor
- Este: Tierras de Protección de la Comunidad Campesina de Tangor
- Oeste: Tierras de Protección de la Comunidad Campesina de Tangor
- 8. CUADRO DE DATOS TÉCNICOS DE ACUERDO PLANO PERIMÉTRICO UBICACIÓN Nº [PP-055-MC_DGPA-DSFL-2024 WGS84] A ESCALA [1 /5000]:

CUADRO DE DATOS TÉCNICOS DEL S.A. WANRIN							
VERTICE	VERTICE LADO DISTANCIA ANG. INTERNO ESTE (X) NORTE (Y)						
1	1-2	395.08	80°32'11"	352693.7611	8860657.3377		
2	2-3	919.38	110°20'18"	352965.5404	8860370.5879		
3	3-4	566.66	72°44'49"	352559.6721	8859545.6487		
4	4-1	904.87	96°22'42"	352148.2903	8859935.3561		
TOTA	٩L	2785.99	360°0'0"				

9. ELABORADO POR:

Bach. Rafael Ernesto Moreno Mezarina

Arqueólogo: Lic. Jimi Alfredo Espinoza Rojas

Fecha: julio 2024

Ministerio de Cultura
Dirección de Calsario y Saneamiento Físico Legal

Krepri Giro Yataco Sanchez

No. GEOGRAFO - CIP Nº 200485

VERIFICADOR CATASTRAL - CODIGO 020496VCPZRIX

Ministerio De Cultura

Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal

Jimi Alfredo Espinoza Roias Argueólogo CUARPE Nº 042802

