

		LABORATO	RIO CLÍNICO		
. DATOS PERSONALES					
PACIENTE:	KELLY LYNN PAYN		EMPRESA:	MINERA YANACO	OCHA S.R.L. / CAJAMARCA
PUESTO:	DIRECTOR DE PLANEAMIENTO DE AGUAS Y CIERRE		FECHA ATENCIÓN:	11/03/2019	
DAD: 49AÑOS		SEXO: MASCULINO			
		BIOQUÍMICA A	AUTOMATIZADA		
METODOLOGÍA: ENZIM	ÁTICO / COLORIMÉ	TRICO			
ANÁLISIS	3	RESULTADO	RANGO REFE	RENCIAL	UNIDAD
PERFIL LIPÍDICO					
COLESTEROL TOTAL		200.0	0 - 200		mg/dl
TRIGLICÉRIDOS		80.5	0 - 200		mg/dl
COLESTEROL LDL		129.2	0 - 130		mg/dl
COLESTEROL HDL		43.6	40		mg/dl
COLESTEROL VLDL		16.1	5 - 40		mg/dl
GLUCOSA		89.7	70-110		mg/dl
UREA SERICA		40.1	13 - 43		mg/dl
CREATININA		1.20	0.50 - 1.20		mg/dl
IEMATOLOGÍA			0.00		a
ANÁLISIS		RESULTADO	RANGO REFERENCIAL		UNIDAD
	I	GRUPO Y FACT	⊥ ΓOR SANGUÍNEO		
GRUPO SANGI	JÍNEO	0	FACTOR I	RH (D)	POSITIVO
			AUTOMATIZADA		
METODOLOGÍA: IMPER	ANCIA DE FLUJO				
ANÁLISIS		RESULTADO	RANGO REFE	RENCIAL	UNIDAD
			GRAMA		
IEMOGLOBINA		16.00	H: 13.0 - 18.0 / M: 12.0 - 16.0		g/dl
IEMATOCRITO		49.60	H: 40.0 - 54.2 / M: 37.0 - 48.5		%
IEMATIES		5.130.000	4,500.00 - 5,900.00		Millones /ml
EUCOCITOS TOTALES	,	6.120	4,000 - 11,000		mm3
LAQUETAS	,		150,000 - 450,000		
		260.000	' '		mm3
BASOFILOS		0	0-1		%
OSINOFILOS		0	0-5		%
MONOCITOS		4	0 - 10		%
INFOCITOS		29	25 - 40		%
IEUTROFILOS SEGMEN	NTADOS	67	50 - 70		%
MIELOCITOS		0	0		%
UVENILES		0	0		%
ABASTONADOS		0	0 - 5		%
SEGMENTADOS		67	50 - 70		%
CONSTANTES CORPUS	CULARES				
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO		96.70	80 - 100		FI
HEMOGLOBINA CORPU MEDIA	SCULAR	31.20	26.0 - 3	4.0	Pg
CONCENTRACION DE H		32.20	32 - 36		g/dl
ORPUSCULAR MEDIA OTROS					
			IOLOGÍA		
METODOL OGÍA: INMUN	OCPOMATOGRAFÍ	A / PRUEBA RÁPIDA (RAPITEST)	IOLOGIA		
ANÁLISIS		RESULTADO	RANGO REFERENCIAL		UNIDAD
UES - VDRL	•	NO REACTIVO	RANGO REFERENCIAL		
JES TENE					
VAMEN COMPLETE D	E ORINA	MICROE	BIOLOGIA		
XAMEN COMPLETO D	EUKINA		IOO OUÍTEOS		
, f			ICO - QUÍMICO		
ANÁLISIS	5	RESULTADO	RANGO REFERENCIAL		UNIDAD
COLOR		AMARILLO CITRINO			S/U
ASPECTO		TRANSPARENTE			S/U
DENSIDAD		1.010	1.005 - 1.030		S/U
REACCION PH		5.0	5 - 8		S/U
SANGRE EN ORINA		NEGATIVO			Ery/ul
DANGKE EN OKNA					

[_		T
PROTEINAS EN ORINA	NEGATIVO			mg/dl
GLUCOSA EN ORINA	NEGATIVO			mg/dl
PIGMENTOS BILIARES	NEGATIVO			mg/dl
UROBILINOGENO EN ORINA	NEGATIVO			mg/dl
CETONAS	NEGATIVO			mg/dl
ACIDO ASCORBICO	NEGATIVO			mg/dl
BILIRRUBINA	NEGATIVO			mg/dl
LEUCOCITOS EN ORINA	NEGATIVO			Leuko/ul
	EXAMEN N	IICROSCOPICO		
LEUCOCITOS EN ORINA	1 - 2		0 - 5 XC	XC
HEMATIES EN ORINA	NEGATIVO		0 - 2 XC	XC
GERMENES	ESCASOS			XC
CRISTALES DE OXALATOS DE CALCIO	NO SE OBSERVAN			XC
CRISTALES DE URATOS AMORFOS	NO SE OBSERVAN			XC
CRISTALES FOSFATOS AMORFOS	NO SE OBSERVAN			XC
CRISTALES FOSFATOS TRIPLES	NO SE OBSERVAN			XC
CELULAS EPITELIALES	1-2		0 - 6 XC	XC
CILINDROS HIALINOS	NO SE OBSERVAN			XC
CILINDROS GRANULOSOS	NO SE OBSERVAN			XC
CILINDROS LEUCOCITARIOS	NO SE OBSERVAN			XC
CILINDROS HEMATICOS	NO SE OBSERVAN			XC
LEVADURAS	NO SE OBSERVAN			xc
PIOCITOS	NO SE OBSERVAN			XC
FILAMENTOS MUCOIDES	NO SE OBSERVAN			XC
RESULTADO	No Patológico			
	TOXI	COLOGIA		
METODOLOGÍA: INMUNOCROMATOGR	AFÍA DE FLUJO LATERAL			
ANÁLISIS	RESULTADO	RANGO	REFERENCIAL	UNIDAD
ALCOHOL EN SALIVA / ALIENTO	0.00			%
COCAINA	NEGATIVO			
MARIHUANA	NEGATIVO			
ANFETAMINAS	NEGATIVO			
BARBITURICOS	NEGATIVO			
BENZODIAZEPINAS	NEGATIVO			
MORFINA	NEGATIVO			
OPIACEOS	NEGATIVO			
METADONA	NEGATIVO			
FENCICLIDINA	NEGATIVO			
EXTASIS	NEGATIVO			
			FIRMA Y SELLO MÉDICO	Lie Sciento Antunez de Mayolo R. TECHCLOGO MÉDICO CTMP. 7857