



LEYENDA

MONITOREO

- Estaciones de Agua Superfial
- Efluentes

Caminos

- Pavimentado
- Afirmado
- Sin afirmar
- Trocha

Hidrografia

- Río
- Quebrada
- Quebrada intermitente
- Canal Uchusuma
- Túnel Uchusuma

Area Urbana

- Parcelas
- Arboles

Límite internacional

- Límite de propiedad Minsur

Línea de transmisión

- Límite de área de influencia

PTO	UTM-WGS84		NOMBRE
	ESTE	NORTE	
E-2	414,561	8,032,120	Quebrada Fango
E-3	412,986	8,030,529	Canal Uchusuma Camp. Actual
E-5	413,455	8,028,945	Quebrada Millune
E-7	409,946	8,027,890	Río Vilavilani
E-13	398,247	8,034,023	Río Palca
E-15	406,640	8,036,433	Aguas arriba campamento proyectado
E-17	404,519	8,036,108	Aguas abajo campamento proyectado
E-25	414,741	8,031,297	Qda. sin nombre aguas abajo del Pad
E-3A	414,633	8,031,881	Canal Uchusuma, entre estación E-2 y E-25

PTO	UTM-WGS84		NOMBRE
	ESTE	NORTE	
EF-01	414,582	8,031,078	Tanque Barren
EF-02	413,690	8,029,163	Pozza colectora de infiltraciones del depósito de desmonte

CLIENTE: **minsut**

PROYECTO: **EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PUCAMARCA**

UBICACION: **TACNA, PERÚ**

Nº DE PROYECTO: **151282**

FECHA: **JULIO, 2006**

ESCALA: **1:125,000**

Nº DE FIGURA: **6-5**

PROYECCION UTM, ZONA 19S, DATUM WGS84

TITULO: **UBICACION DE LAS ESTACIONES DE MONITOREO DE CALIDAD DE AGUA SUPERFICIAL Y EFLUENTES**

amec