

## Mina Pueblo Viejo

### Estudio De Impacto Ambiental De La Nueva Facilidad De Co-Disposición De Relaves Y Roca Estéril Para La Mina Pueblo Viejo (Código 20416)

PROFESIONALES QUE REALIZARON EL ESTUDIO				
Nombre	Profesión	Código Prestador de servicios ambientales	Posición	Firma
Francisco Javier García Uzuriaga	Ingeniero Ambiental	20-760	Gerente de Medio Ambiente	
Joaquín Antonio Ugarte Núñez	Biólogo	20-758	Científico de proyectos II	
Néstor Emilio Choquehuanca Solórzano	Ingeniero Civil	20-759	Ingeniero de proyectos I	
Sylvia Janet Matos Marcelo	Socióloga	20-757	Gerente de proyecto	
Jeny Solis Espinoza	Economista	-	Jefe de proyecto	
Flor de María Inami Lastra	Bióloga	-	Gerente de proyectos	 FLOR DE MARIA INAMI LASTRA BIOLOGA COP.BIOP. 6061
Edgardo Moisés Enríquez Travezaño	Biólogo	-	Científico de proyectos II	 EDGARDO ENRIQUEZ T. CBP Nº 6744
Sinthya Noemi Mejía Chirinos	Bióloga	-	Ingeniero III	
Adrián Aarón Vera Arabe	Biólogo	-	Ingeniero III	
Iván Humberto Vargas Ortiz	Ingeniero Ambiental	-	Ingeniero Staff I	 IVÁN HÚMBERTO VARGAS ORTIZ INGENIERO AMBIENTAL Reg. CIP Nº 172781

PROFESIONALES QUE REALIZARON EL ESTUDIO				
Nombre	Profesión	Código Prestador de servicios ambientales	Posición	Firma
Roberto Oliveros Iturrarán	Ingeniero Ambiental	-	Ingeniero III	
Kathia Mariela Tabra Pizarro	Química	-	Científico Staff I	
Dila Valiente	Ingeniera Geógrafa	-	Ingeniero Junior	
Enrique Condor Salazar	Ingeniero Químico	-	Ingeniero I	
Elio César Murrugarra Boñón	Ingeniero Civil	-	Gerente de Proyectos I	
Roger Urteaga Salazar	Ingeniero Civil	-	Gerente de Proyectos I	