



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Viceministerio de Minas

Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros

### FICHA TÉCNICA PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE CALIDAD DE AGUA

Titular Minero :

Unidad Minera :

Resolución que aprobó punto de control  
(De ser nuevo punto omitir dato)

#### IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control <sup>(1)</sup> :

Tipo de Muestra :  L= Líquido G= Gaseoso S= Sólido B= Biológico R= Ruido o Vibración

Clase:  E = Efluente / Emisión R = Receptor

Zona de muestreo <sup>(2)</sup> :

Tipo Procedencia / Ubicación <sup>(3)</sup> :

Descripción <sup>(4)</sup> :

#### UBICACIÓN

Distrito :  Provincia :  Departamento :

Cuenca :

Coordenadas U.T.M. (De Acuerdo al R. J. N° 086-2011-IGN/OAJ/DGC)

Norte :  Este :  Zona :  ( 17, 18 o 19 )

Altitud :  ( metros sobre el nivel del mar )

#### PLAN DE MONITOREO <sup>(5)</sup>

Parámetro	Frecuencia de Muestreo	Frecuencia de Reporte
Aceites y grasas, Cianuro total, Conductividad, DBO5, Fenoles, Nitratos, Oxígeno disuelto, Ph, SST, Sulfuros, Metales (As, Ba, Cd, Cu, Cr, Hg, Ni, Pb, Se, Tl, Zn), Coliformes Termotolerantes	SEMESTRAL	SEMESTRAL



Fecha : 2016



FICHA TÉCNICA
PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE CALIDAD DE AGUA

Titular Minero : Core Minerals (Perú) S.A.
Unidad Minera : VIUCO I
Resolución que aprobó punto de control (De ser nuevo punto omitir dato)

IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control (1): PAG-02
Tipo de Muestra : L
Clase: R
Zona de muestreo (2):
Tipo Procedencia / Ubicación (3): L
Descripción (4): Laguna Azulcocha

UBICACIÓN

Distrito : LIRCAY Provincia : ANGARAES Departamento : HUANCVELICA

Cuenca :

Coordenadas U.T.M.

(De Acuerdo al R. J. Nº 086-2011-IGN/OAJ/DGC)

Norte : 8551875.00 Este : 509208.00 Zona : 18 ( 17, 18 o 19 )
Altitud : 4921 ( metros sobre el nivel del mar )

PLAN DE MONITOREO (3)

Table with 3 columns: Parámetro, Frecuencia de Muestreo, Frecuencia de Reporte. Row 1: Aceites y grasas, Cianuro total, Conductividad, DBO5, Fenoles, Nitratos, Oxígeno disuelto, Ph, SST, Sulfuros, Metales (As, Ba, Cd, Cu, Cr, Hg, Ni, Pb, Se, Tl, Zn), Coliformes Termotolerantes; SEMESTRAL; SEMESTRAL





FICHA TÉCNICA
PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE CALIDAD DE AGUA

Titular Minero : Core Minerals (Perú) S.A.
Unidad Minera : VIUCO I
Resolución que aprobó punto de control (De ser nuevo punto omitir dato)

IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control (1): PAG-03
Tipo de Muestra : L
Clase: R
Zona de muestreo (2):
Tipo Procedencia / Ubicación (3): K
Descripción (4): Agua Superficial

UBICACIÓN

Distrito : LIRCAY Provincia : ANGARAES Departamento : HUANCVELICA

Cuenca :

Coordenadas U.T.M. (De Acuerdo al R. J. N° 086-2011-IGN/OAJ/DGC)
Norte : 8551233.00 Este : 506486.00 Zona : 18 ( 17, 18 o 19 )
Altitud : 4473 ( metros sobre el nivel del mar )

PLAN DE MONITOREO (3)

Table with 3 columns: Parámetro, Frecuencia de Muestreo, Frecuencia de Reporte. Row 1: Aceites y grasas, Cianuro wad, Conductividad, DBO5, DQO, Fenoles, Nitratos, Nitritos, Oxígeno disuelto, Ph, SST, Sulfatos, Metales (Al, As, Ba, Be, B, Cd, Co, Fe, Li, Cu, Cr, Mg, Mn, Hg, Ni, Pb, Se, Tl, Zn), Coliformes Termotolerantes . Coliformes totales. Frecuencia de Muestreo: SEMESTRAL. Frecuencia de Reporte: SEMESTRAL.







PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Viceministerio de Minas

Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros

### FICHA TÉCNICA PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE AIRE

Titular Minero :

Unidad Minera :

#### IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control <sup>(1)</sup> :

Tipo de Muestra :  L= Líquido G= Gaseoso S= Sólido B= Biológico R= Ruido o Vibración

Clase:  E = Efluente / Emisión R = Receptor

Zona de muestreo <sup>(2)</sup> :

Tipo Procedencia / Ubicación <sup>(3)</sup> :

Descripción <sup>(4)</sup> :

#### UBICACIÓN

Distrito :  Provincia :  Departamento :

Cuenca :

Coordenadas U.T.M. (En Datum Horizontal UTM WGS84)

(De Acuerdo al R. J. N° 086-2011-IGN/OAJ/DGC)

Norte :  Este :  Zona :  ( 17, 18 o 19 )

Altitud :  ( metros sobre el nivel del mar )

#### PLAN DE MONITOREO <sup>(5)</sup>

Parametro	Frecuencia de Muestreo	Frecuencia de Reporte
PM-10	SEMESTRAL	SEMESTRAL



Fecha : 2016



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Viceministerio de Minas

Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros

### FICHA TÉCNICA PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE AIRE

Titular Minero : Core Minerals (Perú) S.A.  
Unidad Minera : VIUCO I

#### IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control <sup>(1)</sup> : PAI-02

Tipo de Muestra : S L= Líquido G= Gaseoso S= Sólido B= Biológico R= Ruido o Vibración

Clase: R E = Efluente / Emisión R = Receptor

Zona de muestreo <sup>(2)</sup> : F

Tipo Procedencia / Ubicación <sup>(3)</sup> : P

Descripción <sup>(4)</sup> : Barlovento

#### UBICACIÓN

Distrito : LIRCAY Provincia : ANGARAES Departamento : HUANCAVELICA

Cuenca :

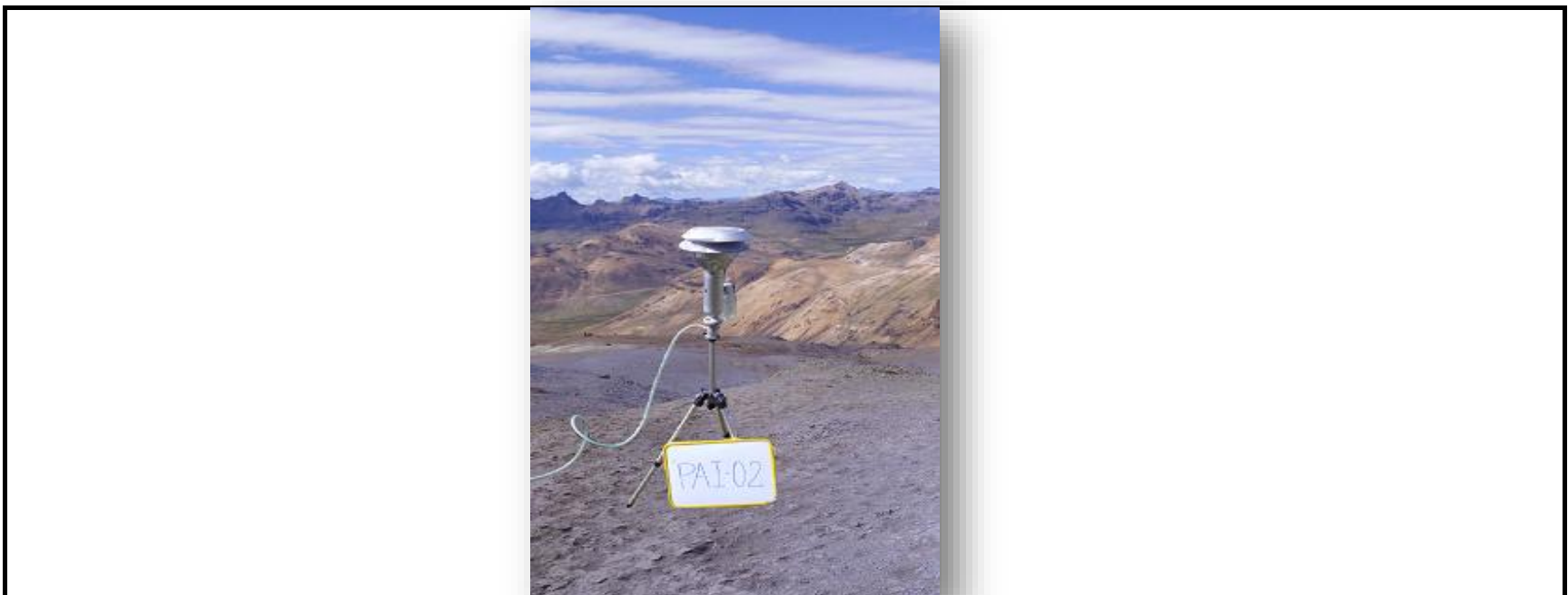
Coordenadas U.T.M. (En Datum Horizontal UTM WGS84) (De Acuerdo al R. J. N° 086-2011-IGN/OAJ/DGC)

Norte : 8551652.000 Este : 509425.000 Zona : 18 ( 17, 18 o 19 )

Altitud : 4895 ( metros sobre el nivel del mar )

#### PLAN DE MONITOREO <sup>(5)</sup>

Parametro	Frecuencia de Muestreo	Frecuencia de Reporte
PM-10	SEMESTRAL	SEMESTRAL





PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Viceministerio de Minas

Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros

### FICHA TÉCNICA PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE RUIDO

Titular Minero :

Core Minerals (Perú) S.A.

Unidad Minera :

VIUCO I

#### IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control <sup>(1)</sup> :

PR-01

Tipo de Muestra :

R

L= Líquido G= Gaseoso S= Sólido B= Biológico R= Ruido o Vibración

Clase:

R

E = Efluente / Emisión R = Receptor

Zona de muestreo <sup>(2)</sup> :

E

Tipo Procedencia / Ubicación <sup>(3)</sup> :

P

Descripción <sup>(4)</sup> :

EN DIRECCION SOTAVENTO

#### UBICACIÓN

Distrito :

LIRCAY

Provincia :

ANGARAES

Departamento :

HUANCAVELICA

Cuenca :

Coordenadas U.T.M. (En Datum Horizontal UTM WGS84)

(De Acuerdo al R. J. N° 086-2011-IGN/OAJ/DGC)

Norte :

8551137

Este :

509172

Zona :

18

( 17, 18 o 19 )

Altitud :

5069

( metros sobre el nivel del mar )

#### PLAN DE MONITOREO <sup>(7)</sup>

Parametro	Frecuencia de Muestreo	Frecuencia de Reporte
Ruido	SEMESTRAL	SEMESTRAL



Fecha : 2016



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Viceministerio de Minas

Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros

### FICHA TÉCNICA PUNTO DE CONTROL DE MONITOREO DE AIRE

Titular Minero : Core Minerals (Perú) S.A.  
Unidad Minera : VIUCO I

#### IDENTIFICACION DEL PUNTO

Codigo de Punto de Control <sup>(1)</sup> : PR-02  
Tipo de Muestra : R L= Líquido G= Gaseoso S= Sólido B= Biológico R= Ruido o Vibración  
Clase: R E = Efluente / Emisión R = Receptor  
Zona de muestreo <sup>(2)</sup> : C  
Tipo Procedencia / Ubicación <sup>(3)</sup> : P

Descripción <sup>(4)</sup> : EN DIRECCION BARLOVENTO

#### UBICACIÓN

Distrito : LIRCAY Provincia : ANGARAES Departamento : HUANCAVELICA

Cuenca :

Coordenadas U.T.M. (En Datum Horizontal UTM WGS84) (De Acuerdo al R. J. N° 086-2011-IGN/OAJ/DGC)  
Norte : 8551652 Este : 509425 Zona : 18 ( 17, 18 o 19 )  
Altitud : 4895 ( metros sobre el nivel del mar )

#### PLAN DE MONITOREO <sup>(7)</sup>

Parametro	Frecuencia de Muestreo	Frecuencia de Reporte
Ruido	SEMESTRAL	SEMESTRAL

