



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



TERMINOS DE REFERENCIA

PARA LA IMPLEMENTACION DE ESTRUCTURAS, STANDS, MOBILIARIOS Y OTROS

XVI Congreso Nacional de Minería – CONAMIN 2026

Trujillo, 15 – 19 junio, 2026

1. ANTECEDENTES

El Primer Congreso Nacional de Minería se realizó en la ciudad de Cajamarca el año 1996, seguido de las ciudades de Trujillo (1998), Huaraz (2000), Ica (2002), Huancayo (2004), Trujillo (2006, 2008, 2010, 2012 y 2014), Piura (2016), Lima (2018), edición virtual (2021) y Trujillo (2022, 2023, 2024) con la característica de mejora continua y progresiva, hasta convertirse en el mayor y mejor evento del Colegio de Ingenieros del Perú.

2. SEDE

El XVI Congreso Nacional de Minería – CONAMIN, se llevará a cabo en la sede de TECSUP en Trujillo, del 15 al 19 de junio del presente año.

3. PÚBLICO ASISTENTE

Para esta edición, se espera una asistencia de aproximadamente 20,000 personas durante los 5 días en que durará el Congreso.

El aforo máximo permitido es de 4,000 personas por día.

4. OBJETIVO DE LA CONVOCATORIA

Contar con la mejor empresa que nos brinde el servicio de alquiler e implementación de estructuras, stands, mobiliario, módulos y otros, de acuerdo al alcance que se detalla líneas abajo.

Contar con personal idóneo que cumpla con todos los implementos de seguridad, SCTR y equipos necesarios para el buen desarrollo del servicio en los tiempos establecidos y sin ningún contratiempo.

Se dispone de 18 días para la ejecución de la obra.


5. ALCANCE DEL SERVICIO

I. AREA DE EXHIBICION: STANDS DE 3 X 2 – Se adjunta Plano de Distribución

Tabladillo 620 m2 (e)

- Bastidores metálicos cubiertos c/ plancha de triplay en los stands que están pegados a las islas y en el jardín de ingreso

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



Stand con tabladillo del 37 al 78 y del 20P al 55P
(plano remarcado en color azul)



Stand con tabladillo del 01E al 21E
(plano remarcado en color azul)



Informes e inscripciones:

(+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



Tapizón 918 m² (e)

- Gris de alto tránsito de 4mm (2do uso en perfecto estado)

Plano remarcado en color rojo del stand 01 al 78, del stand 01P al 55P y del 01E al 21E (zona de tapizón)



Stands de 3 x 2 - 153 unidades

- Paneles blancos 15 mm espesor, friso c/ nombre de la empresa, 3 braquetes led (indicar watts) y 1 toma corriente doble Ticino con puesta a tierra.


Mobiliario 153 packs

- 1 mesa de 0.90m diámetro con tablero de melamina
- 2 sillas plegables
- 1 tacho para basura de plástico
- 1 credenza de 0.70 x 0.45 blanca de melamina con llave

Cobertura del área

- Estructura metálica, perfiles de aluminio, columnas de tubos de

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:



fierro fundido, sistema Lyer u otro similar y cobertor de lona de lino plastificado, con cobertor de lluvia forrado con tela tensada color blanco a 2.70 mts de altura.

- Adjuntar diseño y especificaciones

Plano remarcado en color rojo del stand 01 al 78, del stand 01P al 55P y del 01E al 21E (zona de Cobertura con toldo)



Iluminación Exterior Y Conexiones Eléctricas

- 12 reflectores halógenos de 400 watts sujetos a las estructuras temporales instaladas,
- 01 tablero generales y tablero de distribución que se requieran, conexión a las islas, stands, auditorio, registro, llaves diferenciales y grupo electrógeno.
- Detallar tipo de cables, llaves y sistema de conexión a stands, islas, luminarias
- Adjuntar diseño y especificaciones

II. AREA DE EXHIBICION ARTESANIAS – 11 stands

Cobertura / Estructura 66 m2 (e)

- Estructura convencional, señalada en el punto anterior, con columnas, cobertura de lona de lino plastificado, con cobertor de lluvia y falso techo de tela en color por decidir.
- Adjuntar diseño y especificaciones.



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

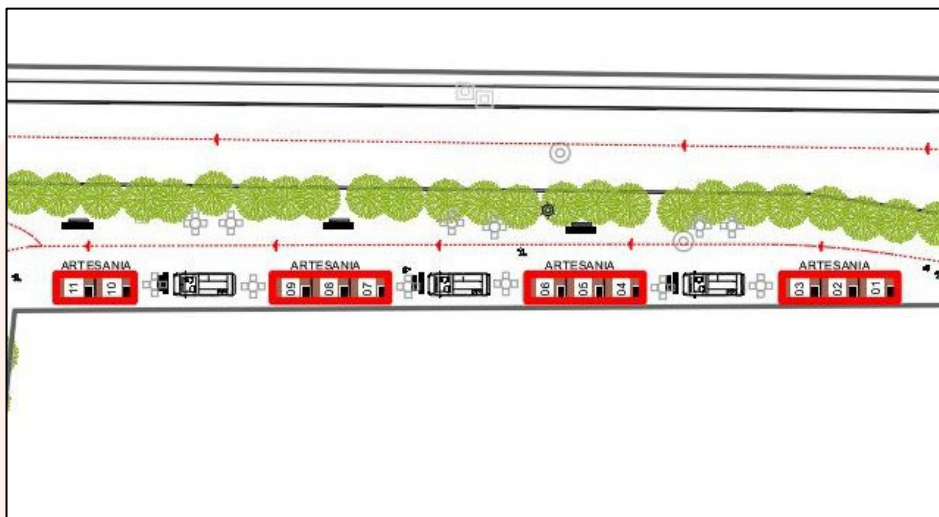
15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



Piso (sobre sobre jardín) 66 m2 (e)

- Sobre jardín considerar tabladillo forrado piso y zócalo, con tapizón gris alto tránsito 4mm de segundo uso, en perfecto estado. Considerar el suministro e instalación

Plano remarcado en color rojo del stand 01 al 11 (zona de tabladillo, techo y tapizón)



Stands de 3.00m x 2.00m

- Paneles blancos 15 mm espesor, friso c/ nombre de la empresa, 3 braquetes led (indicar watts) y 1 toma corriente doble Ticino con puesta a tierra.

Mobiliario

- 1 mesa de 0.90 m diámetro de melamina o vidrio
- 2 sillas plegables
- 1 credenza de 0.70 x 0.45 blanco con llave
- 1 basurero de plástico

Iluminación Exterior Y Conexiones Eléctricas

- 03 reflectores halógenos de 400 watts sujetos a las estructuras temporales instaladas,
- tablero de distribución que se requieran, conexión a las islas, stands, auditorio, registro, llaves diferenciales y grupo electrógeno.
- Detallar tipo de cables, llaves y sistema de conexión a stands, islas, luminarias
- Adjuntar diseño y especificaciones

Informes e inscripciones:

(+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:



III. AREA DE EXHIBICION ALAMEDA ACADEMICA – 17 stands

Cobertura / Estructura 85 m2 (e)

- Estructura convencional, señalada en el punto anterior, con columnas, cobertura de lona de lino plastificado, con cobertor de lluvia y falso techo de tela en color por decidir.
- Adjuntar diseño y especificaciones. Piso (sobre asfalto) 85 m2 (e)
- Con tapizón gris alto tránsito 4mm de segundo uso, en perfecto estado. Considerar el suministro e instalación

Plano remarcado en color rojo del Stand 01 al 17 con cobertura y tapizón



Stands de 2.50 x 2.00 – 17 stands

- Paneles blancos 15 mm espesor, friso c/ nombre de la empresa, 3 braquetes led (indicar watts) y 1 toma corriente doble Ticino con puesta a tierra.

Mobiliario

- 1 mesa de 0.90 m diámetro de melamina
- 2 sillas plegables
- 1 credenza de 0.70 x 0.45 blanco con llave
- 1 basurero de plástico

Iluminación Exterior Y Conexiones Eléctricas



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



- 03 reflectores halógenos de 400 watts sujetos a las estructuras temporales instaladas,
- 01 tablero generales y tablero de distribución que se requieran, conexión a las islas, stands, auditorio, registro, llaves diferenciales y grupo electrógeno.
- Detallar tipo de cables, llaves y sistema de conexión a stands, islas, luminarias
- Adjuntar diseño y especificaciones

IV. ISLAS EXTERIORES SIN DECORAR – 81 UNIDADES

- Trazo, demarcación y punto de energía de 3.00 Kw por cada 25 m²

Iluminación Exterior Y Conexiones Eléctricas

- 12 reflectores halógenos de 400 watts sujetos a las estructuras temporales instaladas,
- 01 tablero generales y tablero de distribución que se requieran, conexión a las islas, stands, auditorio, registro, llaves diferenciales y grupo electrógeno.
- Detallar tipo de cables, llaves y sistema de conexión a stands, islas, luminarias
- Adjuntar diseño y especificaciones

V. SALA PLENARIA (SALA MOCHICA) (capacidad para 418 personas)

Tarima 476 m² (e)

- 28.00m x17.00m de 8.00 cm con estructuras metálicas (especificar) cubiertas con triplay fenólico de 18 m
- 15m x 3m foyer, con 8 luminarias de 30 watts


Piso

- Tapizón acanalado, alto tránsito color gris, 2° uso en perfecto estado

Carpa

- Carpa de 28.00m x17.00m x 6 metros de altura
- Techo para Lobby con lona de 17.00 m x 3.00 m
- Tipo Veldeman u otros que cumplan la misma función, conformada por postes y vigas cubiertas con lona de lino plastificado forrado con tela tensada color blanco.
- Paredes perimétricas 5m altura en octanorm u otro material con paneles de melamina blanco
- 4 puertas dobles.
- Estrado tapizado de 8.54m x 3.66m, altura 80 cm
- Escaleras a los 2 lados y rampa para personas discapacitadas.

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



- Backing en banner tensado, impreso alta resolución, de 8:00 x 3.00 m. Incluir diseño y especificaciones.

Mobiliario

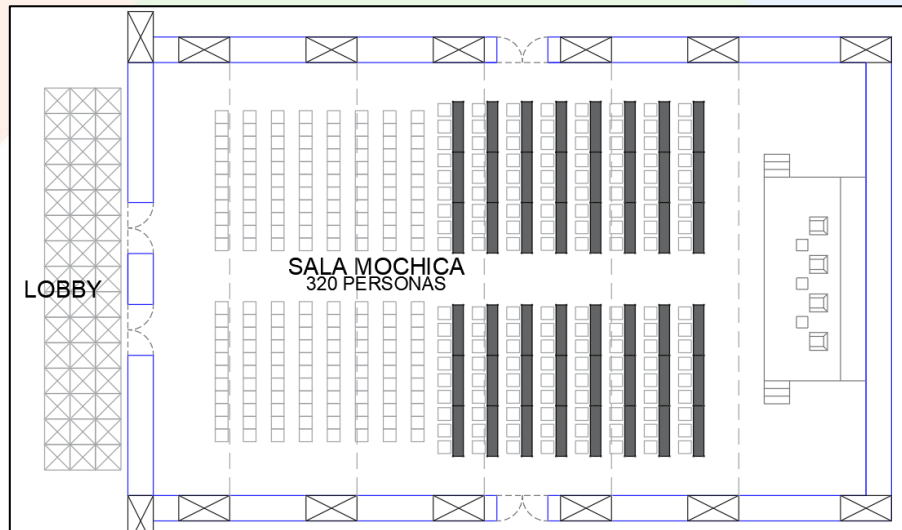
- 320 sillas con asiento y respaldar en color negro (participantes)
- 48 mesas en sistema Octanorm de 2.00 x 0.40 m x 0.75 m ato con tablero de melamina blanco.
- 6 sillones con brazos tapizados (conferencistas)
- 1 Podio de madera color claro con logo del CONAMIN
- 5 mesas auxiliar de 0,4 x0,4 melamina blanco, incluir diseño y especificaciones.
- Cabina de 5 x 2m para equipos de sonido y pantalla, adjuntar diseño y especificaciones.
- Sala 4.00m x 2.00m para personal de sala

Sistema Eléctrico


- 18 reflectores de luces led de 30 watts.
- 30 tomacorrientes dobles con salida a tierra.
- Adjuntar diseño y especificaciones.

Otros

- Proponer tratamiento de fachada de carpa con gráficas en vinyl adhesivo alusivas al Congreso.
- 20 MI de frente x 5 mt de alto.
- Incluir especificaciones y diseño.



Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



VI. SALA PARA FORO (200 personas)

Piso y Tabladillo 270 m²

- Tabladillo de Bastidores metálicos cubiertos c/ plancha de triplay o similar de 18.00 m x 15.00 m
- Tapizón acanalado DE 18.00m x 15.00m, alto tránsito color gris, 2° uso en perfecto estado

Carpa

- De 15.00 m x 18.00 m x 6 metros de altura
- Techo para Lobby con lona de 15.00 m x 2.00 m
- Tipo Veldeman u otros que cumplan la misma función, conformada por postes y vigas cubiertas con lona de lino plastificado forrado con tela tensada color blanco.
- Paredes perimétricas 5m altura en octanorm u otro material con paneles de melamina blanco
- 4 puertas dobles.
- Estrado tapizado de 7m x 3m, altura 0.60 cm
- Escaleras a los 2 lados y rampa para personas discapacitadas.
- Backing en banner tensado, impreso alta resolución de 7.00 x 3.00m. Incluir diseño y especificaciones.

Mobiliario

- 200 sillas con asiento y respaldar en color negro (participantes)
- 6 sillones con brazos tapizados (conferencistas)
- Podio de madera color claro con logo del CONAMIN
- 5 mesas auxiliar de 0,4 x0,4 melamina blanco, incluir diseño y especificaciones.
- Cabina de 4 x 2m para equipos de sonido y pantalla, adjuntar diseño y especificaciones.
- Sala 2 x 2m para personal de sala


Sistema Eléctrico

- 8 reflectores de luces led de 50 watts.
- 30 tomacorrientes dobles con salida a tierra.
- Adjuntar diseño y especificaciones.

Otros

- Proponer tratamiento de fachada de carpa con gráficas en vinyl adhesivo alusivas al Congreso.
- 20 MI de frente x 5 mt de alto.
- Incluir especificaciones y diseño.

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

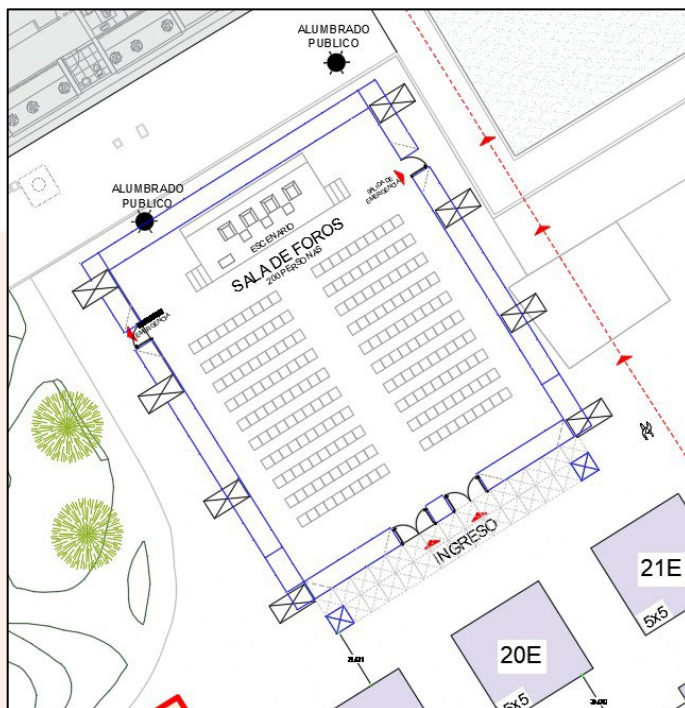
XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE,
PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



PLANO DE SALA PARA FOROS



6. SALA DE CONFERENCIA DE INNOVACION (50 personas)


Piso 117 m2 (e)

- DE 11.00m x 9.00m, alto tránsito color gris, 2º uso en perfecto estado
- Tarima de 11.00 m x 9.00 m

Carpa

- De 11.00 m x 9.00 m x 5 metros de altura
- Techo para Lobby con lona de 9.00 m x 2.00 m
- Tipo Veldeman u otros que cumplan la misma función, conformada por postes y vigas cubiertas con lona de lino plastificado forrado con tela tensada color blanco.
- Paredes perimétricas 5m altura en octanorm u otro material con paneles de melamina blanco
- 2 puertas dobles
- Estrado tapizado de 5.00m x 2.0m, altura 0.60 cm
- Escaleras a los dos lados y rampa para personas discapacitadas.
- Backing en banner tensado, impreso alta resolución de 5.00 x 3.00m. Incluir diseño y especificaciones.

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



Mobiliario

- 50 sillas con asiento y respaldar en color negro (participantes)
- 3 sillones con brazos tapizados (conferencistas)
- Podio de madera color claro con logo del CONAMIN
- 2 mesas auxiliar de 0,4 x 0,4 melamina blanco, incluir diseño y especificaciones.
- Cabina de 4 x 2m para equipos de sonido y pantalla, adjuntar diseño y especificaciones.
- Sala 2 x 2m para personal de sala

Sistema Eléctrico

- 6 reflectores de luces led de 50 watts.
- 15 tomacorrientes dobles con salida a tierra.
- Adjuntar diseño y especificaciones.


Otros

- Proponer tratamiento de fachada de carpa con gráficas en vinyl adhesivo alusivas al Congreso.
- 20 MI de frente x 5 mt de alto.
- Incluir especificaciones y diseño.

PLANO DE CONFERENCIA DE INNOVACION



Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



VIII. RUEDA DE NEGOCIOS (60 personas)

Tabladillo y Tapizón 117 m² (e)

- Bastidores metálicos cubiertos c/ plancha de triplay o similar de 13.00 m x 9.00 m
- Tapizón acanalado DE 13.00m x 9.00m, alto tránsito color gris, 2° uso en perfecto estado

Carpa

- De 13.00 m x 9.00 m x 3 metros de altura
- Tipo Veldeman u otros que cumplan la misma función, conformada por postes y vigas cubiertas con lona de lino plastificado forrado con tela tensada color blanco.
- Paredes perimétricas 2.48 m altura en octanorm u otro material con paneles de melamina blanco
- 01 puerta doble
- 01 puerta simple

Mobiliario

- 60 sillas con asiento y respaldar en color negro (participantes)
- 15 mesas circulares


Sistema Eléctrico

- 4 reflectores de luces led de 50 watts.
- 15 tomacorrientes dobles con salida a tierra.
- Adjuntar diseño y especificaciones.

Otros

- Proponer tratamiento de fachada de carpa con gráficas en vinyl adhesivo alusivas al Congreso.
- 20 MI de frente x 5 mt de alto.
- Incluir especificaciones y diseño.

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



PLANO DE RUEDA DE NEGOCIO



IX. ARCO DE BIENVENIDA

Alt 6m y 8m ancho aproximado
Iluminación 4 reflectores led

X. PÓRTICO Y REGISTRO


Pórtico

- 1 pórtico armado en sistema structure o similar. Con banners tensados impresos en alta resolución. 11.00 x 6.00 mts.

Registro

- 36 m² (e) con 08 posiciones, dos niveles.
- Cobertura anti-lluvia 120 m
- Cobertura armada en sistema structure o similar.
- Cerramientos internos, oficinas de registro y 12 módulos para atención.
- Backing de fondo sistema spider modulado o similar con gráfica de 3.00 x 8.00 m.
- 08 metros lineales de mostrador
- Tapizón gris acanalado de 4mm de alto tránsito de 2do uso en perfecto estado sobre plástico.
- 08 reflectores led 50 w
- 16 tomacorrientes dobles
- 08 sillas giratorias acolchadas, color negro sin brazos

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



- Separadores de las 08 posiciones y 08 basureros.
- Adjuntar diseño y especificaciones
- Depósito y oficina detrás del registro cada uno de 7.00 x 4.00m y 4.00m x 3.00m, con iluminación led.

XI. AREA DE CAFETERIA N° 1 - Piso (losa de concreto)

- Toldo 5.0 x 5.00 m y 2.50 m altura menor (techo inclinado)
- 01 punto de energía de 10 kw

XII. AREA DE CAFETERÍA N° 2 - Piso (sobre jardín)

- Toldo 5.0 x 5.00 m y 2.50 m altura menor (techo inclinado)
- 01 punto de energía de 10 kw

XIII. AREA DE CAFETERÍA N° 3 - Piso (sobre jardín)

- Toldo 5.0 x 5.00 m y 2.50 m altura menor (techo inclinado)
- 01 punto de energía de 10 kw


XIV. AREA DE CAFETERÍA N° 4 - Piso (sobre jardín)

- Toldo 5.0 x 5.00 m y 2.50 m altura menor (techo inclinado)
- 01 punto de energía de 10 kw

XV. SET DE ENTREVISTA 25 m2

- Sobre jardín considerar tabladillo forrado con tapizón gris alto tránsito 4mm de segundo uso, en perfecto estado. Tapizón gris de alto tránsito, segundo uso, en perfecto estado. Considerar el suministro e instalación
- Estructura tipo pagoda o similar de 5.00 x 5.00
- 01 pared de 5.00 m largo x 2.50 m alto con bastidor de madera con lona tensada
- 01 punto de energía
- 04 reflectores de 30w

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+51) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



XVI. TOTEMS

- 10 unidades.
- Dimensiones: 1.5. de lado equilátero x 2.15 alto.
- Graficas en tela sublimada (arte proporcionado por el cliente)
Adjuntar diseño y especificaciones

XVII. STAND CORPORATIVO (2 STANDS)

Piso

- Sobre jardín considerar tabladillo forrado con tapizón gris alto tránsito 4mm de segundo uso, en perfecto estado. Sobre losa de concreto, considerar tapizón gris de alto tránsito, segundo uso, en perfecto estado. Considerar el suministro e instalación

Stands de 6.0 x 5.0 mts

- Paneles blancos 15 mm espesor, friso c/ nombre de la empresa
- 3 braquetes led (indicar watts) y
- 2 toma corriente doble Ticino con puesta a tierra.
Adjuntar diseño y especificaciones


Mobiliario

- 1 mesa, una de trabajo 3.00 x 0.7 mts.
- 1 mesa de 0.90m diámetro con tablero de melamina,
- 06 sillas
- 2 credenzas de 0.70 x 0.45 blanco
- 6 sillones y 1 mesa baja
- 1 basurero de plástico,
Adjuntar diseño y especificaciones

XVIII. CAMINO DE INGRESO

- 20 bastidores de madera con lona tensada en el trayecto de ingreso
Adjuntar diseño y especificaciones

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



XIV. ILUMINACION EXTERIOR y CONEXIONES ELECTRICAS

- 60 reflectores halógenos de 400 watts sujetos a las estructuras temporales instaladas,
- 05 tableros distribuidos por zonas y tablero general que se requieran, conexión a las islas, stands, auditorio, registro, llaves diferenciales y grupo electrógeno.
- Detallar tipo de cables, llaves y sistema de conexión a stands, islas, luminarias
Adjuntar diseño y especificaciones

CRONOGRAMA Y ACTIVIDADES

Detalle	Fecha/hora	Responsables
Fecha de publicación de la convocatoria	06 abr – 13h	Pres Cap. Minas cc. Decano CDL, Dirección de Tesorería, Legal CDL, Logística CDL.
Preguntas de postores, hasta	11 abr – 12h	Pres Cap. Minas cc. Decano CDL, Dirección de Tesorería, Legal CDL, Logística CDL.
Respuesta a preguntas	13 abr – 18h	Pres Cap. Minas cc. Decano CDL, Dirección de Tesorería, Legal CDL, Logística CDL.
Recepción de propuestas:	23 abr – 18h	Pres Cap. Minas, Pdte. CONAMIN, Dirección de Tesorería, Legal CDL, Logística CDL
Apertura de sobres:	24 abr – 10.00h	Legal CDL, Decano CDL, Pdte. Cap. Minas, Dirección de Tesorería, Pdte. CONAMIN, Logística CDL.
Comunicación de ganador:	24 abr – 16 h	Pres Cap. Minas, Pdte. CONAMIN, Legal CD, Decano CDL, cc. Cap. Minas, Dirección de Tesorería, Logística CDL.

Informes e inscripciones:

(+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:





COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

XVI CONGRESO NACIONAL DE MINERÍA

“MINERÍA RESPONSABLE, PROGRESO PARA EL PERÚ”

15 - 19 JUNIO 2026, TRUJILLO - PERÚ



La entrega de las propuestas será realizada en sobre físico cerrado entregado en la mesa de parte en el colegio de ingenieros consejo departamental de lima, firmado por el representante legal de la empresa postora, en todas las páginas de su propuesta, e incluirá un USB con todos los documentos presentados en original.

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR POR LOS POSTORES

La documentación a entregar será:


SOBRE 1 – Parte Técnica

- a. Experiencia en trabajos similares, Formato A.
- b. Organigrama de empresa postora.
- c. Residente encargado de la obra, incluir CV.
- d. Personal y maquinarias asignadas para el desarrollo del trabajo.
- e. Relación de nombres, cargos y función.
- f. Descripción de maquinarias indicando marca y año de fabricación.
- g. Cronograma de actividades (PERT – CPM) y el plan de trabajo.
- h. Días de trabajo para hacer el proyecto: 18 días calendarios
- i. Plan de Seguridad para el desarrollo del trabajo. (Incluir Ing. de Seguridad)

SOBRE 2 – Parte Económica

Propuesta económica. Anexo 1

Informes e inscripciones:

 (+51) 979 979 587
(+511) 202-5058

 conamin@ciplima.org.pe
 conamin.ciplima.org.pe

Síguenos:

