



ECEBOL

EMPRESA PÚBLICA PRODUCTIVA CEMENTOS DE BOLIVIA

# CONVOCATORIA PÚBLICA EXTERNA REQUERIMIENTO DE PERSONAL

ECE-CE-01-23



ESTADO PLURINACIONAL DE  
**BOLIVIA**

MINISTERIO DE DESARROLLO  
PRODUCTIVO Y ECONOMÍA PLURAL

# INSTRUCCIONES DE PARA LA POSTULACIÓN

## ECE-CE-01-23

1. Las especificaciones del cargo (formación y requisitos), se encuentran a disposición en el siguiente enlace de la página web de ECEBOL (<https://eebol.com.bo/requerimiento-de-personal/>).
2. Los postulantes que cumplan con los requisitos solicitados, deberán hacer llegar su Carta de Postulación (dirigido al Gerente Técnico de ECEBOL con Ref.: ECE-CE-01-23 \_\_cargo al que se postula\_\_ ), adjuntando un sobre cerrado con el siguiente contenido:

- Carta de presentación
- FORMULARIO DE POSTULACIÓN/HOJA DE VIDA (firmado), disponible en el mismo enlace, debidamente documentada en fotocopia simple de los requisitos solicitados en la presente convocatoria pública (foliadas y rubricadas).
- Copia simple de Libreta de Servicio Militar (Varones).

A partir del día Lunes 13 de marzo hasta el día Viernes 17 de marzo del año en curso. Hrs. 18:00, por ventanilla Única de Recepción de Correspondencia del SEDEM-ECEBOL en la Av. Jaimes Freire Esq. Calle 1, N° 2344, Zona Sopocachi, La Paz Bolivia.

### CONDICIONES DE POSTULACIÓN:

1. No se podrá postular a más de un cargo dentro de la convocatoria.
2. ECEBOL se reserva el derecho de verificar la información presentada.
3. ECEBOL mantendrá con absoluta confidencialidad la información enviada.
4. No se devolverá la documentación presentada.
5. Solo se considerarán certificados de trabajo para la acreditación de experiencia laboral, mismos que deberán especificar la entidad, el puesto, el tiempo de servicio (fecha de inicio y conclusión. No se tomarán en cuenta memorándums, contratos u otros.

### REQUISITOS ADICIONALES PARA TODOS LOS PUESTOS:

1. Conocimiento de la Ley 1178
2. Buen manejo de Microsoft Office.
3. Disponibilidad Inmediata.

### SEDE LABORAL DE LOS CARGOS:

1. Planta de Cemento Oruro Jeruyo-Cañohuma
2. Oficina Nacional – La Paz

### CONSULTAS:

Si tiene consultas o necesita soporte, puede contactar al correo: [postulaciones.th@eebol.gob.bo](mailto:postulaciones.th@eebol.gob.bo)



# PROFESIONAL II PLANEACIÓN MINERA

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Planeación minera para la explotación de cantera.



BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería de Minas  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** 2.5 años en el área de  
Planeación Minera.  
En empresas industriales, cementeras  
o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL II GEOLOGÍA

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Control geológico minero, para suministro de materiales.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Geológica.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2.5 años en el área de geología.

En empresas mineras, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# JEFE DE ÁREA MANTENIMIENTO

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección de actividades de mantenimiento.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Mecánica  
Ingeniería Electromecánica  
Ingeniería Eléctrica  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 6.5 años

**Específica:** 4 años en el área de mantenimiento en cargos de mando. En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL II PLANIFICADOR DE MANTENIMIENTO

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Planificación y seguimiento de actividades de mantenimiento.



BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Mecánica  
Ingeniería Electromecánica  
Ingeniería Eléctrica  
Ingeniería Electrónico  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2.5 años como planificador, programador y/o supervisión de mantenimiento.

En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL III ADQUISICIONES

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Gestión de procesos de contratación para la adquisición de bienes y servicios.

 **BASE: ORURO**

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Minas o Geología  
Ingeniería Mecánica, Eléctrica o  
Electrónica  
Ingeniería Química o Industrial  
Ingeniería Comercial  
Ciencias económicas y  
financieras  
Ramas de ingeniería afines al  
área asignada.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2 años en Procesos de  
contratación en el marco del D.S. N°  
181.

En empresas industriales, cementeras o  
relacionadas del sector público.



# PROFESIONAL II MANTENIMIENTO MECÁNICO MOLINO CEMENTO Y LABORATORIO

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Ejecución de actividades de mantenimiento mecánico en el área de molino cemento y laboratorio.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Mecánica  
ingeniería Electromecánica.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2.5 años en mantenimiento mecánico.

En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL I AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección y control de las actividades de mantenimiento de los sistemas de automatización y control.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Eléctrica  
Ingeniería Electromecánica  
Ingeniería Electrónica  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 3 años en mantenimiento Electrónico/Automatización.

En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL I CONFIABILIDAD

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Identificación de riesgos potenciales relacionados con la confiabilidad e integridad de los equipos.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Mecánica  
Ingeniería Eléctrica  
Ingeniería Electromecánica  
Ingeniería Electrónica  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 3 años en mantenimiento /confiabilidad.

En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL II ANALISTA DE CONFIABILIDAD

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Ejecución de diagnóstico e interpretación de estado de los equipos.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Mecánica  
Ingeniería Eléctrica  
Ingeniería Electromecánica  
Ingeniería Electrónica  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2.5 años en mantenimiento /confiabilidad.

En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL I LUBRICACIÓN

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Ejecución de mantenimiento basados en lubricación.

 **BASE: ORURO**

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Mecánica  
Ingeniería Eléctrica  
Ingeniería Electromecánica  
Ingeniería Electrónica  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** 3 años en mantenimiento /Lubricación.  
En empresas industriales, cementeras o relacionadas DESEABLE.



# JEFE DE ÁREA PRODUCCIÓN

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección de actividades de producción de cemento.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería de Procesos  
Ingeniería Química  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

General: 6.5 años  
Específica: 4 años en producción de  
Cemento en cargos de mando.



# PROFESIONAL I REFRACTORISTA

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección de mantenimiento de material refractario.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería civil  
Ingeniería de proceso  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

General: 4 años  
Específica: 3 años en producción de  
cemento/reparación de materiales  
refractarios.



# PROFESIONAL I INGENIERO DE TURNO

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección de mantenimiento de material refractario.

 **BASE: ORURO**

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería civil  
Ingeniería de proceso  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** 3 años en producción de cemento/reparación de materiales refractarios.



# PROFESIONAL I PANELISTA

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Control de variables de operación de la producción de cemento.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería de Procesos  
Ingeniería Química  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** 3 años en producción en industria del cemento/PANELISTA.



# PROFESIONAL II PANELISTA

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Control de variables de operación de la producción de cemento.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería de Procesos  
Ingeniería Química  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** 2.5 años en producción en industria del cemento/PANELISTA.



# TÉCNICO ESPECIALISTA PANELISTA

Nivel Técnico Superior (Título en Provisión Nacional)  
Egresado universitario (Certificado de egreso)

Control de variables de operación de la producción de cemento.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Rama técnica afín al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2.5 años en producción en industria del cemento/PANELISTA.



# PROFESIONAL III EMPAQUE Y PALETIZADO

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Supervisión de proceso operativo de empaque y paletizado de cemento.



BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería de Procesos  
Ingeniera Química  
Ingeniero Eléctrico/Electrónico  
Ingeniero Mecánico.  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** 2 años en producción de cemento y/o mantenimiento de plantas industriales.  
En empaque y paletizado/producto terminado  
DESEABLE



# JEFE DE ÁREA CONTROL DE CALIDAD

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección de actividades de control y aseguramiento de calidad.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería de Procesos  
Ingeniería Química  
Ingenierías afines al cargo

### EXPERIENCIA:

General: 6.5 años  
Específica: 4 años en control de calidad/aseguramiento de calidad/soporte de procesos  
En industria del cemento DESEABLE  
En cargos de mando.



# JEFE DE UNIDAD LABORATORIO

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Dirección de actividades de control y aseguramiento de calidad.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería de Procesos  
Ingeniería Química  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 6.5 años  
**Específica:** 4 años en control de calidad/aseguramiento de calidad/soporte de procesos.  
En industria del cemento DESEABLE  
En cargos de mando.



# RESPONSABLE II SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Implementación y mejora continua del Sistema de  
Gestión de Calidad.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Industrial  
Ingeniería Ambiental  
Ingenierías afines al cargo

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 2.5 años en implementación y  
seguimiento de Sistemas de Gestión de  
Calidad.

En empresas industriales, cementeras o  
relacionadas DESEABLE.



# PROFESIONAL III ANALISTA FINANCIERO Y DE COSTOS

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Análisis financiero y elaboración de costos de producción.



BASE: LA PAZ

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ciencias Económicas y  
Financieras  
Ingeniería Industrial  
Formación académica afines al  
cargo.

### EXPERIENCIA:

General: 4 años  
Específica: 2.5 años en el área de  
análisis financiero, planificación o  
costos de producción.



# PROFESIONAL I GESTIÓN DE RIESGOS Y RESILIENCIA

Nivel Licenciatura  
Título en Provisión Nacional

Implementación de Gestión Integral de Riesgos y Resiliencia  
en el marco de la administración de la información.



BASE: LA PAZ

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ciencias Económicas y Financieras  
Ingeniería Industrial  
Ingenierías afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años

**Específica:** 3 años en gestión  
de riesgos/planificación y  
manejo de datos.



# TÉCNICO ESPECIALISTA ANALISTA DE LABORATORIO

Nivel Técnico Superior (Título en Provisión Nacional)  
Egresado universitario (Certificado de egreso)

Aplicación técnicas y métodos de Análisis Químico.

 **BASE: ORURO**

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Química Industrial  
Ramas técnicas afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 4 años  
**Específica:** .25 años en  
laboratorio de ensayo, en  
industria del cemento.



# TÉCNICO I DE LABORATORIO

Nivel Técnico Superior (Título en Provisión Nacional)  
Egresado universitario (Certificado de egreso)

Aplicación de técnicas y métodos de Análisis Físico.

 BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Química  
Química industrial  
Ramas técnicas afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

General: 3 años  
Específica: 2 años en laboratorio  
de ensayo, industrias del cemento.



# RESPONSABLE TÉCNICO I ANALISTA FÍSICO MECÁNICO

Nivel Técnico Superior (Título en Provisión Nacional)  
Egresado universitario (Certificado de egreso)

Aplicación de técnicas y métodos de Análisis Físico-Mecánicos.



BASE: ORURO

## REQUISITOS

### FORMACIÓN:

Ingeniería Química  
Química industrial  
Ramas técnicas afines al cargo.

### EXPERIENCIA:

**General:** 3.5 años  
**Específica:** 2.5 años en laboratorio de ensayo, industrias del cemento y/o de la construcción.

