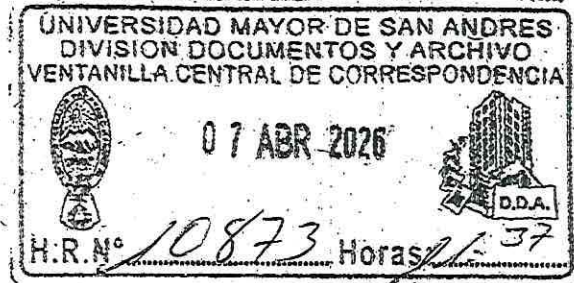




02 de abril de 2026  
GAF-0807-26

Señora  
Ph. D. María Eugenia García Moreno  
**RECTORA**  
**UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS**  
Av. Villazón N° 1995, Monoblock Central, Piso 1  
La Paz



Ref.: Pasantías ENDE Transmisión S.A. I – 2026


De nuestra consideración:

En el marco de nuestra Política de Responsabilidad Social y con el objetivo de incentivar la participación de estudiantes en la realización de pasantías en ENDE Transmisión S.A., remitimos el Requerimiento I/2026 (adjunto) que la empresa pone a disposición de los estudiantes de las distintas carreras de su Institución.

Agradeceremos que nos hagan llegar los currículums vitae de los estudiantes que estén interesados en presentar su postulación, la cual debe cumplir todos los requisitos establecidos en el documento adjunto. Cabe resaltar que es imprescindible que, en la carta de presentación, los interesados hagan mención al tema al que se postulan, según el requerimiento de Pasantías de ENDE Transmisión.

Asimismo, favor tomar en cuenta que se admitirán las postulaciones hasta horas 16:30 del miércoles 22/04/2026. La documentación deberá ser enviada en formato físico, a la dirección registrada en el pie de página de la presente nota para el caso de Oficina Central en Cochabamba. Para postulaciones en el resto del país, adjuntamos las direcciones de las Oficinas Regionales en cada departamento.

Con este motivo, saludamos a usted muy atentamente.

  
Lic. Marco Antonio Mendoza Salazar  
**GERENTE DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS a.i.**

Anexo  
MSI/KRA/gcq

Calle Walter Galindo No. S-3643 entre Herman Muller y Aranibar Orozco (km 4 1/2 Av. Víctor Ustáriz)  
NIT: 1023097024

**ENDE TRANSMISIÓN S.A.**



www.endetransmision.bo



endetransmision@endetransmision.bo



Fax: (591-4) 4259516



Teléfonos: (591-4) 4259500  
(591-4) 4259512

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA GENERAL**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
1	Desarrollo del Sistema de Soporte para TI.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Análisis de integración con el sistema ERP ETR-SIS.</li> <li>2. Registro y autenticación de usuarios (administrador, técnico y solicitante).</li> <li>3. Creación de tickets de soporte con categoría, Subcategoría, prioridad y descripción del problema.</li> <li>4. Adjuntar archivos o evidencias en los tickets.</li> <li>5. Panel de mensajería del ticket.</li> <li>6. Asignación de tickets a técnicos responsables.</li> <li>7. Seguimiento del estado del ticket (Abierto, En proceso, Resuelto, Cerrado).</li> <li>8. Historial de acciones realizadas en cada ticket.</li> <li>9. Adjuntar archivos o evidencias.</li> <li>10. Notificaciones internas del sistema (Correo).</li> <li>11. Generación de reportes estadísticos (por fecha, técnico, estado, categoría).</li> <li>12. Panel de administración para gestión de usuarios, roles y categorías.</li> <li>13. Pruebas funcionales, corrección de errores y ajustes de sistema.</li> <li>14. Implementación y documentación.</li> </ol>	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería en Sistemas o Ingeniería en Informática.	Egresado	Staff Tecnologías de Información	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, en Oficina Central.
2	Soporte y mantenimiento al Sistema ERP	<p>Capacitación en:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Atención y resolución de incidencias reportadas por los usuarios.</li> <li>2. Corrección de errores detectados en el sistema.</li> <li>3. Mantenimiento preventivo y correctivo.</li> <li>4. Actualización y mejora de funcionalidades existentes.</li> <li>5. Consultas a base de datos.</li> <li>6. Generación de reportes.</li> </ol>	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería en Sistemas o Ingeniería en Informática.	Egresado	Staff Tecnologías de Información	Cochabamba	Practica con dedicación exclusiva, en Oficina Central.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.  
NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

  
Ing. Jorge Ignacio Candia Qulroga  
GERENTE GENERAL INTERINO

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
1	Optimización y automatización del flujo operativo de caja mediante la estandarización de información y desarrollo de dashboards de Tesorería.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Estandarizar la estructura del flujo de caja, definiendo categorías únicas de ingresos, egresos y formato semanal/mensual.</li> <li>2. Consolidar extractos bancarios en una base única, clasificando automáticamente los movimientos por tipo.</li> <li>3. Automatizar la actualización del flujo, vinculando saldos iniciales, movimientos y saldo final acumulado.</li> <li>4. Implementar control proyectado vs ejecutado, con cálculo automático de desviaciones.</li> <li>5. Desarrollar dashboard de liquidez, mostrando saldos consolidados, evolución y principales egresos.</li> <li>6. Actualizar el flujo de caja y validar la información para reportes internos.</li> </ol>	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Financiera, Licenciatura en Economía, Ingeniería en Sistemas o Ingeniería en Informática	Egresado	Departamento de Finanzas - División de Tesorería	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, en Oficina Central.
2	Aplicación de procesos administrativos, control de inventarios de activos fijos y gestión de datos.	<p>Capacitación en:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identificación y levantamiento de Activos Fijos</li> <li>2. Análisis de la información resultante del inventario versus base de datos de activos fijos (Sistema).</li> <li>3. Etiquetado y asignación de activos fijos.</li> <li>4. Gestión de base de datos de gran magnitud en Excel.</li> </ol>	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura en Administración de Empresas, Ingeniería Comercial o Auditoría	Egresado	Departamento Administrativo	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
3	Control y análisis financiero, contable e impositivo de los registros de Ende Transmisión S.A.	<p>Capacitación en:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Análisis de Datos,</li> <li>2. Identificación de riesgos financieros, contables e impositivos.</li> <li>3. Gestión de respaldos físicos y digitales.</li> </ol>	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura en Contaduría Pública o Auditoría	Egresado	Departamento de Contabilidad	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, en Oficina Central.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.  
NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

  
Lic. Marco Antonio Mendoza Salazar  
GERENTE DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS a.l.


**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE PLANIFICACIÓN**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
1	Desarrollo de Base de datos para estudios eléctricos en software CEPEL.	Capacitación en: 1. Manejo software CEPEL 2. Desarrollo de Base de Datos de Bolivia en software de CEPEL	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica	Egresado	Departamento de Estudios de Sistemas	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
2	Modelación de Líneas HVDC.	Capacitación en: 1. Recopilación de información bibliográfica. 2. Modelación matemática. 3. Análisis de casos (comportamiento dinámico)	Practica empresarial (3 meses)	JULIO 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica	Egresado	Departamento de Estudios de Sistemas	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

  
Ing. León Fidel Chávez Cardona  
GERENTE DE PLANIFICACIÓN

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA TÉCNICA**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
1	Red nacional de fibra óptica.	Capacitación en: 1. Empalmes de fibra óptica. 2. Certificación de enlaces de fibra óptica y redes de fibra óptica. 3. Actividades en la División de Telecomunicaciones.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Electrónica o Ingeniería de Telecomunicaciones	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Control, Protección y Telecomunicaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
2	Comisionado y pruebas de Sistemas de Protección de Subestaciones de Alta Tensión.	Capacitación en: 1. Comisionado de sistemas de protección de subestaciones. 2. Comisionado de equipos de patio. 3. Pruebas de Relés de protección.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Control, Protección y Telecomunicaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
3	Arquitectura Bus de Estación y Bus de Proceso, para el Diseño de Subestaciones Digitales en Alta Tensión.	1. Recopilación de Información sobre tecnologías disponibles actualmente de fabricantes homologados por ENDE Transmisión S.A. 2. Recopilación de información sobre subestaciones digitales en alta tensión, que se encuentren en servicio dentro de la región. 3. Elaboración del documento con la arquitectura de bus de estación y bus de proceso recomendada para subestaciones de alta tensión. 4. Análisis de confiabilidad, disponibilidad, complejidad, etc. de la arquitectura propuesta.	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica	Egresado	Departamento de Control, Protección y Telecomunicaciones	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA TÉCNICA**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
4	Sincronización en Redes Híbridas SDH/MPLS-TP en la Red Nacional de Fibra Óptica.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Recopilación de información sobre tipos de sincronismo disponibles en equipos instalados actualmente en el sistema de comunicaciones de ENDE Transmisión S.A.</li> <li>2. Referencias regulatorias y normativas (ITU-T G.826x, IEEE 1588 -PTP Perfil Telecom, MEF, PRC-SSU, etc.).</li> <li>3. Consideraciones de sincronismo en servicios críticos enlaces de protección diferencial C37.94 y teleprotección.</li> <li>4. Elaboración de documento con la red de sincronismo SDH/MPLS-TP en la red nacional de fibra óptica con visión a migración de servicios a la plataforma MPLS-TP.</li> <li>5. Análisis de confiabilidad, disponibilidad, complejidad, etc. de la red de sincronismo propuesta.</li> </ol>	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Electrónica o Ingeniería de Telecomunicaciones	Egresado	Departamento de Control, Protección y Telecomunicaciones	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
5	Diseño de la Subestación 500 kV/230 kV San José de Chiquitos.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Recopilación de información del proyecto, e información técnica y normas de aplicación.</li> <li>2. Desarrollo de los diseños en REVIT y AutoCAD.</li> <li>3. Elaboración de las memorias de cálculo.</li> <li>4. Estudio de la malla de tierra.</li> <li>5. Elaboración de las especificaciones técnicas de equipos, transformadores y reactores.</li> <li>6. Elaboración de presupuestos.</li> </ol>	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica	Egresado	Departamento de Subestaciones	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA TÉCNICA**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
6	Elaboración de análisis de precios unitarios y análisis de costos para proyectos de Subestaciones.	Capacitación en: 1. Elaboración de A.P.U. con el software Quark Costos y Presupuestos. 2. Elaboración de cotizaciones actualizadas de materiales, mano de obra, equipos y herramientas. 3. Desarrollo de base de datos para la elaboración de presupuestos de proyectos de subestaciones. 4. Análisis de costos, planificación e introducción a seguimiento de proyectos.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Civil o Arquitectura	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
7	Propuesta e implementación piloto del Last Planner System en obras de Subestaciones de Alta Tensión (Proyecto S/E Patacamaya).	1. Elaboración de una propuesta del sistema adaptado a subestaciones de alta tensión. 2. Desarrollo de estructura de planificación maestra, lookahead, registro de restricciones, plan semanal considerando procesos de Ingeniería y ejecución de obras. 3. Medición cuantitativa. 4. Presentación de entregables concretos, base de datos real, dashboard, análisis de pareto, comparación con/sin implementación. 5. Recomendaciones operativas.	Tesis (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Civil	Egresado	Departamento de Subestaciones	Cochabamba	Tesis con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
8	Memoria técnica y planillas estandarizadas para supervisión de pruebas FAT de Transformadores y Reactores de Potencia.	1. Especificación técnica y normas. 2. Determinación de características técnicas de transformadores y reactores de potencia. 3. Pruebas FAT de rutina. 4. Pruebas FAT especiales. 5. Elaboración de la memoria técnica de la supervisión de FAT. 6. Elaboración de Planillas estandarizadas de la supervisión de FAT.	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica	Egresado	Departamento de Subestaciones	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

10

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA TÉCNICA**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
9	Seguimiento y Control de Proyectos.	Capacitación en: 1. Actualización y seguimiento del avance físico - financiero mensual de proyectos y servicios, de la Gerencia Técnica en ejecución. 2. Actualización de cronogramas de ejecución de proyectos. 3. Reestructuración de la base de datos de proyectos. 4. Actividades del Staff de Coordinación Técnica de Proyectos.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica o Ingeniería Eléctrica	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Staff de Coordinación Técnica de Proyectos.	Cochabamba	Practica con dedicación exclusiva, en Oficina Central.
10	Elaboración de instrumentos para difusión social y la gestión de documentación de Proyectos.	Capacitación en: 1. Documentación de actividades de Gestión Social en campo. 2. Elaboración de herramientas y técnicas para la difusión de Proyectos. 3. Organización de eventos. 4. Actividades de responsabilidad social. 5. Verificación de registro de documentos en el sistema ETR-SIS. 6. Almacenamiento físico y digital de Proyectos en la Unidad Gestión Social.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura en Comunicación Social con conocimientos en Diseño Gráfico	Egresado	Staff Coordinación Gestión Social, Forestal, Medio Ambiente y Arqueológica.	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
11	Elaboración de instrumentos de regulación ambiental.	Capacitación en: 1. Elaboración técnica de documentos EEIA, PPM-PASA. 2. Organización logística de consultas Públicas. 3. Tratamiento y sistematización de datos. 4. Documentación y reporte de procesos de consulta Pública .	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Ambiental	Egresado	Staff Coordinación Gestión Social, Forestal, Medio Ambiente y Arqueológica.	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

  
Ing. Carlos Napoleón Camacho Prado  
GERENTE TÉCNICO a.i.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
1	Mantenimiento Líneas de Transmisión.	<p>Capacitación en:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seguimiento y actualización de órdenes de trabajo en SIGEMA.</li> <li>2. Actualización y mejora de procedimientos técnicos.</li> <li>3. Procesamiento y análisis de datos técnicos</li> <li>4. Inspecciones de derecho de vía</li> <li>5. Control y verificación técnica de materiales y equipos</li> <li>6. Elaboración de indicadores de desempeño de mantenimiento.</li> <li>7. Elaboración de informes técnicos y notas de justificación.</li> <li>8. Trabajos de mantenimiento de líneas de transmisión.</li> </ol>	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Egresado	Departamento de Mantenimiento de Líneas de Transmisión	Cochabamba	Práctica de dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
2	Mantenimiento Líneas de Transmisión.	<p>Capacitación en:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seguimiento y actualización de órdenes de trabajo en SIGEMA.</li> <li>2. Actualización y mejora de procedimientos técnicos.</li> <li>3. Procesamiento y análisis de datos técnicos</li> <li>4. Inspecciones de derecho de vía</li> <li>5. Control y verificación técnica de materiales y equipos</li> <li>6. Elaboración de indicadores de desempeño de mantenimiento.</li> <li>7. Elaboración de informes técnicos y notas de justificación.</li> <li>8. Trabajos de mantenimiento de líneas de transmisión.</li> </ol>	Practica empresarial (3 meses)	JULIO 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Egresado	Departamento de Mantenimiento de Líneas de Transmisión	Cochabamba	Práctica de dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RÉSUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO / CIUDAD	OBSERVACIONES
3	Planos de estructuras de líneas de transmisión.	Capacitación en: 1. Revisión de planos 2. Digitalización de planos de estructuras en ACAD 3. Elaboración de lista de despiece de estructuras 4. Actividades de ejecución de variantes y mejoras	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Mecánica o Ingeniería Electromecánica	Egresado	Departamento de Mantenimiento de Líneas de Transmisión	Cochabamba	Práctica de dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
4	Planos de estructuras de líneas de transmisión.	Capacitación en: 1. Revisión de planos 2. Digitalización de planos de estructuras en ACAD 3. Elaboración de lista de despiece de estructuras 4. Actividades de ejecución de variantes y mejoras	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Mecánica o Ingeniería Electromecánica	Egresado	Departamento de Mantenimiento de Líneas de Transmisión	Cochabamba	Práctica de dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
5	Modelo de cálculo de Índice de salud de líneas de transmisión (HI).	1. Recopilación de información de mantenimiento de líneas. 2. Metodología para valoración de estados de componentes de una línea de Transmisión. 3. Elaboración de modelo de cálculo de Índice salud (HI). 4. Ampliación de metodología en dos líneas de transmisión. 5. Participación en actividades de mantenimiento de líneas de transmisión.	Trabajo Dirigido (6 Meses)	ABRIL 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Egresado	Departamento de Mantenimiento de Líneas de Transmisión	Cochabamba	Trabajo Dirigido con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
6	Mantenimiento y pruebas a relés de Protección y Control en subestaciones de 69 kV, 115 kV, 230 kV y 500 kV.	Capacitación en: 1. Pruebas de mantenimiento a relés con equipos de inyección secundaria. 2. Trabajos de mejoras a los sistemas de control y protección de subestaciones convencionales y automatizadas (S.A.S).	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Protecciones y Telecomunicaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
7	Mantenimiento y pruebas a relés de Protección y Control en subestaciones de 69 kV, 115 kV, 230 kV y 500 kV.	Capacitación en: 1. Pruebas de mantenimiento a relés con equipos de inyección secundaria. 2. Trabajos de mejoras a los sistemas de control y protección de subestaciones convencionales y automatizadas (S.A.S).	Practica empresarial (3 meses)	JULIO 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Protecciones y Telecomunicaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
8	Mantenimiento de equipos de redes y telecomunicaciones.	Capacitación en: Actividades planificadas de mantenimiento. 1. Actividades de laboratorio. 2. Actividades en gabinete: planos, planillas y registros. 3. Planes de mejora. 4. Redes de datos OT. 5. Ciberseguridad OT.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones, Ing. Ciberseguridad o ramas afines	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Protecciones y Telecomunicaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
9	Mantenimiento de equipos de telecomunicaciones.	Capacitación en: Actividades planificadas de mantenimiento de telecomunicaciones. 1. Trabajos de laboratorio. 2. Actividades en gabinete: planos, planillas y registros. 3. Planes de mejora. 4. Sistemas de onda portadora. 5. Sistemas de fibra óptica. 6. Sistemas satelitales.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones o ramas afines.	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Protecciones y Telecomunicaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
10	Mantenimiento y Montaje de equipos de patio Subestaciones.	Capacitación en: Actividades de mantenimiento o montaje de equipos de patio en función de la programación establecida. 1. Transformadores potencia. 2. Interruptores. 3. Pruebas de equipos de patio 4. Viajes al interior del país 5. Tareas o trabajos dentro el taller	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Técnico en Electricidad Industrial, Electrotecnia o ramas afines.	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica en el Taller de Transformadores, participación en servicios complementarios, con disponibilidad de viajes.
11	Laboratorio de Aceites.	Capacitación en: Ensayos de aceite dieléctrico de transformadores/reactores. 1. Ensayos fisicoquímicos. 2. Ensayos de cromatografía líquida y de gases. 3. Transcripción de los resultados a planillas o reportes. 4. Actividades dentro el Laboratorio de Aceite.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura o Ingeniería Química.	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, en el Laboratorio de Aceites.
12	Mantenimiento y Montaje de equipos de patio Subestaciones.	Capacitación en: Actividades de mantenimiento o montaje de equipos de patio en función de la programación establecida. 1. Transformadores potencia. 2. Interruptores. 3. Pruebas de equipos de patio 4. Viajes al interior del país 5. Tareas o trabajos dentro el taller	Practica empresarial (3 meses)	JULIO 2026	OCTUBRE 2026	Técnico en Electricidad Industrial, Electrotecnia o ramas afines.	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica en el Taller de Transformadores, participación en servicios complementarios, con disponibilidad de viajes.
13	Laboratorio de Aceites.	Capacitación en: Ensayos de aceite dieléctrico de transformadores/reactores. 1. Ensayos fisicoquímicos. 2. Ensayos de cromatografía líquida y de gases. 3. Transcripción de los resultados a planillas o reportes. 4. Actividades dentro el Laboratorio de Aceite.	Practica empresarial (3 meses)	JULIO 2026	OCTUBRE 2026	Licenciatura o Ingeniería Química.	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, en el Laboratorio de Aceites.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
14	Gestión de Mantenimiento y Montaje de equipos de patio Subestaciones.	Capacitación en: Gestión del mantenimiento y montaje de equipos de subestación. 1. Transformadores potencia. 2. Interruptores. 3. Pruebas de equipos de patio.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica en Oficina Central, Taller de Transformadores, con disponibilidad de viajes.
15	Gestión de Mantenimiento y Montaje de equipos de patio Subestaciones.	Capacitación en: Gestión del mantenimiento y montaje de equipos de subestación. 1. Transformadores potencia. 2. Interruptores. 3. Pruebas de equipos de patio.	Practica empresarial (3 meses)	JULIO 2026	OCTUBRE 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Departamento de Mantenimiento de Subestaciones	Cochabamba	Práctica en Oficina Central, Taller de Transformadores, con disponibilidad de viajes.
16	Diagnóstico y control de circuitos del sistema de Telecontrol de subestaciones convencionales.	Capacitación en: 1. Revisión y verificación de los circuitos asociados al Sistema de Telecontrol. 2. Mantenimiento preventivo de las Unidades Remotas Convencionales, incluyendo la inspección, pruebas funcionales. 3. Actualización de los planos del Sistema de Telecontrol en plataforma AutoCAD, Incorporando las modificaciones realizadas en campo.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electrónica	Egresado	Departamento Operación de la Red	Cochabamba	Practica con dedicación exclusiva, en Oficina Central.
17	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Egresado	Oficina Sub Regional - San Borja	San Borja - Beni	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
18	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Egresado	Oficina Regional Beni	Trinidad - Beni	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
19	Mantenimiento de Subestaciones	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Técnico Electricista	Egresado	Oficina Regional Cochabamba	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
20	Mantenimiento de Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión. 2. Elaboración de planos de proyectos civiles dirigidos a estabilización de estructuras. 3. Control y seguimiento de presupuestos de obras en ejecución 4. Ingreso de datos al sistema SIGEMA	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Civil	Egresado	Oficina Regional Cochabamba	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
21	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de mantenimiento y trabajo específico dentro el programa anual de mantenimiento 2026. 2. Actividades mensuales, revisión de equipos de patio de forma visual, mediciones mensuales: Interruptores, Transformador de Corriente, Transformador de tensión, parrarayo. 3. Actividades de inspección normal y de mantenimiento en líneas de transmisión. 4. Gestión de datos.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Egresado	Oficina Regional Cochabamba	Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
22	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de mantenimiento de equipos de patio de subestaciones eléctricas en Alta Tensión. 2. Actividades de mantenimiento de líneas de transmisión en Alta Tensión. 3. Llenado de datos en Base de Datos SIGEMA.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior en Electricidad	Egresado	Oficina Regional La Paz	La Paz	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
23	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de mantenimiento de equipos de patio de subestaciones eléctricas en Alta Tensión. 2. Actividades de mantenimiento de líneas de transmisión en Alta Tensión. 3. Llenado de datos en Base de Datos SIGEMA.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior en Electricidad	Egresado	Oficina Regional La Paz	La Paz	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
24	Mantenimiento Civil de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Revisión y elaboración de planos de obra civil de proyectos de la Regional Tarja y Sub Regional Gran Chaco. 2. Elaboración de especificaciones técnicas. 3. Actividades de mantenimiento de obras civiles en subestaciones y líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Civil	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Oruro	Oruro	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
25	Gestión Administrativa	Capacitación en: 1. Análisis de Datos Contables e impositivos (rendición de cuentas). 2. Trámites administrativos en Caja petrolera, Subsidios y Sustancias Controladas. 3. Revisión del cumplimiento de los procedimientos e instructivos. 4. Revisión de la documentación (RC-IVAs, registros ambientales). 5. Gestión de respaldos físicos a los registros contables y archivo para su disponibilidad adecuada. 6. Actualización de base de datos de Almacenes.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura en Administración de Empresas, Ingeniería Comercial, Ingeniería Financiera o Auditoría	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Oruro	Oruro	Práctica con dedicación exclusiva en Oficina Regional.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO / CIUDAD	OBSERVACIONES
26	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de mantenimiento de equipos de patio de subestaciones eléctricas en Alta Tensión. 2. Actividades de mantenimiento de líneas de transmisión en Alta Tensión. 3. Llenado de datos en Base de Datos SIGEMA.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior en Electricidad	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Oruro	Oruro	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
27	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Potosí	Potosí	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
28	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Potosí	Potosí	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
29	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Sub Regional - Uyuni	Potosí - Uyuni	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
30	Seguimiento de procesos contables, gestión documentaria y de almacenes.	Capacitación en: 1. Seguimiento de procesos contables. 2. Revisión de documentación para fiscalización o auditorías. 3. Revisión de documentación en aplicación a procedimiento interno de la institución. 4. Control de inventario de almacenes.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura en Contabilidad, Auditoría o Licenciatura en Administración de Empresas	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Potosí	Potosí	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**
**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
31	Mantenimiento de Subestaciones.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Egresado	Oficina Regional Santa Cruz	Santa Cruz	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
32	Mantenimiento de Subestaciones.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Electricista	Egresado	Oficina Regional Santa Cruz	Santa Cruz	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
33	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior Electricista	Egresado	Oficina Regional Sucre	Sucre	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
34	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior Electricista	Egresado	Oficina Regional Sucre	Sucre	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
35	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior Electricista	Egresado	Oficina Regional Sucre	Sucre	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
36	Seguimiento de procesos contables, gestión documentaria y de almacenes.	Capacitación en: 1. Seguimiento de procesos contables. 2. Revisión de documentación para fiscalización o auditoría. 3. Revisión de documentación en aplicación a procedimiento interno. 4. Control de inventario de almacenes.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Licenciatura en Contabilidad, Auditoría o Licenciatura en Administración de Empresas	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Sucre	Sucre	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RESUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
37	Mantenimiento Civil de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Revisión y elaboración de planos de obra civil de proyectos de la Regional Tarija y Sub Regional Gran Chaco. 2. Elaboración de especificaciones técnicas. 3. Actividades de mantenimiento de obras civiles en es subestaciones y líneas de transmisión.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Civil	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Regional Tarija	Tarija	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
38	Mantenimiento Civil de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de patio de subestaciones eléctricas en Alta Tensión. 2. Actividades de inspección y mantenimiento de líneas de transmisión. 3. Llenado de datos en Base de Datos SIGEMA.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior Electricista	Último semestre o egresado en proceso de titulación	Oficina Sub Regional - Gran Chaco	Tarija - Yacuiba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.
39	Mantenimiento de Líneas de Transmisión.	Capacitación en: 1. Actividades de inspección y mantenimiento de equipos de primarios y servicios auxiliares de subestaciones. 2. Actividades de pruebas a equipos de patio. 3. Actividades de trabajos inspección y mantenimiento de líneas de transmisión. 4. Generación de reportes e informes de inspección en función al alcance de los trabajos de mantenimiento.	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electromecánica o Técnico Superior Electricista	Egresado	Oficina Regional Trópico	Entre Rios - Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Otrígidos requieren disponibilidad de tiempo total.


**REQUERIMIENTO DE PASANTÍAS GESTIÓN - 1/2026**

**GERENCIA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO**

N°	TEMA DE LA PASANTÍA	RÉSUMEN DEL ALCANCE	MODALIDAD	MES DE INICIO	MES DE CONCLUSIÓN	CARRERA O ESPECIALIDAD DE ESTUDIO	NIVEL (SEMESTRE) DE ESTUDIO REQUERIDO	ÁREA / DEPARTAMENTO DONDE REALIZARÁ LA PASANTÍA	DEPARTAMENTO /CIUDAD	OBSERVACIONES
40	Mantenimiento de Subestaciones y Líneas de Transmisión.	<p>Capacitación en:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Actividades de trabajos Inspección y mantenimiento de líneas de transmisión.</li> <li>2. Diseño de obras civiles con software.</li> <li>3. Actividades de mantenimiento de obras civiles en subestaciones y líneas de transmisión.</li> <li>4. Actividades de trabajos de cambio de aisladores en línea energizada y des-energizada</li> </ol>	Practica empresarial (3 meses)	ABRIL 2026	JULIO 2026	Ingeniería Civil	Egresado	Oficina Regional Trópico	Entre Ríos - Cochabamba	Práctica con dedicación exclusiva, con disponibilidad para viajes.

NOTA I: Por favor abstenerse titulados, las pasantías en ENDE Transmisión son un beneficio para estudiantes.

NOTA II: Prácticas Empresariales y Trabajos Dirigidos requieren disponibilidad de tiempo total.

  
Ing. Marcelo Jose Hinojosa Torrico  
GERENTE DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO a.l.

## REQUISITOS PARA POSTULAR A LAS PASANTÍAS 1/2026

### ENDE TRANSMISIÓN S.A.

Para la postulación a las Pasantías en ENDE Transmisión, es necesario que el estudiante presente mínimamente la siguiente documentación:

#### **a. Deseable**

- Carta de Solicitud de la Universidad o Instituto Técnico solicitando realizar la Pasantía para sus estudiantes, dirigida al Ing. Jorge Ignacio Candia Quiroga - Gerente General Interino.

#### **b. Imprescindible**

- Carta de presentación del postulante, dirigida al Ing. Jorge Ignacio Candia Quiroga - Gerente General Interino; mencionando el tema de pasantía al que postula, su disponibilidad de tiempo y disposición para realizar viajes.
- Fotocopia de Carnet de seguro médico (Ente Gestor Salud).
- Currículum Vitae (CV), completamente respaldado.

Considerar de manera obligatoria en el CV, la siguiente información:

1. Departamento de residencia actual.
  2. Dirección de residencia actual.
  3. Teléfono de contacto y correo electrónico.
- Fotocopia del Carnet de Identidad.
  - Fotocopia de Kardex de Notas.
  - Fotocopia de Matrícula inscripción de la Universidad o Instituto Técnico.

**NOTA: La o el postulante solo podrá optar a un tema de pasantía.**

**OFICINAS ENDE Transmisión S.A.**

Las solicitudes de Pasantías con la debida documentación podrán ser entregados en físico, a una de las siguientes direcciones:

OFICINAS	DEPARTAMENTO	DIRECCIÓN
OFICINA CENTRAL	Cochabamba	Calle Walter Galindo No S-3643, entre calles Herman Muller y Aranibar Orozco (Av. Victor Ustariz km 4 1/2).
REGIONAL LA PAZ	La Paz	Av. Gobles N° 2, entre calles 1 y 2, Zona Irpavi.
REGIONAL SANTA CRUZ	Santa Cruz	Calle Manuel Valverde (calle 2) y Av. Brasil, Tercer Anillo.
REGIONAL ORURO	Oruro	Camino a Sepulturas Km 7 (Zona Socamani Vinto, frente a metalúrgica Vinto).
REGIONAL POTOSÍ	Potosí	Carretera a Uyuni s/n Zona Cantumarca (frente al campo ferial).
SUB REGIONAL UYUNI	Potosí	Km. 12 carretera Uyuni - Atocha Subestación Uyuni.
REGIONAL SUCRE	Chuquisaca	Calle Ovidio Céspedes, esquina Padilla N° 581.
REGIONAL TARIJA	Tarija	Calle 4 y Pasaje 2-4 N° 0566, Barrio Miraflores.
SUB REGIONAL GRAN CHACO	Tarija	Calle San Pedro esq. Avaroa, Provincia Gran Chaco.
REGIONAL BENI	Beni	Trinidad, carretera a Santa Cruz, km 12, Subestación Paraíso.
SUB REGIONAL SAN BORJA	Beni	Calle Iturralde, entre Junín y Avaroa.
REGIONAL TRÓPICO	Cochabamba	Km 246 carretera Cochabamba - Santa Cruz, Provincia Carrasco, Entre Ríos, Barrio Santa Bárbara.