Venezuela



Formalizar el registro en el Sistema de Educación en Línea

Para formalizar su registro por primera vez al Sistema de Educación en Línea, siga los siguientes pasos:

Paso 1: Haga clic en el botón Entrar.



MPPEE CORPOELEC

e Venezuela



Paso 2: Escriba su usuario y contraseña.





Paso 3: En caso de recibir el mensaje "Acceso invalido", y persistir el no acceso al SEL luego de haber intentado una segunda vez, le invitamos a **Comunicarse** con la 70000-Escritorio de Servicios, a fin de solicitar la actualización de su Contraseña.



Nombre de usuario	¿Olvidó su nombre de usuario o contraseña?	
Contraseña	Las 'Cookies' deben estar habilitadas en su navegador 👩	
🗆 Recordar nombre de usuario	Algunos cursos permiten el acceso de invitados	Cuando tenga su 🔗 🗆 🖶
Acceder	Iniciar sesión como invitado	Contraseña,
		sus datos



MPPEE CORPOELEC



200

Paso 4: Verifique que aparezca su nombre de Usuario. -



Nociones Elementales de Electricidad

Desarrollar un curso dirigido a las y los trabajadores de CORPOELEC, a fin de que logren comprender las nociones elementales de la electricidad y su aplicabilidad en el ambiente de trabajo.

Administración Categoría: Técnico Operativo

Gestionar esta categoría





Paso 5: Para ingresar al proceso formativo donde fue postulado(a), debe cumplir con los Pasos 1, 2, 3 y 4; además, haber sido notificado(a) como inscrito por el correo corporativo. Tenga en cuenta que solo podrá ingresar en la fecha de inicio programada.

	Español - Internaciona	il (es) • Katerine Valdomera Castilio 🕥 • MPP 🔠 🍋 CORPOELEC Q	ingresar al Proceso Formativo En la Barra de Menú,
Inicio Quienes Somos	Procesos Formativos Postulaciones Ayuda	Ø- 🗉	Procesos Formativos
Inicio > Cursos > Técnico Ope	Administrativo Técnico Operativo Desarrollo Humano		7
Categorias: Técnico Operativo	Facilitadores internos	A Navegación ~ Página Principal	B En el Submenú, Pulse el Botón:
Su objetivo es desarrollar en las y los trabajadores las habilidades, destrezas técnicas y operativas, necesarias para desempeñar eficientemente las tareas y funciones relacionadas con la estabilización, mantenimiento, fortalecimiento y gestión del Sistema Elèctrico Nacional, tanto al nivel sustantivo como en las áreas de apoyo. Esto implica adquirir conocimientos y habilidades especificas de los procesos medulares de la Corporación tomando además en cuenta la metodología popular del punto y circulo, con el fin de garantizar que la Clase Trabajadora cuente con las competencias técnicas necesarias para realizar su trabajo de manera segura, saludable, eficiente y conflable, en cumplimiento de los estandares y normativas establecidas por la Corporación.		Area personal Páginas del sitio Cursos Administrativa	
		~ Técnico Operativo	Haga clic en e
Buscar cursos	Ofrecer a los participantes las herramientas, a fin de comprender y analizar los principios básicos de los fenómenos eléctricos, característicos de los circuitos de corriente continua y alterna, aplicando las Leyes fundamentales	FE8-001-24 > Desarrollo Humano > Facilitadores Internos	nombre del Proceso formativo, en este caso haga clic en
	en el estudio de dicho circuitos.	og Administración	Electricidad básica





Paso 6: Al ingresar en el proceso formativo encontrarás una Sección Principal y una sección lateral derecha.

Sección Principal donde se desarrollan los módulos enseñanza-aprendizaje, es decir, contiene el material que se estudiará y las actividades a realizar.







Katerine Valdomera Castillo

CORPOELEC a

1

MPPEE CORPOELEC

Paso 7: Comience a desarrollar la actividad propuesta en el Proceso Formativo.

> MPP Procesos Formativos Postulación a Procesos Formativos Ayuda Inicio > Mis cursos > EB 001-23 > Módulo I. La Electricidad > Módulo I Módulo I A Navegación ~ Página Principal = 1. Importancia de la Electricidad 1/6 > × Area personal > Páginas del sitio ~ Mis cursos La electricidad es una de las principales fuentes de energía usadas en el mundo actual. Es utilizada > RI_002_2023 1. Importancia d... O en infinidad de funciones tales como: Iluminación, comunicación de radio y televisión, servicios ~ EB 001-23 telefónicos, Procesos industriales, etc. Sin ella las personas tendrían que olvídense del confort y 2. Efecto de la el... O comodidad que proporcionan los aparatos eléctricos y electrónicos. > Participantes Competencias 3, La Materia La energía eléctrica comúnmente llamada electricidad llega a las oficinas, industrias, fábricas y a nuestras casas para permitir la automatización y velocidad de los procesos, la seguridad y la Calificaciones 4. Las Moleculas ... 0 comodidad. > General > Módulo de Inicio Evaluación ~ Módulo I. La Electricidad Resumen y envio C Módulo I > Módulo II. Conductores y Aisladores > Módulo III. Circuito Eléctrico > Módulo IV. Magnetismo y electromagnetismo > Mdulo V Las Bobinas

Verifique que en el sendero de miga de pan aparezca el nombre del proceso formativo

