

La Clase Trabajadora Asume la Producción y Construye Patria



Boletín Informativo de la Universidad Bolivariana de Trabajadores "Jesús Rivero" N° 14 22/06/2020

La Clase Obrera y las funciones de Estado

En reunión presidida por el Ingeniero José Luis Betancourt Presidente de Corpoelec y, el equipo de la Universidad, se acordó la incorporación de la UBTJR en el plan de trabajo de la Gerencia Nacional de Formación que en estos momentos se encuentra bajo la responsabilidad del profesor Néstor Ovalles. En el encuentro donde también participó el Ingeniero Igor Gavidia, Director General del Centro Nacional de Despacho y Vice Ministro de Servicio Eléctrico se establecieron líneas de acción y acuerdos a desarrollar de manera conjunta, en favor de los trabajadores y trabajadoras y de la recuperación y estabilización del Sistema Eléctrico Nacional.



ACUERDOS PLAN DE ACREDITACIÓN

- Instalar comité de acreditación de saberes desde la experiencia socio productiva
- Iniciar como piloto en Región Capital
- Crear la estructura del Comité en cada estado
- Desarrollar Diplomado Gestión del Sistema Eléctrico Nacional

Líneas de Acción

- Apuntalar la organización de los trabajadores y trabajadoras desde los Consejos Productivos de Trabajadores y Trabajadoras, equipos de estudio, trabajo e investigación y Cuerpos de Combatientes.
- Activar programa de acreditación de saberes desde la experiencia socio productiva
- Programa de prosecución de estudios conducentes a grado
- Programa de atención a la juventud, desde chamba juvenil
- Enlaces con instituciones universitarias
- Establecer el plan de recuperación y estabilización de plantas termoeléctricas accionadas a vapor, como línea de investigación



Taller sobre Acreditación de Saberes



Reunión con el Presidente de Corpoelec y equipo de la Universidad



Equipo de Trabajo de la UBTJR



Encuentro con el Presidente de Corpoelec en Guayana



Actividades cumplidas del 15/06 al 20/06



Participación en CNU virtual.
Aprobación de las modificaciones presupuestarias correspondientes al año 2019



Encuentro del equipo de seguimiento conformado por voceros de la Central Bolivariana Socialista de Trabajadores y la Universidad Bolivariana de Trabajadores "Jesús Rivera", para realizar balance y organizar el taller Aproximación a la estructura de costos, dirigidos a coordinadores a nivel estatal de los Consejos Productivos de Trabajadores y Trabajadoras.

CONGRESO NACIONAL DE LA CLASE OBRERA SOBRE AVANCES TÉCNICOS, CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DE MÁQUINAS Y EQUIPOS

POSTULACIONES DE TRABAJOS
 TODOS LOS TRABAJADORES A NIVEL NACIONAL
 DESDE EL 16/06/2020 HASTA EL 23/07/2020

ubtjrfalcon@pdvsa.com
 congresosubtjr@gmail.com

0412 682 51 80
 0426 879 10 08
 0426 550 12 27

OBJETIVO
 PRESENTAR TRABAJOS ASOCIADOS A NUESTRAS EXPERIENCIAS EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISEÑO DE MÁQUINAS Y EQUIPOS, QUE REPRESENTEN MEJORAS TÉCNICAS, CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS.

SISTEMA NACIONAL DE DESARROLLO TÉCNICO, CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO

CENTRO DE REFINACIÓN PARAGUANA | FALCÓN | AGOSTO 2020

Gobierno Bolivariano de Venezuela | Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria



Ahora puedes Descargar el Boletín Informativo de la UBTJR, desde la plataforma de debates Red Angostura.

Espacio que cuenta con artículos, libros y documentos para la comprensión y el debate de temas de interés nacional y mundial. Accede desde el enlace: <http://redangostura.org.ve/>

NUESTRAS REDES

- consejouniversitarioubtjr@gmail.com
- [ubtjr_ve](#)
- [@UBTJR_NACIONAL](#)
- [Ubt Jesús Rivera](#)

CADENA HIERRO - ACERO PRESENTE EN TALLER DE ESTRUCTURA DE COSTOS

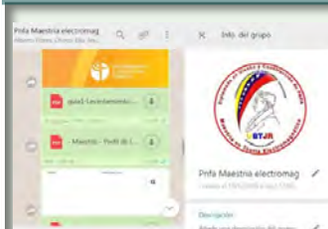


Nuestro hermano Néstor Astudillo, estuvo presente en la 3era sesión de trabajo del Taller Aproximación a la Estructura de Costos que se lleva a cabo bajo la coordinación de la Central Socialista Bolivariana de Trabajadores, de manera conjunta con la UBTJR.

En esta oportunidad se trató el tema Componentes de la producción de Bienes y Servicios, correspondiéndole la intervención central al compañero Astudillo, quien en estos momentos se encuentran desempeñando funciones como presidente de SIDOR.

Durante su intervención, hizo énfasis en la importancia de realizar el estudio de manera integral de cualquier cadena productiva, como primer paso para el establecimiento de una estructura de costos, que esté orientada a la satisfacción de las necesidades de la población y no por la especulación y la acumulación desmedida, generada por la explotación de la fuerza de trabajo.

Reinicio Diplomado en Teoría Electromagnética



El equipo de estudio, trabajo e investigación del Centro de Formación Bavalle, ubicado en la Base Aérea Tte. Luis del Valle García, ubicada en Barcelona, estado Anzoátegui reinició las actividades, a través de medios virtuales, del Diplomado en Teoría Electromagnética.

Esta acción formativa tiene como objetivo el diseño y construcción del PNFA Teoría Electromagnética y la especialización en mantenimiento Aeronáutico.

JORNADA DE CHARLAS EN SIDOR



Jornada de charlas con los supervisores del área en SIDOR, a fin de dar a conocer, el plan de formación para la construcción de la ruta de recuperación, estabilización y desarrollo de los procesos productivos, en hierro-acero.