



frente de trabajadores de la energía

Seminario del FTE

Movimiento Obrero I. Lucha de clases

En el contexto del proyecto en desarrollo Universidad Internacional de los Trabajadores (UNIT), propuesta aprobada por unanimidad en el 15 Congreso Sindical Mundial, realizado en La Habana, Cuba, en 2005, el FTE de México realizó el Seminario del FTE, en su sesión de verano, con el tema Movimiento Obrero I.

En el prelude, David Bahen hizo una presentación de los nuevos avances del proyecto UNIT describiendo los objetivos, funciones, programas, proyectos y organización de la Universidad. En el evento estuvo presente el compañero Valentín Pacho, secretario general adjunto de la Federación Sindical Mundial (FSM) quien hizo una remembranza de momentos culminantes de la lucha de clases en el mundo, especialmente en Latinoamérica. Después, puestos de pie y con el puño izquierdo en alto, Valentín declaró inaugurado el Seminario.

En 8 sesiones semanales, los trabajadores participantes discutimos diversos aspectos de la teoría y política de nuestro movimiento. Fueron más de 30 horas de dinámica colectiva. Se analizaron textos clásicos puestos a valor presente, a la luz de las experiencias de los últimos 150 años. Algunos aspectos corresponden a elaboraciones propias del FTE. Al final se realizó una sesión de evaluación colectiva. El Seminario se llevó a cabo exitosamente del 17 de mayo al 12 de julio de 2007 en la Ciudad de México.

De esta manera, el proyecto Universidad Internacional de los Trabajadores, sede México, está en marcha. Con mínimos recursos materiales pero enorme disposición política los trabajadores de la energía de México concluimos el Seminario de verano y preparamos ahora el de invierno.

Este esfuerzo se suma al realizado en Arequipa, Perú, donde trabajadores y maestros universitarios también desarrollan al proyecto.

Invitación

La cultura obrera es la cultura del movimiento obrero. De acuerdo a tal concepto, la cultura obrera incluye el entendimiento, estudio y desarrollo del pensamiento revolucionario clásico. Este constituye la teoría de la clase obrera, su vigencia es cabal a escala planetaria y su pertinencia es irremplazable.

Los trabajadores mexicanos, y del mundo entero, necesitamos del estudio organizado, gradual y sistemático para comprender la esencia y alcance de nuestros objetivos inmediatos e históricos.

Planteamos descubrir el conocimiento mediante la práctica colectiva conciente. En esta consideración nadie enseña a nadie ni nadie se enseña solo, nos enseñamos en interrelación dialéctica y en la lucha concreta.

El Seminario del FTE se desarrolla dos veces al año, en el verano y en el invierno. En el primer caso, se aborda una temática sobre el Movimiento obrero y, en el segundo, sobre Procesos de trabajo. El estudio de los problemas del movimiento obrero se refiere a los principales acontecimientos a nivel local, nacional e internacional, tratados en su conjunto o como casos específicos. En lo referente al Proceso de trabajo, se aborda fundamentalmente el proceso energético, a saber, petróleo, gas, energía eléctrica, nuclear, fuentes alternas y agua.

El Seminario del FTE se lleva a cabo en sesiones de 2 horas, los jueves de cada semana, durante el período en cuestión. Es obligación de los participantes leer diversos materiales y participar de la dinámica colectiva de discusión. Los trabajadores participantes podrán presentar sus exposiciones.

Invitamos a los trabajadores de la energía (afiliados, fraternos y/o solidarios) del FTE a participar de estas actividades que se realizan en el marco del proyecto en desarrollo Universidad Internacional de los Trabajadores (UNIT), propuesta del FTE aprobada por el 15 Congreso Sindical Mundial (FSM) de 2005.

Programa

Introducción.

- 1- Trabajo asalariado y capital.
- 2- Salario, precio y ganancia.
- 3- Sindicalismo y lucha de clases.
- 4- Charrismo e imperialismo.
- 5- Democracia obrera e independencia de clase.
- 6- Internacionalismo proletario.
- 7- Programa obrero del FTE.

Evaluación.

¡Unidos Venceremos!



¡Proletarios de todos los países, Uníos!