

SEMINARIO PRESENCIAL **TRUJILLO**
**LECTURA E
INTERPRETACIÓN
DEL PLANO ELÉCTRICO
CARGADOR FRONTAL**

► **CATERPILLAR 966H**

26-27 | Gica
Ingenieros
OCTUBRE 2019 | **15 vacantes**





SEMINARIO GICA INGENIEROS LECTURA E INTERPRETACIÓN DEL PLANO ELECTRICO

► CARGADOR FRONTAL PARA CONSTRUCCIÓN CATERPILLAR 966H

INDICACIONES

1. Es importante portar su laptop con su cargador. (Opcional)
2. El ingreso a las instalaciones es a partir de la 02:45 p.m. (3^{er} Piso)
3. Portar su Documento de Identidad y presentarlo para su registro de asistencia.
4. Le adjuntamos el mapa de la ubicación Gica Ingenieros. (Ver última página)
5. Si utiliza movilidad personal puede estacionarse en las afueras de Gica Ingenieros.

PROGRAMA

| HORARIO | ACTIVIDADES |
|--|--|
| SÁBADO 26 DE OCTUBRE | |
| Antesala | |
| De 02:45 a 03:00 p.m. | -Identificación mostrando su documento de identidad. -Registro de asistencia 01 y entrega de Tarjeta de Identificación. -Ubicación en el salón. |
| Desarrollo | |
| De 03:00 a 05:30 p.m. | Tema 01: Lectura de Diagramas Eléctricos |
| De 05:30 a 10:00 p.m. | Tema 02: Simbología Eléctrica |
| DOMINGO 27 DE OCTUBRE | |
| Antesala | |
| De 07:45 a 08:00 a.m. | -Marcar asistencia 02 y ubicación en el salón. |
| Desarrollo | |
| De 08:00 a 01:00 p.m. | Tema 03: Plano Eléctrico Cargador Frontal CAT 966H |
| Cierre | |
| 01:00 p.m | Entrega de certificados / Fotografía de recuerdo |
| IMPORTANTE: El material del seminario podrá ser descargado del <i>Aula Virtual Gica Ingenieros</i> accediendo con el <u>usuario y contraseña</u> que le proporcionaremos en su <i>e-mail</i> (Ver bandeja Spam/Promociones/Otros). Estará habilitado durante <i>30 días calendarios</i> . | |





SEMINARIO GICA INGENIEROS LECTURA E INTERPRETACIÓN DEL PLANO ELÉCTRICO DEL CARGADOR FRONTAL CATERPILLAR 966H



MAPA DE UBICACIÓN

