



SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

CERTIFICADO DE TERMINACIÓN DE ESTUDIOS

"Centro de Estudios Tecnológicos, Industriales y de Servicio No 48", con Clave de Centro de Trabajo 05MMS0002Z, Certifica que

EDGAR QUINTERO PUGA

con Clave Única de Registro de Población QUPE880507HCLNGD03 y número de matrícula D4647G06156, acreditó totalmente el plan de estudios de Bachillerato Tecnológico en el Área Fisico-Matematico Acreditando la Carrera Técnica de Electromecanico, en el periodo del 18 de agosto de 2016 al 20 de junio de 2019, con 276 créditos, de un total de 276.

PROMEDIO GENERAL DE APROVECHAMIENTO:

8.0

OCHO PUNTO CERO

Competencias profesionales básicas. Conforme a los módulos acreditados del componente de formación para el trabajo.

| | Calificación | Total horas | Total créditos |
|--|--------------|-------------|----------------|
| Álgebra | 8.5 | 120 | 12 |
| Ingles I | 9.0 | 120 | 12 |
| Química I | 7.5 | 120 | 12 |
| Tecnología de la información y la comunicación | 8.5 | 120 | 12 |
| Lógica | 7.0 | 120 | 12 |
| Lectura, expresión oral y escrita l | 9.0 | 120 | 12 |
| Geometría Y Trigonometría | 8.0 | 120 | 12 |
| Ingles II | 8.5 | 120 | 12 |
| Química II | 7.0 | 120 | 12 |
| Lectura, expresión oral y escrita II | 9.0 | 120 | 12 |
| Asignatura propedéutica | 10 | 120 | 12 |
| Modulo I Manufactura piezas en taladro | 10 | 120 | 12 |
| Geometría analítica | 8.5 | 120 | 12 |
| Ingles III | 9.0 | 120 | 12 |
| Biología III | 8.0 | 120 | 12 |
| Ética | 9.0 | 120 | 12 |
| Asignatura propedéutica | 7.0 | 120 | 12 |
| Modulo II Manufactura piezas en torno | 10 | 120 | 12 |
| Calculo diferencial | 9.0 | 120 | 12 |
| Ingles VI | 9.0 | 120 | 12 |
| Física I | 8.0 | 120 | 12 |
| Ecología | 9.0 | 120 | 12 |
| Asignatura propedéutica | 9.5 | 120 | 12 |
| Modulo III Manufactura piezas en fresadora | 9.0 | 120 | 12 |
| Calculo integral | 9.0 | 120 | 12 |
| Ingles V | 8.5 | 120 | 12 |
| Física II | 7.5 | 120 | 12 |
| Ciencia, Tecnología, Sociedad Y Valores | 10 | 120 | 12 |
| Modulo IV Manufactura piezas en cepillo y rectificadora | 9.0 | 120 | 12 |
| Portabilidad Y Estadística | 8.0 | 120 | 12 |
| Temas de filosofía | 9.0 | 120 | 12 |
| Asignatura propedéutica | 10 | 120 | 12 |
| Asignatura propedéutica | 10 | 120 | 12 |
| Modulo V Manufactura piezas en equipos de control numérico | 10 | 120 | 12 |



Autoridad educativa: Francisco Javier Torres Soto - Director de Acreditación y Certificación

No. certificado autoridad educativa: 00001000000405934066

Sello digital autoridad educativa:

 $\label{local-problem} hDoWXgm3aXlJdDL81qz2yRsaOkvnJ1axlwKTBrrJk8bO428Hwb6m0c81PTxbAaHbr2M7cOpN3+Ft8p6LuJ1lbYnyly9FE6t7M3PLOOvLSVpLbJP/eXX0c5cApcF+mrPVBdn+d3AqTwiDFA5JkBZ/wQsQAqXDQsq0AhuH2/7OMIMY7TrX7vLpR9Eg7WgnlSDvzAdLc+Ui/SFADrrzsDwo2/Q/QtbXlWC5+my87tX9WFRnN32Q+8jej07zbXUaXSCKsQjYGY4Qzm7XFVGDlb6jnjPZ7PDNR8UuW0iMsmsoagmk4X6zJOuZkVN2Axe6mjrPj6g7ACUfyivEzeH+fTWOKQ==$

Fecha y hora del timbrado: 17/07/2019 02:54:45

Sello digital SEP:

Xrt1r0plHHAuK5TB/18ssAcoc/7uGu2nbkpN8W7MhGTi8n5FtjuQmeTa2w9aV4tTsYGLJ0Tejn1QRmLpKcatFLejnvrb5frdXguddgOYxBNbKR9FpyKmO3+0e3VYuZgRiqVuFeHLaX8KC07Q/HU6mNMcKW49O2N+YytuJ1mLKd8=

El presente Certificado de Terminación de Estudios ha sido firmado mediante el uso de la firma electrónica avanzada, amparada por un certificado vigente a la fecha de su elaboración; y, es válido de conformidad con lo dispuesto en los artículos 1, 2, fracciones IV, V, XIII, y XIV, 3, fracciones I y II, 7, 8, 9, 13, 14, 16 y 25 de la Ley de Firma Electrónica Avanzada; 7 y 12 del Reglamento de la Ley de Firma Electrónica Avanzada.

Folio 984e4372-6859-457c-b9ad-61d5882tr467

El presente documento se imprime en Saltillo, Coahuila, a los 17 días del mes de Julio de 2019.