UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE ESCUINAPA MAPA CURRICULAR

PERIODO 2019-2020

DISTRIBUCION CUATRIMESTRAL DE LA CARRERA DE

INGENIERIA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

|  |  |
| --- | --- |
| CUATRIMESTRE |  |
| AREASDEL CONOCIMIENTO FORMACION CIENTIFICA | 7o. | 8o. | 9o. | 10o. | ESTADIA |

MATEMATICA MATEMATICAS PARA INGENIERIA II 480 HRS.

60 HRS 75 HRS FISICA PARA INGENIERIA

60 HRS

FORMACION TECNOLOGICA ADMINISTRACION ESTRATEGICA PARA MA

90 HRS

PROTOCOLOS TECNICAS TP MANTENIMIENTO PREDICTIVO MECANICO

45 HRS 75 HRS 90 HRS

TRIBOLOGIA ENSAYOS DESTRUCTIVOS ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS

60 HRS 60 HRS 90 HRS

SISTEMAS AU VISUALIZACION Y CONTROL

105 HRS 90 HRS INTEGRADORA I INTEGRADORA II

30 HRS 30 HRS

FORMACION PERTINENTE LENGUAS

OPTATIVA I OPTATIVA II

75 HRS 75 HRS

INGLES VI INGLES VII INGLES VIII INGLES IX

60 HRS 60 HRS 60 HRS 60 HRS

FORMACION DIRECTIVA PLANEACION Y ORGANIZACION DEL TRABAJO

45 HRS

ADMINISTRACION DEL TIEM DIRECCION DENEGOCIACION EMPRESARIA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 45 HRS |  | 30 HRS | 30 HRS |
| 375 HRS | 375 HRS | 375 HRS | 375 HRS |
|  |  |  | DEL PLAN DE ESTUDIOS VIGE |

TOTALES

F-CAD-SPE-27-MC-5A-02

NTENIMIENTO

DE PROCESOS

L

NTE EN SEPTIEMBRE DE 2017