

Especialidad Escuela Facultad

> : INGENIERIA ELECTRONICA INGENIERIA ELECTRONICA E INFORMATICA

* * * RECORD ACADEMICO * * * *



: 1201070004

OCRAC

Fecha : 07/01/2022 Hora : 09:07:21 agina : 001

| THE TEORIA DE REDES TA CIRCUITOS ELECTRONICOS II TA LABORATORIO DE ELECTRONICA II TA TELECOMUNICACIONES I NA PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES TA SISTEMAS DIGITALES II NA CIRCUITOS ELECTRONICOS III NA CIRCUITOS ELECTRONICOS III NA TELECOMUNICACIONES II NA REDES DE TRANSMISION DE DATOS THE PENSAMIENTO FILOSOFICO NA CONTROL I NA MICROPROCESADORES I NA MICROPROCESADORES I NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO RESUMENT ACADEMICO RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS RESUMENT ACADEMICO ASISTEMAS DE RADIO Y TELEVISION NA PROPAGACION Y ANTERNAS | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE RADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION MEN ACADEMICO ABSG. D ABSG. D | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMACHETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II ICACICNES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE RADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION ABSG. D Mmen Académico ABSg. D | 12 03 2020-2* 1 14 03 2020-2* 1 15 03 2020-2* 1 16 03 2020-2* 1 17 03 2020-2* 1 18 03 2020-2* 1 19 03 2020-2* 1 10 03 2020-2* | 5 1 0 + + + | ICACIONES DE DATOS O | COMMICACIONES EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II EMAS DE RADIO AGACION Y ANTEN Resumen Acade | NA SIST NA REDE TE PENS NA CONT NA MICR NA SIST NA PROP |
|--|---|---|---|---------------------------|---|--|---|
| REDES RECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOPICO I DE SADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE RADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMACHETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE RADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION | | | ICACIONES DE DATOS O | COMMICACIONES EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II CORNOCESADORES EMAS DE RADIO AGACION Y ANTEN | EDE EDE GEDE GEDE GEDE GEDE GEDE GEDE G |
| ERECTRONICOS II ICO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO ESADORES I DE RADIO Y TELEVISION | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I ESADORES I DE RADIO Y TELEVISION ON Y ANTENAS | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDEE RELECTRONICOS II FICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II ICACIONES II ICACIONES TANNISION DE DATOS TO FILOSOPICO E SADDIO Y TELEVISION ON Y ANTENAS | | | II II MUNICACIONES ON DE DATOS FICO Y TELEVISION NAS | COMMING DE ELECO EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II COPROCESADORES EMAS DE RADIO AGACION Y ANTE | EDE ENS CONT |
| REDES RECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE RADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES I DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMACHETICOS II PEDES ELECTRONICOS II ICACICNES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE RADIO Y TELEVISION ON Y ANTENAS | 1 4 10 | | III MUNICACIONES ON DE DATOS FICO I TELEVISION NAS | COMMINGACIONES EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II EMAS DE RADIO AGACION Y ANTES AGACION Y ANTES | EDE ENS ENS ONT ICR IST |
| REDES RECTRONICOS II HO DE ELECTRONICA II HICACIORES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III HO DE ELECTRONICA III HO DE ELECTRONICA III HO DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO DE BADIO Y TELEVISION ON Y ANTERNS | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DE SADIO Y TELEVISION DE RADIO Y TELEVISION | DIGITALES I CAMPOS ELECTRONICOS II ELECTRONICOS II ELECTRONICOS II IIIO DE ELECTRONICA II IIIO DE ELECTRONICA II ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I DESADORES I DE BADIO Y TELEVISION DE ANTENAS | | * * * * * * * * * * * * * | II MUNICACIONES ON DE DATOS FICO T TELEVISION NAS | COMMITCACIONES COMMITCACIONES EMAS DE TELLECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II OPROCESADORES EMAS DE RADIO EMACITON Y ANTE | EDE ENS ENS CONT |
| REDES RECTRONICOS II HO DE ELECTRONICA II HICACICRES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III HO DE ELECTRONICA III HO DE ELECTRONICA III HO DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO ESADORES I DE ERATIO Y TELEVISION | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO ESADORES I DE RADIO Y TELEVISION | DIGITALES I CAMPOS ELECTRONICOS II ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES I DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO ESADORES I DE SADIO Y TELEVISION | | | II MUNICACIONES ON DE DATOS FICO FICO TELEVISION | COMMINICACIONES COMMINICACIONES EMAS DE TELLECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO (ROL II ODROCESADORES ODROCESADORES | EDE EDE ENS CONT |
| REDES RECTRONICOS II HO DE ELECTRONICA II HICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSHISION ELECTRONICOS III HO DE ELECTRONICA III FRANSHISION DE DATOS TRANSHISION DE DATOS TO FILOSOFICO LESDORES I | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES RELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I RESDORES I | DIGITALES I CAMPOS ELECTRONICOS II RELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I | | | II MUNICACIONES ON DE DATOS FICO | COMINICACIONES EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II DOPROCESADORES | SIST REDE PENS CONT |
| REDES ELECTRONICOS II ICO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II ICO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II ENTO DE ELECTRONICOS III ICACIONES II ICACIONES II ICACIONES II ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO I | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II RELECTRONICOS II FILO DE ELECTRONICA II FICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II ICACIONES II ICACIONES II ICACIONES TANNSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO | 03 | 5 15 15 15 15 | III MUNICACIONES ON DE DATOS | COMUNICACIONES EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO ROL II | SIST |
| REDES ELECTRONICOS II ICO DE ELECTRONICA II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TO FILOSOFICO | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES RELECTRONICOS II (IO DE ELECTRONICA II (ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDEES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS | 03 | 14 15 16 | II | COMUNICACIONES EMAS DE TELECO S DE TRANSMISI AMIENTO FILOSO | SIST |
| REDES RECTRONICOS II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES TRANSMISION DE DATOS | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II TRANSMISION DE DATOS TRANSMISION DE DATOS | 02 | 5 1 2 1 | II MUNICACIONES ON DE DATOS | EMAS DE TELECOIS DE TRANSMISI | SIST |
| REDES RECTRONICOS II ICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION RIECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II DE TELECOMUNICACIONES | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II TRANSMISION ELECTRONICOS III | 04 | 11 12 14 | II | COMUNICACIONES EMAS DE TELECO | SIST |
| REDES RECTRONICOS II HO DE RIECTRONICA II HICACIORES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION RIECTRONICOS III HO DE RIECTRONICA III ICACIONES II | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II | DIGITALES I CAMPOS ELECTRONAGNETICOS II ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II ENTO DIGITAL DE SENALES ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III ICACIONES II | | 14 | II CINCIPAL | COMUNICACIONES | |
| REDES RECTRONICOS II HO DE ELECTRONICA II HICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III HO DE ELECTRONICA III | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III | DIGITALES I CAMPOS ELECTRONAGNETICOS II ELECTRONICOS II ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III IO DE ELECTRONICA III | 03 | 14 | CANDIDATE THE PROPERTY OF | RATORIO DE EUE | TELE |
| REDES ELECTRONICOS II HO DE ELECTRONICA II HICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IICACICNES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III | DIGITALES I CAMPOS ELECTRONAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II IIO DE ELECTRONICA II IIO DE ELECTRONICA II ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION ELECTRONICOS III | 02 | | CTRONICA TIT | 1 | LABO |
| REDES ELECTRONICOS II FOR DE ELECTRONICA II FORCES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II PEDES ELECTRONICOS II FO DE ELECTRONICA II FICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II RELECTRONICOS II ELECTRONICOS II IICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II TRANSMISION | 04 | 15 | | UITOS ELECTRON | CIRC |
| REDES RELECTRONICOS II RO DE ELECTRONICA II RICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II | CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II PEDES ELECTRONICOS II FO DE ELECTRONICA II FICACIONES I ENTO DIGITAL DE SEÑALES DIGITALES II | DIGITALES I CAMPOS ELECTROMAGNETICOS II REDES ELECTRONICOS II FO DE ELECTRONICA II FICACIONES I ENTO DIGITAL DE SENALES DIGITALES II | | 15 | NOI | AS DE TRANSMIS | TIME |
| S II ONICA II DE SEÑALES | TROMAGNETICOS II S II ONICA II DE SEÑALES | TROMAGNETICOS II S II ONICA II DE SEÑALES | | 13 | | ROL I | CONT |
| DE SENALES | ROMAGNETICOS II II NICA II DE SENALES | ROMAGNETICOS II II NICA II | | 17 | I | EMAS DIGITALES | SIST |
| NICY II | ROMAGNETICOS II II NICA II | ROMAGNETICOS II II NICA II | | 14 | | ESAMIENTO DIGI | PROC |
| NICA II | ROMAGNETICOS II II NICA II | ROMAGNETICOS II II NICA II | | 17 | I | COMUNICACIONES | TELE |
| 11 | ROMAGNETICOS II | ROMAGNETICOS II | 700 | 15 | CTRONICA II | RATORIO DE ELE | LABO |
| | Ħ | Ħ | 177 | 177 | HCOS II | DITOS ELECTRON | CIRC |
| | П | Ħ | 10000 | 11 | | MA DE REDES | TEOR |
| TA INVESTIGACION OPERATIVA MA SISTEMAS DIGITALES I | INVESTIGACION OPERATIVA | | | 14 | DE ELECTRONICA I | TH LABORATORIO DE ELE | OHA |

BEOILS MA TECNOLOGIA DE FABRICACION

TEE108 MA ANALISIS MATEMATICO II IEE204 MA PROGRAMACION DIGITAL TEE113 MA LENGUAJE Y COMUNICACION TEELII MA CIRCUITOS DIGITALES I IEE110 MA LABORATORIO DE FISICA II IEE109 MA FISICA GENERAL II

TEE108 MA ANALISIS MATEMATICO II

690014 MA METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO Y DE LA

02 2017-1+ 01 2017-2+

05 2017-2+

- 4 4 4

05 2017-1+ 03 2017-1+ 05 2017-1+ 03 2017-1+

* * * * * * *

INVESTIGACION CIENTIFICA

IEE105 MA LABORATORIO DE EISICA I IEE104 MA FISICA GENERAL I

TEE103 MA MATEMATICAS BASICAS

IEE102 MA AVALISIS MATEMATICO I

HEETOI MA INTROD. A LAS MATEMATICAS SUPERIORES

04 2017-1+

Ciclo Ver

480001 MA QUIMICA GENERAL

Cod. Alumno: 2017024021

PORRAS LUCHINI JHORDAN

Codico TS Descripcion-Curso

IEE207 MA FISICA DEL ESTADO SOLIDO IEE201 MA ANALISIS MATEMATICO III

> 14 11 14

> > 2 05 2017-N+ 03 2017-2+ 04 2017-2+ 02 2017-2+ 05 2017-2+

2018-1+

02

2017-2+

12

11 16

TEET11 MB CIRCUITOS DIGITALES I

TEE206 MA ANALISIS MATEMATICO IV

TEE302 MB LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS II

IEE303 MA DISPOSITIVOS ELECTRONICOS IEE303 MA DISPOSITIVOS ELECTRONICOS

16 09 12 15 13

04 2019-1+ 04 2018-N+ 02 2018-2+

04 2019-1+ 04 2019-1+

04 2019-1+

O HACIONAL PEDERICO 17/

UNIV

SERVICIUS ACADEMICOS AL ESTUDIANTE

04 2018-2+ 04 2018-2+ 04 2018-2+ 04 2018-2+ 04 2018-2+ 03 2018-1+ 02 2018-1+ 05 2018-1+ 03 2018-1+ 04 2018-1+

7D0028 NA GESTION EMPRESARIAL

IEE203 MB CIRCUITOS DIGITALES II

IEE306 TB VISION HISTORICA DEL PERU

TEE307 TA CIRCUITOS ELECTRONICOS I IEE310 TA MAQUINAS ELECTRICAS

RESO4 TH TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS I

BEU001 MA ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS

Ħ

11 11 11

3A0003 MA FISICA GENERAL III

IEE211 MB PROBABILIDADES Y ESTADISTICA

TEE209 MA LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS I IEE208 MA AVALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I

Este documento carece de valor sin las firmas autorizadas

Recibo: 2909495727

6.00

DEREDISTRODE/B'de la Oficina de Servicios Académicos al Estudiante



Facultad Escuela Especialidad

Cod. Alumno: 2017024021 Codigo TS Descripcion-Curso

PORRAS LUCHINI JHORDAN

Cr Citlo Vez

Código TS Descripción-Curso

Note or Cicle Ver

: INGENIERIA ELECTRONICA E INFORMATICA

2022

| Página | Hora | Fecha | Nro |
|--------|----------|----------|---------|
| : 002 | : 09:07: | : 07/01/ | : 12010 |

| | * |
|-----|-------------|
| | |
| | |
| | 100 |
| | |
| | |
| | |
| | 777 |
| | ~ |
| | 111 |
| | 0 |
| | 0 |
| | \subseteq |
| | 70 |
| | |
| | 100 |
| | |
| | 0 |
| | * |
| | \leq |
| | U |
| | m |
| | 2 |
| | = |
| | 0 |
| | 0 |
| | 0 |
| | 4 |
| | - |
| | * |
| | |
| | - 3 |
| - 1 | |
| - 1 | |
| | |
| | |
| 14 | |
| | |

| • | | |
|-----|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 125 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Prom. Ponderado : 13.35 Prom. Aritmet

1 13,56 000

Total

052

173

000

Total

003

1 -> SEMESTRAL (1)
2 -> SEMESTRAL (2)
N -> NIVELACION

"<" INTERVIENE EN PROMEDIO PONDERADO Y ARITHETICO

* Este documento carece de valor sin las firmas autorizadas

Recibo: 2909495727

6.00

Jefe de la Oficina de Servicios Académicos al Estudiante
Lic. MARLENE COLONIO ROQUE