

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
08:00	01M - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA - (II) - (T) - SANTOS ANDAHUA JORGE ENRIQUE [72]	01M - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA - (II) - (P) - SANTOS ANDAHUA JORGE ENRIQUE [72]	01M - LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA - (II) - (T) - YUPANQUI PEREZ JOSE LUIS [71]			
08:50	01M - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA - (II) - (T) - SANTOS ANDAHUA JORGE ENRIQUE [72]	01M - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA - (II) - (P) - SANTOS ANDAHUA JORGE ENRIQUE [72]	01M - LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA - (II) - (P) - YUPANQUI PEREZ JOSE LUIS [71]		02M - DIBUJO EN INGENIERÍA I - (II) - (T) - PEREZ BOLIVAR RUBEN FRANCISCO [72]	
09:40	01M - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA - (II) - (T) - SANTOS ANDAHUA JORGE ENRIQUE [72]		01M - LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA - (II) - (P) - YUPANQUI PEREZ JOSE LUIS [71]	01M - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA - (II) - (P) - GUERRERO ROLDAN FELIX ALFREDO		
10:30				01M - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA - (II) - (P) - GUERRERO ROLDAN FELIX ALFREDO		
11:20	01M - CÁLCULO INTEGRAL - (II) - (P) - ESPEJO PEÑA DENNIS [72]	01M - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA - (II) - (T) - GUERRERO ROLDAN FELIX ALFREDO	01M - CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES - (III) - (T) - MAMANI CALLA PABLO [71]	01M - CÁLCULO NUMÉRICO Y COMPUTACIONAL - (V) - (T) - AÑAZCO VALDIVIA JUAN IVAN [72]	01M - CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES - (III) - (P) - MAMANI CALLA PABLO [71]	
12:10	01M - CÁLCULO INTEGRAL - (II) - (P) - ESPEJO PEÑA DENNIS [72]	01M - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA - (II) - (T) - GUERRERO ROLDAN FELIX ALFREDO	01M - CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES - (III) - (T) - MAMANI CALLA PABLO [71]		01M - CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES - (III) - (P) - MAMANI CALLA PABLO [71]	
13:00						
13:50	01M - ESTÁTICA - (III) - (T) - MANCCO PEREZ JUAN GUILLERMO [71]			01M - DINÁMICA - (IV) - (P) - DE LA CRUZ CASTILLO PEDRO BALTAZAR [71]		02G_II - TESIS II - (II) - (T) - SIHUAY FERNÁNDEZ MARTIN TORIBIO [7101]
14:40	01M - ESTÁTICA - (III) - (T) - MANCCO PEREZ JUAN GUILLERMO [71]			01M - DINÁMICA - (IV) - (P) - DE LA CRUZ CASTILLO PEDRO BALTAZAR [71]		02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
15:30		01M - ESTÁTICA - (III) - (T) - MANCCO PEREZ JUAN GUILLERMO [71]				02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
16:20		01M - ESTÁTICA - (III) - (T) - MANCCO PEREZ JUAN GUILLERMO [71]	01M - MECÁNICA DE FLUIDOS II - (VI) - (P) - FLORES SANCHEZ JAIME GREGORIO [72]			02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
17:10	02M - TERMODINÁMICA II - (VI) - (P) - VASQUEZ ALVA DARIO [72]	01M - FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - (IX) - (P) - GALLARDAY MORALES GUILLERMO	01M - MECÁNICA DE FLUIDOS II - (VI) - (P) - FLORES SANCHEZ JAIME GREGORIO [72]	02M - INGENIERÍA DE MANUFACTURA I - (V) - (P) - SANCHEZ VALVERDE VICTORIANO [71]		02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
18:00	02M - TERMODINÁMICA II - (VI) - (P) - VASQUEZ ALVA DARIO [72]	01M - FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - (IX) - (P) - GALLARDAY MORALES GUILLERMO	02M - TERMODINÁMICA II - (VI) - (T) - VASQUEZ ALVA DARIO [72]	02M - INGENIERÍA DE MANUFACTURA I - (V) - (P) - SANCHEZ VALVERDE VICTORIANO [71]	01M - FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - (IX) - (T) - GALLARDAY MORALES GUILLERMO	02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
18:50		01M - VIBRACIONES Y CIMENTACIÓN DE MÁQUINAS - (IX) - (P) - GAMARRA CHINCHAY ARTURO PERCEY [71]	02M - TERMODINÁMICA II - (VI) - (T) - VASQUEZ ALVA DARIO [72]	01M - CIRCUITOS ELÉCTRICOS - (VII) - (P) - BAILON BUSTAMANTE CARLOS ALFREDO [71]	01M - FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - (IX) - (T) - GALLARDAY MORALES GUILLERMO	02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
19:40	01M - SISTEMAS DE TRANSPORTE MECÁNICO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL - (IX) - (T) - ORDOÑEZ	01M - VIBRACIONES Y CIMENTACIÓN DE MÁQUINAS - (IX) - (P) - GAMARRA CHINCHAY ARTURO PERCEY [71]	02M - TERMODINÁMICA II - (VI) - (T) - VASQUEZ ALVA DARIO [72]	01M - CIRCUITOS ELÉCTRICOS - (VII) - (P) - BAILON BUSTAMANTE CARLOS ALFREDO [71]	01M - FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - (IX) - (T) - GALLARDAY MORALES GUILLERMO	02G_I - GERENCIA DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO - (II) - (T) - TEZEN CAMPOS JOSE HUGO [7101]
20:30	01M - SISTEMAS DE TRANSPORTE MECÁNICO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL - (IX) - (P) - ORDOÑEZ	01M - VIBRACIONES Y CIMENTACIÓN DE MÁQUINAS - (IX) - (P) - GAMARRA CHINCHAY ARTURO PERCEY [71]	01M - SISTEMAS DE TRANSPORTE MECÁNICO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL - (IX) - (T) - ORDOÑEZ	01M - SISTEMAS NEUMÁTICOS, ELECTRONEUMÁTICOS, OLEOHIDRÁULICOS,	01M - INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES - (VI) - (P) - ROSALES PUÑO LIZANDRO [72]	
21:20	01M - SISTEMAS DE TRANSPORTE MECÁNICO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL - (IX) - (P) - ORDOÑEZ	01M - VIBRACIONES Y CIMENTACIÓN DE MÁQUINAS - (IX) - (P) - GAMARRA CHINCHAY ARTURO PERCEY [71]	01M - SISTEMAS DE TRANSPORTE MECÁNICO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL - (IX) - (T) - ORDOÑEZ	01M - SISTEMAS NEUMÁTICOS, ELECTRONEUMÁTICOS, OLEOHIDRÁULICOS,	01M - INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES - (VI) - (P) - ROSALES PUÑO LIZANDRO [72]	
22:10						