

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
INGENIERÍA MECÁNICA AUTOMOTRIZ

"2021, AÑO DEL RECONOCIMIENTO AL PERSONAL DE SALUD, POR LA LUCHA
CONTRA EL VIRUS SARS-CoV2, COVID-19"

Dr. Agustín Santiago Alvarado
Vice-Rector Académico
Universidad Tecnológica de la Mixteca
Presente

Anexo al presente, encontrará el concentrado del **SEGUNDO** Reporte Avance Programático de las materias que fueron asignadas, para ser impartidas en el semestre 2022-A, a los Profesores-Investigadores adscritos a la Jefatura de la Carrera de Ingeniería Mecánica Automotriz.

Sin más por el momento, quedo de Usted.

07 DIC 2021

clpav 17.52 L.

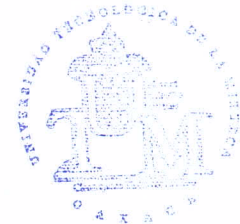
Atentamente

"Labor et Sapientia, Libertas"

Hca. Cd. de Huajuapán de León, Oaxaca

07 de diciembre de 2021

M. C. Víctor Manuel Cruz Martínez
Jefe de Carrera de Ingeniería Mecánica Automotriz



JEFATURA DE CARRERA
INGENIERÍA MECÁNICA
AUTOMOTRIZ

C.c.p. Expediente.

*ESGC

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

JEFATURA DE CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA AUTOMOTRIZ

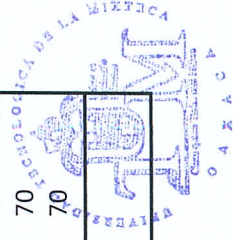
CONCENTRADO DE AVANCES PROGRAMÁTICOS

JC/F03

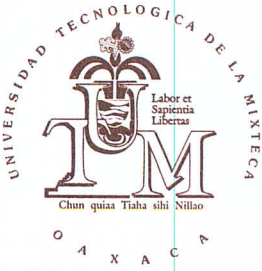
RESUMEN DEL: 04 DE NOVIEMBRE AL 06 DE DICIEMBRE DE 2021
 SEMESTRE: 2022-A

No.	NOMBRE DEL PROFESOR	MATERIA	GRUPOS	HORAS	% DE AVANCE
01	JOSÉ GABRIEL MENDOZA LARIOS	- MECANISMOS	531-A	22	60
		- ELEMENTO FINITO	731-A	22	60
		- DESARROLLO DE PROYECTO AUTOMOTRIZ	931-A	22	60
02	VÍCTOR MANUEL CRUZ MARTÍNEZ	- TALLER AUTOMOTRIZ I	131-A	18	55
		- TALLER AUTOMOTRIZ I	131-B	18	55
		- TALLER AUTOMOTRIZ I	131-C	18	55
		- DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	731-A	24	54
03	ARTURO HERNÁNDEZ MÉNDEZ	- MÁQUINAS ELÉCTRICAS	531-A	22	70
		- ELECTRÓNICA DE POTENCIA	731-A	22	65
		- SISTEMA ELECTRÓNICO AUTOMOTRIZ	931-A	22	65
04	JOSÉ EDUARDO CRUZ MAYO	- TALLER AUTOMOTRIZ II	331-A	18	50
		- TALLER AUTOMOTRIZ II	331-B	18	50
		- TALLER AUTOMOTRIZ III	531-A	18	50
		- TALLER AUTOMOTRIZ III	531-B	18	50
05	EDUARDO BARREDO HERNÁNDEZ	- ESTÁTICA	331-A	23	70
		- SISTEMA MECÁNICO AUTOMOTRIZ	931-A	23	70
TOTAL HORAS				328	

ESGC



JEFATURA DE CARRERA
INGENIERÍA MECÁNICA
AUTOMOTRIZ



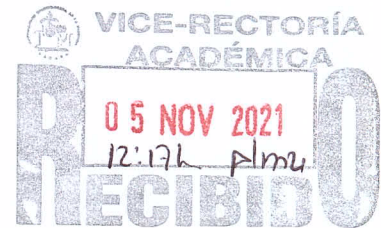
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
INGENIERÍA MECÁNICA AUTOMOTRIZ

"2021, AÑO DEL RECONOCIMIENTO AL PERSONAL DE SALUD, POR LA LUCHA
CONTRA EL VIRUS SARS-CoV2, COVID-19"

Dr. Agustín Santiago Alvarado
Vice-Rector Académico
Universidad Tecnológica de la Mixteca
Presente

Anexo al presente, encontrará el concentrado del **PRIMER** Reporte Avance Programático de las materias que fueron asignadas, para ser impartidas en el semestre 2022-A, a los Profesores-Investigadores adscritos a la Jefatura de la Carrera de Ingeniería Mecánica Automotriz.

Sin más por el momento, quedo de Usted.



Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
Hca. Cd. de Huajuapán de León, Oaxaca
04 de noviembre de 2021

M. C. Víctor Manuel Cruz Martínez
Jefe de Carrera de Ingeniería Mecánica Automotriz



JEFATURA DE CARRERA
INGENIERÍA MECÁNICA
AUTOMOTRIZ

C.c.p. Expediente.

*ESGC

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

JEFATURA DE CARRERA DE _____ INGENIERÍA MECÁNICA AUTOMOTRIZ

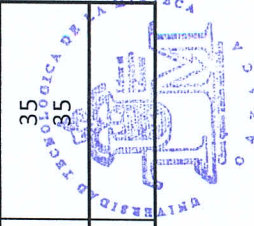
JC/F03

CONCENTRADO DE AVANCES PROGRAMÁTICOS

RESUMEN DEL: 04 DE OCTUBRE AL 03 DE NOVIEMBRE DE 2021
 SEMESTRE: 2022-A

No.	NOMBRE DEL PROFESOR	MATERIA	GRUPOS	HORAS	% DE AVANCE
01	JOSÉ GABRIEL MENDOZA LARIOS	- MECANISMOS	531-A	19	30
		- ELEMENTO FINITO	731-A	19	30
		- DESARROLLO DE PROYECTO AUTOMOTRIZ	931-A	19	30
02	VÍCTOR MANUEL CRUZ MARTÍNEZ	- TALLER AUTOMOTRIZ I	131-A	12	26
		- TALLER AUTOMOTRIZ I	131-B	12	
		- TALLER AUTOMOTRIZ I	131-C	12	
		- DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	731-A	18	
03	ARTURO HERNÁNDEZ MÉNDEZ	- MÁQUINAS ELÉCTRICAS	531-A	21	30
		- ELECTRÓNICA DE POTENCIA	731-A	21	30
		- SISTEMA ELECTRÓNICO AUTOMOTRIZ	931-A	21	35
04	JOSÉ EDUARDO CRUZ MAYO	- TALLER AUTOMOTRIZ II	331-A	16	24
		- TALLER AUTOMOTRIZ II	331-B	16	24
		- TALLER AUTOMOTRIZ III	531-A	16	25
		- TALLER AUTOMOTRIZ III	531-B	16	25
05	EDUARDO BARREDO HERNÁNDEZ	- ESTÁTICA	331-A	21	35
		- SISTEMA MECÁNICO AUTOMOTRIZ	931-A	21	35
TOTAL HORAS				280	

ESGC



JEFATURA DE CARRERA
 INGENIERÍA MECÁNICA
 AUTOMOTRIZ