

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
CONCENTRADO DE AVANCES PROGRAMÁTICOS
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA

RESUMEN: Cuarto avance programático del 10 de junio al 22 de junio de 2021.

SEMESTRE: 2021-B

No.	Nombre del Profesor	Materia	Grupos	Horas	% de avances
1	M.C. Corina Cisneros Cisneros	Energía y Medio Ambiente	1017-A	7	25%
2	Dra. Gabriela Álvarez Olguín	Metodología de la Investigación	211-B	6	20%
3	Dr. Saúl Martínez Ramírez	Seminario de Tesis	1011-A	9	25%
4	Dr. Fidencio Sustaita Rivera	Ecología y Desarrollo Sostenible	1014-A 1014-B	6 6	15% 15%
5	Dr. Vania Shuhua Robles González	Química Orgánica	617-A	12	20%
6	M. C. René Morales Luis	Metodología de la Investigación	211-A	6	5%
7	I.A. Brenda Iris Guadalupe Licona Morán	Cálculos Básicos de Ingeniería en Alimentos	206-A	9	15%
Total Horas Clase del período				61	

Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
 H. cd. de Huajuapán de León, Oaxaca
 29 de junio de 2021



M.C. Corina Cisneros Cisneros
Directora del Instituto de Hidrología


UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
CONCENTRADO DE AVANCES PROGRAMÁTICOS
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA



RESUMEN: Segundo de avance programático del 07 de mayo al 09 de junio de 2021.

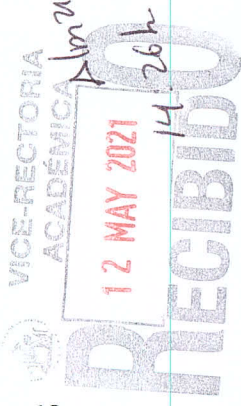
SEMESTRE: 2021-B

No.	Nombre del Profesor	Materia	Grupos	Horas	% de avances
1	M.C. Corina Cisneros Cisneros	Energía y Medio Ambiente	1017-A	22	22%
2	Dra. Gabriela Álvarez Olguín	Metodología de la Investigación	211-B	17	20%
3	Dr. Saúl Martínez Ramírez	Seminario de Tesis	1011-A	23	25%
4	Dr. Fidencio Sustaita Rivera	Ecología y Desarrollo Sostenible	1014-A 1014-B	13 13	30% 30%
5	Dr. Vania Shuhua Robles González	Química Orgánica	617-A	20	13.40%
6	M. C. René Morales Luis	Metodología de la Investigación	211-A	25	35%
7	I.A. Brenda Iris Guadalupe Licóna Morán	Cálculos Básicos de Ingeniería en Alimentos	206-A	25	35%
Total Horas Clase del período				158	


Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
 H. cd. de Huajuapán de León, Oaxaca
 14 de junio de 2021


M.C. Corina Cisneros Cisneros
 Directora del Instituto de Hidrología

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
CONCENTRADO DE AVANCES PROGRAMÁTICOS
INSTITUTO DE HIDROLOGIA



RESUMEN: Segundo de avance programático del 26 de marzo al 6 de mayo de 2021.

SEMESTRE: 2021-B

No.	Nombre del Profesor	Materia	Grupos	Horas	% de avances
1	M.C. Corina Cisneros Cisneros	Energía y Medio Ambiente	1017-A	26	24%
2	Dra. Gabriela Álvarez Olguín	Metodología de la Investigación	211-B	18	30%
3	Dr. Saúl Martínez Ramírez	Seminario de Tesis	1011-A	19	25%
4	Dr. Fidencio Sustaita Rivera	Ecología y Desarrollo Sostenible	1014-A 1014-B	15 15	25% 25%
5	Dr. Vania Shuhua Robles González	Química Orgánica	617-A	24	33.3%
6	M. C. René Morales Luis	Metodología de la Investigación	211-A	21	40%
7	I.A. Brenda Iris Guadalupe Licóna Morán	Cálculos Básicos de Ingeniería en Alimentos	206-A	31	25%
Total Horas Clase del periodo				169	

Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
 H. cd. de Huajuapán de León, Oaxaca
 05 de abril de 2021

M.C. Corina Cisneros Cisneros
Directora del Instituto de Hidrología

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
CONCENTRADO DE AVANCES PROGRAMÁTICOS
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA

RESUMEN: Primer reporte de avance programático del 01 AL 26 de marzo de 2021.

SEMESTRE: 2021-B

No.	Nombre del Profesor	Materia	Grupos	Horas	% de avances
1	M.C. Corina Cisneros Cisneros	Energía y Medio Ambiente	1017-A	20	29%
2	Dra. Gabriela Álvarez Olguín	Metodología de la Investigación	211-B	19	30%
3	Dr. Saúl Martínez Ramírez	Seminario de Tesis	1011-A	18	25%
4	Dr. Fidencio Sustaita Rivera	Ecología y Desarrollo Sostenible	1014-A 1014-B	12 12	25% 25%
5	Dr. Vania Shuhua Robles González	Química Orgánica	617-A	20	33.3%
6	M. C. René Morales Luis	Metodología de la Investigación	211-A	18	20%
7	I.A. Brenda Iris Guadalupe Licona Morán	Cálculos Básicos de Ingeniería en Alimentos	206-A	20	25%
Total Horas Clase del periodo				139	

Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
 H. cd. de Huajuapán de León, Oaxaca
 05 de abril de 2021



M.C. Corina Cisneros Cisneros
 Directora del Instituto de Hidrología