

TM21+200

Universidad Politécnica de Ramos Arizpe, Av. Las Américas S/N Parque Industrial Santa María

	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
1. 8:30 - 9:20						Sistemas neumáticos e hidráulicos <small>TEVERA RUIZ ALEJANDRO</small>
2. 9:20 - 10:10						Sistemas neumáticos e hidráulicos <small>TEVERA RUIZ ALEJANDRO</small>
3. 10:40 - 11:30						Lógica digital para la manufactura <small>SÁNCHEZ GONZÁLEZ CESAR ABRAHAM</small>
4. 11:30 - 12:20						Lógica digital para la manufactura <small>SÁNCHEZ GONZÁLEZ CESAR ABRAHAM</small>
5. 12:20 - 13:10						Física para ingeniería <small>SALINAS JASSO THALIA ATHENA</small>
6. 13:10 - 14:00						Física para ingeniería <small>SALINAS JASSO THALIA ATHENA</small>
7. 14:00 - 14:50						Pronósticos e inventarios <small>MOLINA RAMÍREZ GRICELDA</small>
8. 14:50 - 15:40						Pronósticos e inventarios <small>MOLINA RAMÍREZ GRICELDA</small>
9. 17:00 - 17:50					Diseño de producto <small>YARNAGORE</small>	
10. 17:50 - 18:30					Diseño de producto <small>YARNAGORE</small>	
break 18:30 - 18:10						
11. 18:50 - 19:30					Inglés 21+ <small>PROFESOR INGLÉS 1</small>	
12. 19:30 - 20:20					Sistemas neumáticos e hidráulicos <small>TEVERA RUIZ ALEJANDRO</small>	
13. 20:20 - 21:10					Sistemas neumáticos e hidráulicos <small>TEVERA RUIZ ALEJANDRO</small>	