

212 MAUT

	1 14:00 - 15:00	2 15:00 - 16:00	3 16:00 - 17:00	4 17:00 - 18:00	5 18:00 - 19:00	6 19:00 - 20:00	7 20:00 - 21:00
Lu	CRUZ HERNANDEZ HUMBERTO REPARACION DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA		MORALES PIZANO MARIA ANGELICA COMUNICACION PARA LA ARGUMENTACION DE TEXTOS ORALES Y ESCRITOS	CHAVEZ TORRES SAUL FORMACION SOCIOEMOCIONAL II	MESTA DIAZ LETICIA PENSAMIENTO MATEMATICO II	MESTA DIAZ ROGELIO INTERACCION DE LA ENERGIA Y DINAMICA EN LOS ECOSISTEMAS	MESTA DIAZ ROGELIO INTERACCION DE LA ENERGIA Y DINAMICA EN LOS ECOSISTEMAS
Ma	MORALES PIZANO MARIA ANGELICA COMUNICACION PARA LA ARGUMENTACION DE TEXTOS ORALES Y ESCRITOS	GARCIA TELLEZ ALMA ELIA EXPERIENCIAS DE LA COLECTIVIDAD EN MI CONSTRUCCION HUMANA	TORRES ROBLES PATRICIA SUSANA INTERACCION ACTIVA EN INGLES	CAMARILLO DUEÑAS CARMEN LILIA INTERACCION SOCIAL II	CRUZ HERNANDEZ HUMBERTO REPARACION DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA	CHAVEZ TORRES SAUL FORMACION SOCIOEMOCIONAL II	MESTA DIAZ ROGELIO INTERACCION DE LA ENERGIA Y DINAMICA EN LOS ECOSISTEMAS
Mi	RAMIREZ PEREZ DAVID MANEJO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO AUTOMOTRIZ	CRUZ HERNANDEZ HUMBERTO REPARACION DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA		GARCIA TELLEZ ALMA ELIA EXPERIENCIAS DE LA COLECTIVIDAD EN MI CONSTRUCCION HUMANA	MESTA DIAZ LETICIA PENSAMIENTO MATEMATICO II	RAMIREZ PEREZ DAVID MANEJO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO AUTOMOTRIZ	MESTA DIAZ LETICIA PENSAMIENTO MATEMATICO II
Ju	MESTA DIAZ ROGELIO INTERACCION DE LA ENERGIA Y DINAMICA EN LOS ECOSISTEMAS	CRUZ HERNANDEZ HUMBERTO REPARACION DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA		MESTA DIAZ LETICIA PENSAMIENTO MATEMATICO II	RAMIREZ PEREZ DAVID MANEJO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO AUTOMOTRIZ	MESTA DIAZ ROGELIO MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO	
Vi	CAMARILLO DUEÑAS CARMEN LILIA INTERACCION SOCIAL II	MORALES PIZANO MARIA ANGELICA COMUNICACION PARA LA ARGUMENTACION DE TEXTOS ORALES Y ESCRITOS	TORRES ROBLES PATRICIA SUSANA INTERACCION ACTIVA EN INGLES	TORRES ROBLES PATRICIA SUSANA INTERACCION ACTIVA EN INGLES	MESTA DIAZ ROGELIO MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO		MESTA DIAZ ROGELIO MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO