

No.	ALUMNO	PROYECTO	ASESOR INTERNO	ASESOR EMPRESARIAL
ESTANCIA I				
1	TANIA MENDOZA ISIDRO	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE MOLDE DE LLAVERO RECTANGULAR	JUAN CARLOS LEGORRETA LOVERA	N/A
2	MARCO ANTONIO DAVILA CENTENO	VELADORAS SAN JUAN	ROCIO NIETO NIETO	N/A
3 y 4	LUIS DANIEL MARTINEZ ZUÑIGA / JESUS ROBERTO CRUZ CARDENAS	DISEÑO DE CIRCUITO ELECTRÓNICO PARA CABEZAL DICISOR MEDIANTE MOTOR A PASOS	HILARIO MAURICIO CELESTINO	N/A
5	SANTIAGO DE JESUS FLORES GOMEZ	ELABORACIÓN DE PROGRAMAS EN PLC Y SOFTWARES PARA EL FUNCIONAMIENTO DE UN SISTEMA DE RIEGO	JUAN CARLOS LEGORRETA LOVERA	N/A
6	JULIA IVETH GOMEZ ANGELES	INVESTIGACIÓN SILLA DE RUEDAS A TODO TERRENO, MULTIPOSICION SEMIAUTOMATIZADA	JUAN CARLOS LEGORRETA LOVERA	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA
7	MELQUISEDEC TERCERO DE JESUS	MONITOR DE HUMEDAD DE UN INVERNADERO	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
8	ALFONSO ROMUALDO ABELARDO	MONITOR DE HUMEDAD DE UN INVERNADERO	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
9	CLARA LOVERA CARDENAS	INVERNADERO TECNOLÓGICO VERTICAL	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
10	MIGUEL CANDILLA RAMIRES	INVERNADERO TECNOLÓGICO VERTICAL	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
11	JACINTO RICARDO MAGAÑA ANDRÉS	DISEÑAR UN INVERNADERO TECNOLÓGICO VERTICAL	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
12	PERLA HERNÁNDEZ GONZÁLEZ	SISTEMA DE POLINIZACIÓN ARTIFICIAL PARA UN INVERNADERO	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
13	JUAN MANUAL ALFARO REZA	DISEÑO DE UN SISTEMA DE RIEGO DE UN INVERNADERO	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	APOLINAR MEJIA MONROY
14	INDALECIO VICENTE COLIN BASTIDA	PENDIENTE		N/A
ESTANCIA II				
1	HUGO ANTONIO LOPEZ	CERTIFICACIÓN ISO 90 00 : 2015	ROCIO NIETO NIETO	N/A
2	MARIA CONCEPCION PEDRAZA VALDEZ	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE MOLDE DE LLAVERO RECTANGULAR PARA VACIADO POR GRAVEDAD DE ZAMAC	ROBERTO CARLOS GARCIA ROMERO PAREDES	N/A
3	MAURICIO GERONIMO MELCHOR	APLICACIÓN DE MEJORA CONTINUA	ROBERTO CARLOS GARCIA ROMERO PAREDES	N/A
4 y 5	ROSAURA GONZÁLEZ MEDINA / EDGAR RAMÍREZ MARTÍNEZ	CATALOGO DE TIEMPOS Y MOVIMIENTOS DE LA EMPRESA MOVIS S.A. DE C.V.	ROBERTO CARLOS GARCIA ROMERO PAREDES	N/A
6	XOCHITL MARQUEZ ESCOBAR	DISEÑO Y ANALISIS DE DISPOSITIVO MECANICO CON RUEDAS MECANUM PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD	JUAN CARLOS LEGORRETA LOVERA	SILVIA LUNA NAVARRETE
7 y 8	EDGAR PLATA NAVARRETE / MARTHA IVONE SEGUNDO CÁRDENAS	DISEÑO Y ANÁLISIS DE MECANISMO AJUSTABLE PARA APOYAR LA MARCHA HUMANA	JUAN CARLOS LEGORRETA LOVERA	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA
ESTADIA				
1	OMAR GONZALES VILCHIS	ANÁLISIS DEL PROCESO PRODUCTIVO Y REDISTRIBUCIÓN DE PLANTA DE UNA EMPRESA RECICLADORA	ANDRES URIEL ESPADIN DAVILA	N/A
2	JOVANNY JAIR HERNANDEZ ROJAS	PLAN DE MEJORA CONTINUA APLICANDO DIFERENTES METODOLOGÍAS	ROCIO NIETO NIETO	N/A
3 y 4	ENRIQUE TERCERO MORENO/ SANTIAGO MONTES LOPEZ	IMPLEMENTACIÓN DE MEJORAS EN DOS MAQUINAS FRESADORAS DE CONTROL NUMÉRICO	HILARIO MAURICIO CELESTINO	N/A
5	JUAN GERARDO PEREZ URZUA	DISEÑO Y ELABORACIÓN DE CUNA RADIANTE CON PLAN DE MANTENIMIENTO	HILARIO MAURICIO CELESTINO	N/A
6	BRENDA HUITRÓN RIVAS	IMPLEMENTACIÓN DE DEPARTAMENTO DE INSPECCIÓN EN EL ÁREA DE TEJIDO	ROBERTO CARLOS GARCIA ROMERO PAREDES	N/A
7	NOEL PORFIRIO ITURBIDE	PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO DE NOM APLICADAS AL GIRO DE LA EMPRESA	APOLINAR MEJIA MONROY	N/A
8	EDI GONZÁLEZ DE JESÚS	CONTROL Y SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA DE MANTENIMIENTO PRODUCTIVO TOTAL (TPM)	APOLINAR MEJIA MONROY	N/A
9	ADRIANA SOFIA MEJIA CRUZ	ANÁLISIS E IMPLEMENTACION DE MEJORAS PRODUCTIVAS ORIENTADAS A LA AUTOMATIZACION INDUSTRIAL	JUAN CARLOS LEGORRETA LOVERA	N/A