



**BECAS INSTITUCIONALES SOLVENCIA  
DAMI  
ENERO- ABRIL 2016**

CARRERA	CUAT	GPO	PATERNO	MATERNO	NOMBRE	TIPO	PORCENTAJE DE BECAS
Mecatrónica	2	E	Ascencio	Sandoval	Axel Jahir	SOLVENCIA	50
Ing. Mecatrónica	10	A	Avilés	Wenceslao	Luis David	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Mecatrónica	5	C	Bonilla	Valenzo	Luis Fernando	SOLVENCIA	50
Ing. Mantenimiento I	8	A	Castillo	Martinez	Baltazar	SOLVENCIA	50
Ing. Nanotecnología	11	A	Chávez	Contreras	Emmanuel	SOLVENCIA	50
Ing. Mantenimiento I	8	C	Dias	Villa	Juan Carlos	SOLVENCIA	50
Mecatrónica	5	D	Gonzalez	Chino	Dulce Patricia	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Procesos Industriales	5	A	Hernandez	Cornelio	Jose Luis	SOLVENCIA	50
Ing. Mecatrónica	10	A	Hernández	Tumalán	Gilberto	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Mecatrónica	5	D	Huerta	Garcia	Oswaldo Antonio	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Mecatrónica	5	D	Jiménez	Molina	Jonathan Alberto	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Ing. en Diseño Textil	8	A	Juarez	Molina	Perla Samanta	SOLVENCIA	50
Ing. en Diseño Textil	8	A	Lara	Velazquez	Cruz Paola	SOLVENCIA	50
Mecatrónica	5	D	Ledezma	Soler	Canek Mardocheo	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Ing. Procesos y Operaciones	11	A	Madora	Esteban	Selene Isabel	SOLVENCIA	50
Procesos Industriales	5	A	Martinez	Cruz	Maricela	SOLVENCIA	50
Mecatrónica	5	D	Medina	Morales	Quetzal Miguel	SOLVENCIA	50
Diseño y Moda Industrial	2	A	Muñoz	Olivares	Sabdizareth	SOLVENCIA	50
Ing. en Diseño Textil	11	A	Ocampo	Jacobo	Diana	SOLVENCIA	50
Mantenimiento	2	C	Palomares	Galicia	Jose Francisco	SOLVENCIA	50
Ing. en Diseño Textil	8	A	Ramos	Ocampo	Lucero	SOLVENCIA	50
Ing. Mecatrónica	7	A	Reyes	Mayer	Israel	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Procesos Industriales	5	A	Rojas	Ocampo	Eleuterio	SOLVENCIA	50
Ing. en Diseño Textil	8	A	Ruiz	Esquivel	Erika	SOLVENCIA	50
Mantenimiento	2	C	Salgado	Castillo	Josué Osvaldo	SOLVENCIA	50
Procesos Industriales	5	A	Sanchez	Suastegui	Irene	SOLVENCIA	50

Procesos Industriales	2	A	Palma	Salazar	Alejandro E	ACADÉMICA	50
Mantenimiento	2	C	Pina	Carmona	Alejandro	ACADÉMICA	50
Diseño y Moda Indust	2	B	Robles	Huevo	Viridiana	ACADEMICA	100
Ing. Mantenimiento In	8	C	Rosas	Lopez	Saray	ACADÉMICA	50
Diseño y Moda Indust	2	B	Ruiz	Barrera	Khallyl Ange	ACADEMICA	50
Ing. Mecatrónica	8	C	Salgado	Ramos	Ricardo Ale	ACADÉMICA	80
Mecatrónica	2	A	Torres	Gonzalez	José Manue	ACADÉMICA	50
Mecatrónica	5	B	Ugalde	Santiago	Selene	ACADÉMICA	50
Ing. Diseño Textil Y M	8	A	Urioso	Uriostegui	Ixchel	ACADÉMICA	50
Diseño y Moda Indust	5	A	Vargas	Garrido	Nayeli Paola	ACADÉMICA	50
Diseño y Moda Indust	2	A	Vazquez	Juarez	Diana Laura	ACADEMICA	50
Ing. Diseño Textil Y M	8	A	Vazquez	Rayo	Rebeca	ACADÉMICA	50
Mecatrónica	2	D	Virgilio	Caballero	Luis Angel	ACADÉMICA	50
Mecatrónica	2	B	Zamora	Provisor	José Manue	ACADÉMICA	100
Mecatrónica	2	B	Zuñiga	Sanchez	Efrain Fidel	ACADÉMICA	50



## BECAS INSTITUCIONALES ALIMENTOS DAMI ENERO -ABRIL 2016

CARRERA	CUAT	GPO	PATERNO	MATERNO	NOMBRE	TIPO	CAFETERÍA
Mecatrónica	5	A	Abarca	Santa Olalla	Juan Antonio	ALIMENTOS	TERRAZA
Mecatrónica	5	D	Arriaga	Díaz	Marcelo	ALIMENTOS	CECADEC
Mecatrónica	4	A	Flores	Flores	Ricardo	ALIMENTOS	DOCENCIA 1
Ing. Mecatrónica	8	B	García	Campos	Diego Alexis	ALIMENTOS	CECADEC
Mecatrónica	4	A	Huertero	Diego	Miguel Angel	ALIMENTOS	TERRAZA
Mecatrónica	2	C	Lopez	Jimenez	Jose Daniel	ALIMENTOS	ACUDIR SERV ESC
Mecatrónica	4	A	Lowestein	Bustos	Jorge	ALIMENTOS	DOCENCIA 1
Ing. Mecatrónica	8	D	Loza	Hernández	Jorge Luis	ALIMENTOS	DOCENCIA 1
Diseño y Moda Ind	5	A	Soria	Castañeda	Jared	ALIMENTOS	CECADEC
Ing. Mecatrónica	8	E	Vazquez	Dominguez	Ariel Eliezer	ALIMENTOS	TERRAZA

Elaboró:  
M.A. Antonio Espín Arcos  
Secretario Técnico del Comité de Becas

Autorizó:  
Comité de Becas



## BECAS INSTITUCIONALES ACADÉMICAS DAMI ENERO - ABRIL 2016

CARRERA	CUAT	GPO	PATERNO	MATERNO	NOMBRE	TIPO	%
Diseño y Moda Indust	2	A	Abelino	Ramírez	Carolina Mit	ACADEMICA	50
Nanotecnología	2	A	Abrego	Martínez	Paola Gabri	ACADÉMICA	100
Mecatrónica	2	C	Alba	Ríos	Raúl	ACADÉMICA	100
Diseño y Moda Indust	2	B	Alonso	Marcelo	Jesus	ACADEMICA	50
Ing. Mantenimiento In	11	B	Alvarez	Peña	Jorge Luis	ACADÉMICA	50
Mecatrónica	2	F	Arellano	Avila	Fernando	ACADEMICA	50
Ing. Procesos y Opera	8	A	Bustos	Salgado	Angel	ACAÉMICA	50
Diseño y Moda Indust	2	B	Castillo	Huicochea	Keyla Maryc	ACADEMICA	50
Procesos Industriales	2	A	Cedillo	Cardona	Rubén	ACADÉMICA	50
Ing. Mantenimiento In	8	B	Colín	Chamorro	Rafael	ACADÉMICA	50
Ing. Mecatrónica	11	B	De Jesus	Camacho	Jorge Luis	ACADÉMICA	50
Ing. Mantenimiento In	11	B	Díaz	Santiago	Francisco J	ACADÉMICA	50
Mecatrónica	2	E	Dominguez	Perez	Jose Amado	ACADÉMICA	50
Ing. Mecatrónica	8	A	Flores	Hernández	Diana Karin	ACADÉMICA	50
Ing. Diseño Textil Y M	8	A	Garcia	Ortiz	Cassandra	ACADÉMICA	50
Ing. Mecatrónica	7	A	García	Blasquez	Ernesto Artu	ACADÉMICA	50
Nanotecnología	2	A	Gonzalez	Iñiguez	Jesus Alber	ACADÉMICA	100
Mecatrónica	2	D	Hernandez	Moreno	Edwin Alber	ACADÉMICA	50
Mecatrónica	2	E	Hernández	Cano	Alfredo	ACADÉMICA	50
Ing. Diseño Textil Y M	8	A	Juarez	Marcelino	Raquel	ACADÉMICA	50
Mantenimiento	2	A	Lagunas	Arroyo	Alberto	ACADÉMICA	50
Nanotecnología	2	A	Luna	Badillo	Ana Laura	ACADÉMICA	100
Mecatrónica	5	F	Márquez	Montes De C	Daniela Itze	ACADÉMICA	50
Mantenimiento	2	A	Martínez	Apolinar	Nayeli Anah	ACADÉMICA	50
Diseño y Moda Indust	5	A	Mendoza	Ortiz	Viridiana	ACADÉMICA	50
Procesos Industriales	5	A	Meza	Martinez	Alma Dama	ACADÉMICA	50
Ing. Nanotecnología	11	A	Mina	Pérez	Antonio	ACADÉMICA	100
Diseño y Moda Indust	2	B	Monteon	Cienfuegos	Andrea	ACADEMICA	50
Mecatrónica	2	B	Morales	Echeverria	Haram Javi	ACADÉMICA	50
Ing. Diseño Textil Y M	8	A	Negrete	Martinez	Lizbeth	ACADÉMICA	100
Mecatrónica	2	D	Noriega	Jaramillo	Samuel	ACADÉMICA	100
Ing. Mantenimiento In	8	C	Olayo	Perez	Luis Miguel	ACAÉMICA	50
Ing. Mecatrónica	11	B	Ortega	Ramirez	Kevin Euge	ACADÉMICA	50

Ing. en Diseño Textil	8	A	Soriano	Rodriguez	Beatriz	SOLVENCIA	50
Ing. Mecatrónica	11	A	Vazquez	Reyes	Martin Omar	SOLVENCIA	ACUDIR SERV ESC
Procesos Industriale	5	A	Vidal	Ramirez	Karen	SOLVENCIA	50