



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO  
DIRECCIÓN GENERAL DE EVALUACIÓN

Resultados del Examen General para el Egreso  
de la Licenciatura  
2015

**Elaborado por:**

Bezies Cruz Patricia  
Gayosso Arias Ignacio Nathanael  
López Cruz María de los Ángeles  
Godinez Escalona Anayeli  
Elizalde Lora Leticia  
Olvera Larios Brenda Ivonne  
Enciso Islas Alberta  
Pérez Enzastiga José Antonio  
González Mociños Nancy  
Ordaz Monroy Adriana Anabel  
Ávila Gallardo Wendolyn  
Angeles Guerrero Aidé  
Acaxtenco González Ariana  
Gutiérrez Miranda María del Carmen

**Apoyo Técnico:**

Aguilera Coiffier Ma. de la Luz  
Hernández Gómez Aymé

**Primera edición 2015**

©Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Abasolo 600, Col. Centro,

Pachuca, Hgo. México. CP42000

**Prohibida la reproducción parcial o total de esta obra sin el consentimiento escrito de la UAEH**

## Índice

Presentación.....	5
1. Examen General para el Egreso de la Licenciatura 2015.....	6
2. Resultados Examen General para el Egreso de la Licenciatura 2015 .....	7
Instituto de Ciencias Agropecuarias.....	7
Ingeniería Agroindustrial.....	8
Ingeniería en Agronomía para la producción sustentable.....	10
Ingeniería en Alimentos.....	12
Medicina Veterinaria y Zootecnia .....	14
Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería .....	16
Arquitectura.....	17
Biología .....	19
Ingeniería Civil.....	21
Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones .....	23
Ingeniería Industrial .....	25
Química .....	27
Química en Alimentos .....	29
Sistemas Computacionales .....	31
Instituto de Ciencias Económico Administrativas.....	33
Administración .....	34
Comercio Exterior.....	36
Contaduría .....	38
Economía .....	40
Gastronomía .....	42
Mercadotecnia .....	44
Turismo .....	46
Instituto de Ciencias de la Salud .....	48
Cirujano Dentista .....	49
Enfermería .....	51
Médico Cirujano .....	53
Nutrición .....	55
Profesional Asociado en Enfermería .....	57
Psicología .....	59
Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades.....	61
Ciencias de la Comunicación .....	62
Ciencias de la Educación .....	64
Ciencias Políticas y Administración Pública.....	66
Derecho.....	68
Enseñanza de la Lengua Inglesa .....	70
Trabajo Social.....	72
Escuela Superior de Actopan .....	74
Derecho .....	75
Diseño Gráfico.....	77
Psicología .....	79
Escuela Superior de Ciudad Sahagún .....	81
Contaduría .....	82
Ingeniería Industrial .....	84
Ingeniería Mecánica .....	86

<b>Escuela Superior de Huejutla .....</b>	<b>88</b>
<b>Administración .....</b>	<b>89</b>
<b>Derecho .....</b>	<b>91</b>
<b>Sistemas Computacionales .....</b>	<b>93</b>
<b>Escuela Superior de Tepeji del Río .....</b>	<b>95</b>
<b>Administración .....</b>	<b>96</b>
<b>Ingeniería Industrial .....</b>	<b>98</b>
<b>Escuela Superior de Tizayuca .....</b>	<b>100</b>
<b>Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones .....</b>	<b>101</b>
<b>Turismo .....</b>	<b>103</b>
<b>Escuela Superior de Tlahuelilpan.....</b>	<b>105</b>
<b>Administración .....</b>	<b>106</b>
<b>Enfermería .....</b>	<b>108</b>
<b>Profesional Asociado en Enfermería .....</b>	<b>110</b>
<b>Sistemas Computacionales .....</b>	<b>112</b>
<b>Escuela Superior de Zimapán.....</b>	<b>114</b>
<b>Contaduría .....</b>	<b>115</b>
<b>Derecho .....</b>	<b>117</b>
<b>Sistema de Universidad Virtual .....</b>	<b>119</b>
<b>Mercadotecnia Virtual .....</b>	<b>120</b>
<b>Total.....</b>	<b>122</b>
<b>Total general.....</b>	<b>122</b>
<b>3. Premio Ceneval al desempeño de Excelencia-EGEL .....</b>	<b>123</b>
<b>4. Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico-EGEL .....</b>	<b>127</b>

## **Presentación**

En la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH) es importante evaluar las competencias que se adquieren durante la formación de un estudiante para medir el logro y alcance de los objetivos de aprendizaje, por ello, a nivel licenciatura, el 100% de los egresados se evalúan por medio del Examen General para el Egreso de la Licenciatura (EGEL) ofertado por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior, A.C. (CENEVAL) o el Institucional (denominado EGEL-I) el cual es diseñado y construido en colegiado y coordinado por los responsables de los Programas Educativos que no cuentan con un examen nacional.

En esta ocasión se reportan los resultados del EGEL- CENEVAL correspondientes a las aplicaciones del año 2015 las cuales se realizaron en los meses de marzo, mayo, agosto y diciembre. La información vertida en este informe ha sido generada con el objetivo de que se convierta en una herramienta útil en el análisis y toma de decisiones a partir de conocer el comportamiento de las áreas de conocimiento en cada uno de los EGEL, asimismo, se presentan los resultados alcanzados en el Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico EGEL 2014-2015 y el Premio al Desempeño de Excelencia Académica, indicadores nacionales que permiten demostrar que la UAEH es una de las mejores Instituciones de Educación Superior Públicas en el país por su excelencia académica.

Patricia Bezies Cruz  
Directora General de Evaluación

## 1. Examen General para el Egreso de la Licenciatura 2015

En cumplimiento a los objetivos estratégicos establecidos en el Plan de Desarrollo Institucional 2011-2017, la UAEH garantiza que el 100% de los egresados de los Programas Educativos de Licenciatura se evalúan con un Examen General para el Egreso de Licenciatura (EGEL), en sus dos modalidades, el ofertado por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior, A.C. (CENEVAL) o el Institucional, que es diseñado por los responsables de los Programas Educativos que no tienen un examen nacional.

En 2015 las aplicaciones se realizaron en Centro de Cómputo Académico, Auditorio Jesús Murillo Karam del Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades y Centro de Vinculación Internacional y Desarrollo Educativo (CEVIDE). Las fechas en las que se desarrollaron se dieron a conocer a la comunidad universitaria a través del Calendario General de Actividades 2015-2016, lo que permitió continuar con el fortalecimiento de la difusión de este proceso de evaluación, además de contar con publicaciones de convocatorias en la página web de la institución.

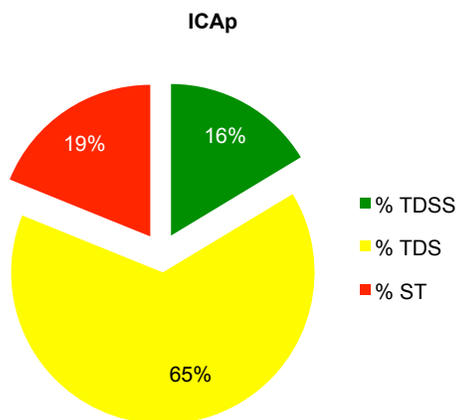


Imagen 1. Convocatorias publicadas en el año 2015

## 2. Resultados Examen General para el Egreso de la Licenciatura 2015

### Instituto de Ciencias Agropecuarias

ICAp

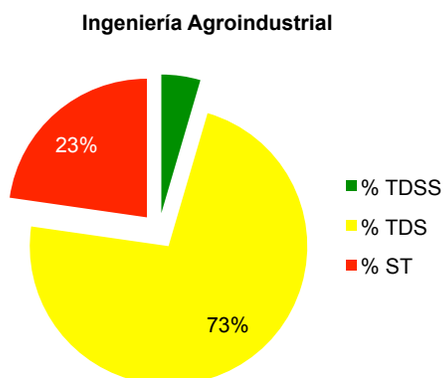


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	4
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	5

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	42	7	25	10
Mayo	21	3	13	5
Agosto	45	10	28	7
Diciembre	51	6	37	8
Total	159	26	103	30

## ICAp

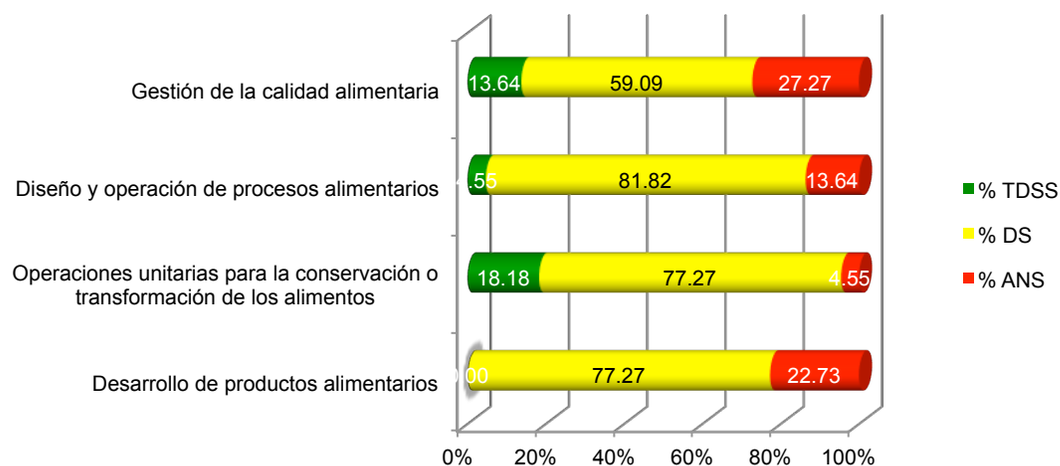
### Ingeniería Agroindustrial



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	4	0	2	2
Mayo	3	1	1	1
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	15	0	13	2
Total	22	1	16	5

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos alimentarios	4	0	2	2	0	50	50
Operaciones unitarias para la conservación o transformación de los alimentos	4	0	4	0	0	100	0
Diseño y operación de procesos alimentarios	4	1	2	1	25	50	25
Gestión de la calidad alimentaria	4	0	2	2	0	50	50

Mayo

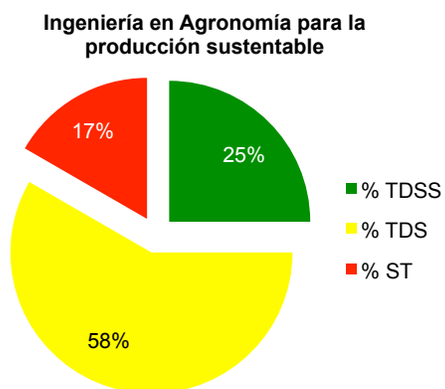
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos alimentarios	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Operaciones unitarias para la conservación o transformación de los alimentos	3	2	0	1	66.67	0	33.33
Diseño y operación de procesos alimentarios	3	0	3	0	0	100	0
Gestión de la calidad alimentaria	3	1	0	2	33.33	0	66.67

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos alimentarios	15	0	13	2	0	86.67	13.33
Operaciones unitarias para la conservación o transformación de los alimentos	15	2	13	0	13.33	86.67	0
Diseño y operación de procesos alimentarios	15	0	13	2	0	86.67	13.33
Gestión de la calidad alimentaria	15	2	11	2	13.33	73.33	13.33

## ICAp

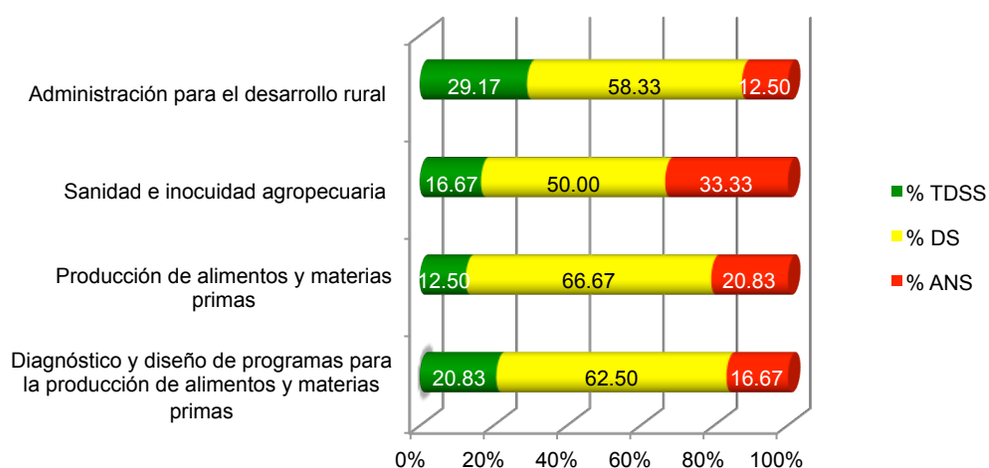
### Ingeniería en Agronomía para la producción sustentable



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	11	2	7	2
Mayo	5	2	2	1
Agosto	1	0	1	0
Diciembre	7	2	4	1
Total	24	6	14	4

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico y diseño de programas para la producción de alimentos y materias primas	11	2	7	2	18.18	63.64	18.18
Producción de alimentos y materias primas	11	1	8	2	9.09	72.73	18.18
Sanidad e inocuidad agropecuaria	11	2	6	3	18.18	54.55	27.27
Administración para el desarrollo rural	11	4	5	2	36.36	45.45	18.18

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico y diseño de programas para la producción de alimentos y materias primas	5	1	3	1	20	60	20
Producción de alimentos y materias primas	5	0	3	2	0	60	40
Sanidad e inocuidad agropecuaria	5	1	3	1	20	60	20
Administración para el desarrollo rural	5	2	2	1	40	40	20

Agosto

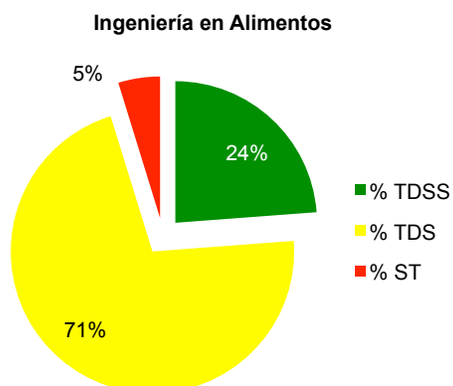
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico y diseño de programas para la producción de alimentos y materias primas	1	0	1	0	0	100	0
Producción de alimentos y materias primas	1	0	1	0	0	100	0
Sanidad e inocuidad agropecuaria	1	0	1	0	0	100	0
Administración para el desarrollo rural	1	0	1	0	0	100	0

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico y diseño de programas para la producción de alimentos y materias primas	7	2	4	1	28.57	57.14	14.29
Producción de alimentos y materias primas	7	2	4	1	28.57	57.14	14.29
Sanidad e inocuidad agropecuaria	7	1	2	4	14.29	28.57	57.14
Administración para el desarrollo rural	7	1	6	0	14.29	85.71	0

## ICAp

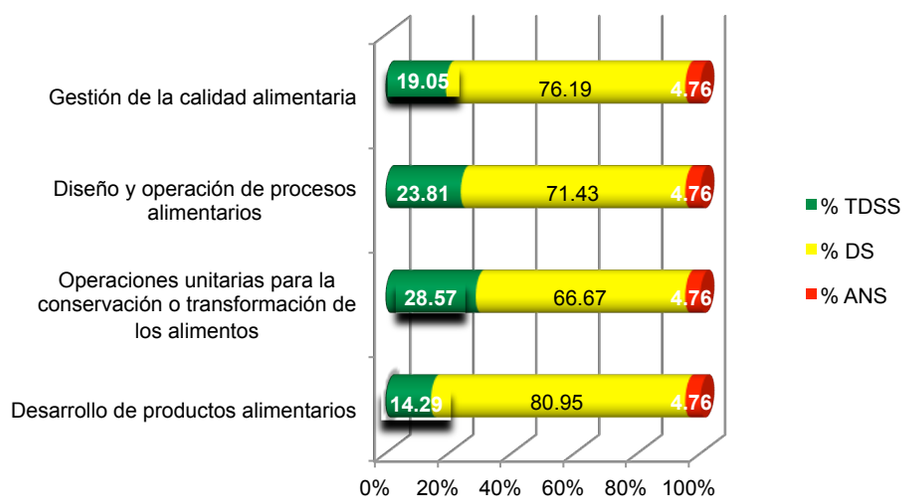
### Ingeniería en Alimentos



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	5	3	2	0
Mayo	3	0	3	0
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	13	2	10	1
Total	21	5	15	1

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos alimentarios	5	1	4	0	20	80	0
Operaciones unitarias para la conservación o transformación de los alimentos	5	3	2	0	60	40	0
Diseño y operación de procesos alimentarios	5	3	2	0	60	40	0
Gestión de la calidad alimentaria	5	2	2	1	40	40	20

Mayo

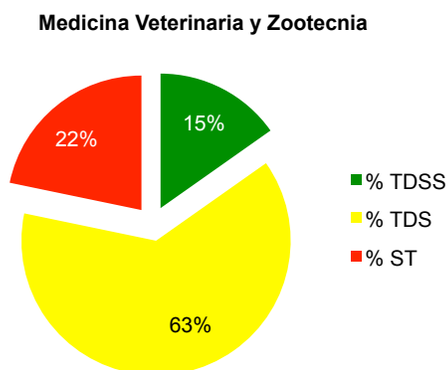
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos alimentarios	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Operaciones unitarias para la conservación o transformación de los alimentos	3	1	2	0	33.33	66.67	0
Diseño y operación de procesos alimentarios	3	0	3	0	0	100	0
Gestión de la calidad alimentaria	3	0	3	0	0	100	0

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos alimentarios	13	2	11	0	15.38	84.62	0
Operaciones unitarias para la conservación o transformación de los alimentos	13	2	10	1	15.38	76.92	7.69
Diseño y operación de procesos alimentarios	13	2	10	1	15.38	76.92	7.69
Gestión de la calidad alimentaria	13	2	11	0	15.38	84.62	0

## ICAp

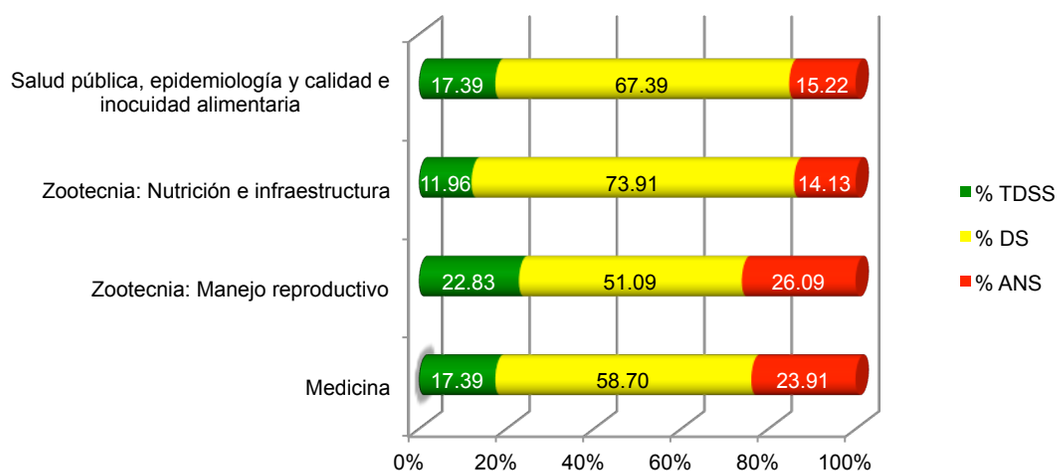
### Medicina Veterinaria y Zootecnia



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	3

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	22	2	14	6
Mayo	10	0	7	3
Agosto	44	10	27	7
Diciembre	16	2	10	4
Total	92	14	58	20

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Medicina	22	2	12	8	9.09	54.55	36.36
Zootecnia: Manejo reproductivo	22	3	13	6	13.64	59.09	27.27
Zootecnia: Nutrición e infraestructura	22	2	15	5	9.09	68.18	22.73
Salud pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria	22	2	17	3	9.09	77.27	13.64

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Medicina	10	1	6	3	10	60	30
Zootecnia: Manejo reproductivo	10	0	5	5	0	50	50
Zootecnia: Nutrición e infraestructura	10	0	8	2	0	80	20
Salud pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria	10	1	7	2	10	70	20

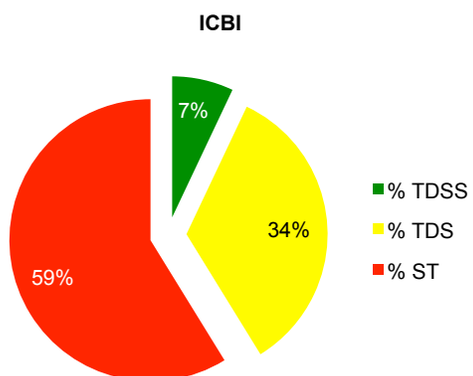
Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Medicina	44	10	28	6	22.73	63.64	13.64
Zootecnia: Manejo reproductivo	44	15	19	10	34.09	43.18	22.73
Zootecnia: Nutrición e infraestructura	44	7	33	4	15.91	75	9.09
Salud pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria	44	10	29	5	22.73	65.91	11.36

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Medicina	16	3	8	5	18.75	50	31.25
Zootecnia: Manejo reproductivo	16	3	10	3	18.75	62.5	18.75
Zootecnia: Nutrición e infraestructura	16	2	12	2	12.5	75	12.5
Salud pública, epidemiología y calidad e inocuidad alimentaria	16	3	9	4	18.75	56.25	25

**Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería**  
ICBI

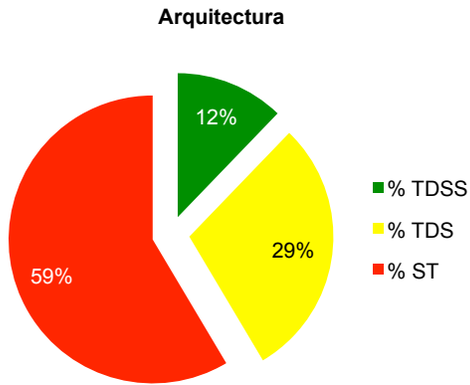


<b>Resultados en indicadores nacionales</b>	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	3
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

<b>Aplicación</b>	<b>Sustentantes</b>	<b>Testimonio Desempeño Sobresaliente</b>	<b>Testimonio Desempeño Satisfactorio</b>	<b>Sin Testimonio</b>
Marzo	203	18	51	134
Mayo	137	7	50	80
Agosto	116	10	43	63
Diciembre	170	9	70	91
<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>44</b>	<b>214</b>	<b>368</b>

ICBI

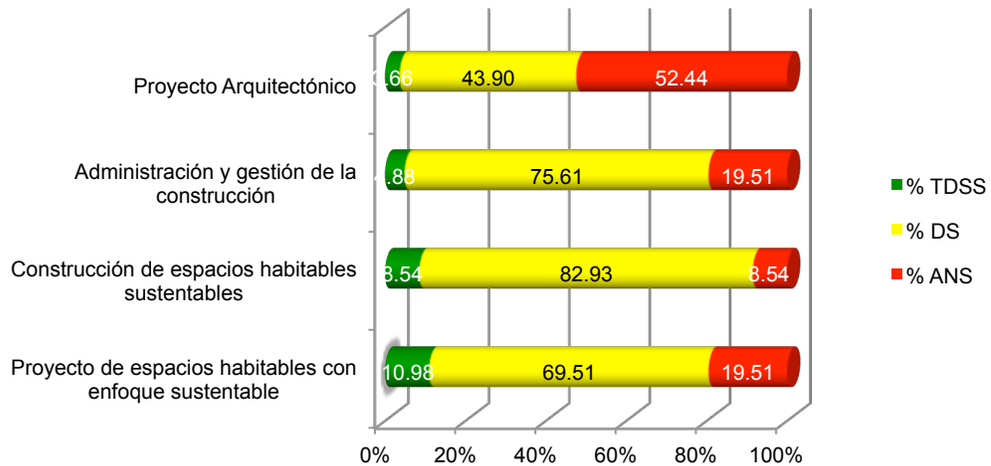
Arquitectura



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	24	5	4	15
Mayo	10	1	2	7
Agosto	21	3	7	11
Diciembre	27	1	11	15
Total	82	10	24	48

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Proyecto de espacios habitables con enfoque sustentable	24	8	15	1	33.33	62.5	4.17
Construcción de espacios habitables sustentables	24	3	21	0	12.5	87.5	0
Administración y gestión de la construcción	24	1	21	2	4.17	87.5	8.33
Proyecto Arquitectónico	24	1	8	15	4.17	33.33	62.5

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Proyecto de espacios habitables con enfoque sustentable	10	0	8	2	0	80	20
Construcción de espacios habitables sustentables	10	1	4	5	10	40	50
Administración y gestión de la construcción	10	1	8	1	10	80	10
Proyecto Arquitectónico	10	0	4	6	0	40	60

Agosto

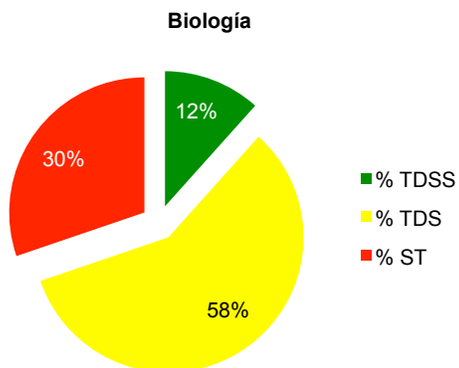
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Proyecto de espacios habitables con enfoque sustentable	21	1	16	4	4.76	76.19	19.05
Construcción de espacios habitables sustentables	21	2	19	0	9.52	90.48	0
Administración y gestión de la construcción	21	1	16	4	4.76	76.19	19.05
Proyecto Arquitectónico	21	1	10	10	4.76	47.62	47.62

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Proyecto de espacios habitables con enfoque sustentable	27	0	18	9	0	66.67	33.33
Construcción de espacios habitables sustentables	27	1	24	2	3.7	88.89	7.41
Administración y gestión de la construcción	27	1	17	9	3.7	62.96	33.33
Proyecto Arquitectónico	27	1	14	12	3.7	51.85	44.44

ICBI

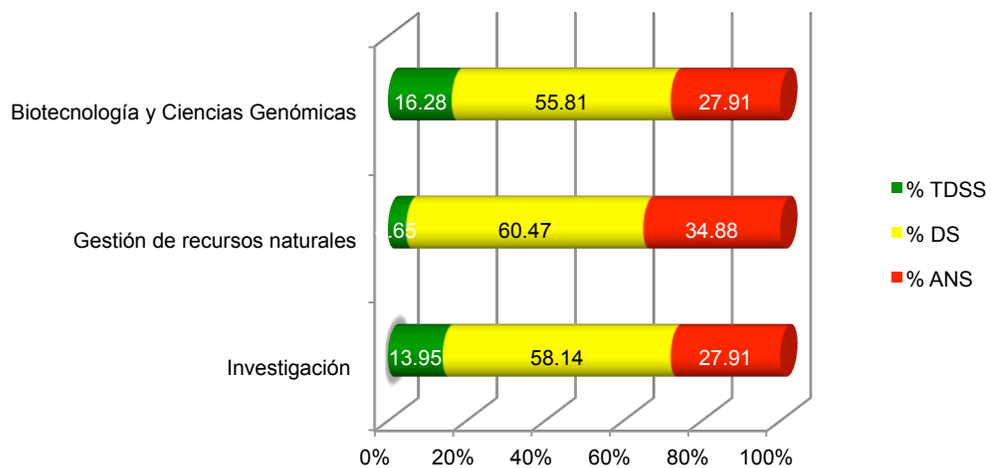
Biología



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	8	0	2	6
Mayo	7	0	5	2
Agosto	12	1	7	4
Diciembre	16	4	11	1
Total	43	5	25	13

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Investigación	8	0	3	5	0	37.5	62.5
Gestión de recursos naturales (naranja significa cambio de nombre)	8	0	2	6	0	25	75
Biotecnología y Ciencias Genómicas	8	0	3	5	0	37.5	62.5

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Investigación	7	0	5	2	0	71.43	28.57
Gestión de recursos naturales (naranja significa cambio de nombre)	7	1	4	2	14.29	57.14	28.57
Biotecnología y Ciencias Genómicas	7	0	4	3	0	57.14	42.86

Agosto

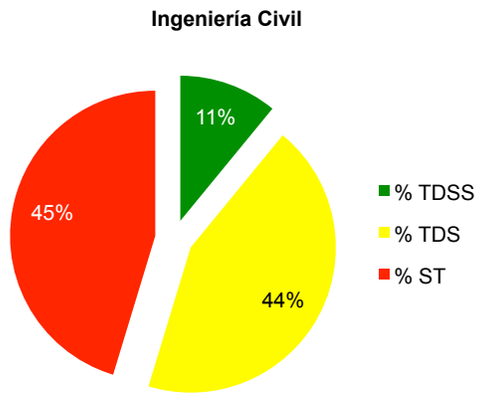
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Investigación	12	2	6	4	16.67	50	33.33
Gestión de recursos naturales (naranja significa cambio de nombre)	12	0	7	5	0	58.33	41.67
Biotecnología y Ciencias Genómicas	12	1	8	3	8.33	66.67	25

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Investigación	16	4	11	1	25	68.75	6.25
Gestión de recursos naturales (naranja significa cambio de nombre)	16	1	13	2	6.25	81.25	12.5
Biotecnología y Ciencias Genómicas	16	6	9	1	37.5	56.25	6.25

**ICBI**

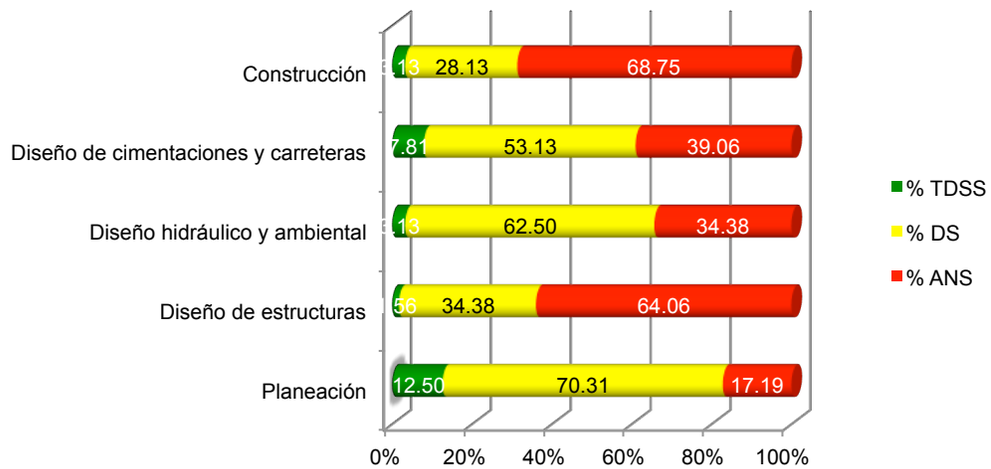
**Ingeniería Civil**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No cubrió la muestra
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	20	3	7	10
Mayo	24	1	11	12
Agosto	5	0	3	2
Diciembre	15	3	7	5
Total	64	7	28	29

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Planeación	20	3	13	4	15	65	20
Diseño de estructuras	20	0	7	13	0	35	65
Diseño hidráulico y ambiental	20	2	14	4	10	70	20
Diseño de cimentaciones y carreteras	20	2	8	10	10	40	50
Construcción	20	0	10	10	0	50	50

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Planeación	24	4	19	1	16.67	79.17	4.17
Diseño de estructuras	24	0	8	16	0	33.33	66.67
Diseño hidráulico y ambiental	24	0	13	11	0	54.17	45.83
Diseño de cimentaciones y carreteras	24	0	14	10	0	58.33	41.67
Construcción	24	1	4	19	4.17	16.67	79.17

Agosto

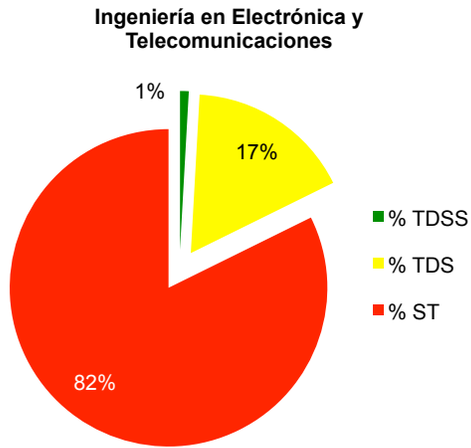
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Planeación	5	0	3	2	0	60	40
Diseño de estructuras	5	0	2	3	0	40	60
Diseño hidráulico y ambiental	5	0	2	3	0	40	60
Diseño de cimentaciones y carreteras	5	1	3	1	20	60	20
Construcción	5	0	0	5	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Planeación	15	1	10	4	6.67	66.67	26.67
Diseño de estructuras	15	1	5	9	6.67	33.33	60
Diseño hidráulico y ambiental	15	0	11	4	0	73.33	26.67
Diseño de cimentaciones y carreteras	15	2	9	4	13.33	60	26.67
Construcción	15	1	4	10	6.67	26.67	66.67

ICBI

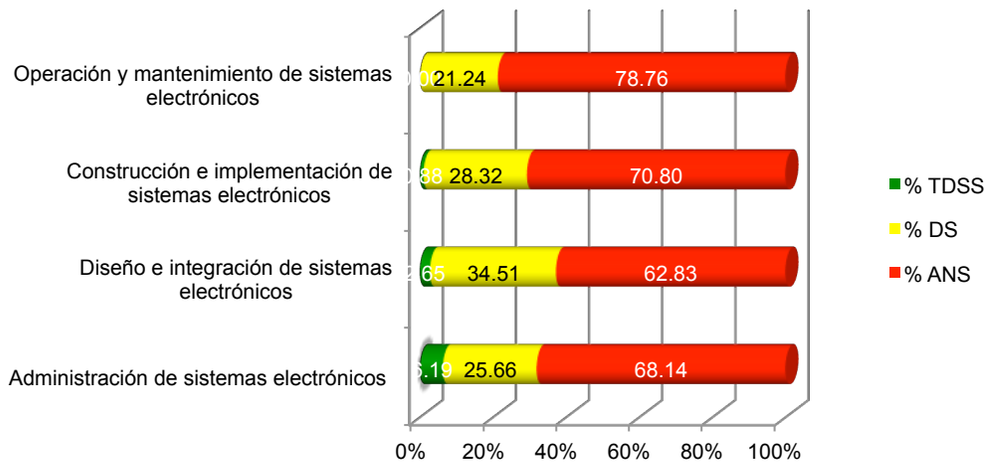
Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	41	0	5	36
Mayo	26	0	7	19
Agosto	14	0	2	12
Diciembre	32	1	5	26
Total	113	1	19	93

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	41	2	14	25	4.88	34.15	60.98
Diseño e integración de sistemas electrónicos	41	0	15	26	0	36.59	63.41
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	41	0	8	33	0	19.51	80.49
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	41	0	5	36	0	12.2	87.8

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	26	1	6	19	3.85	23.08	73.08
Diseño e integración de sistemas electrónicos	26	1	8	17	3.85	30.77	65.38
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	26	0	10	16	0	38.46	61.54
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	26	0	8	18	0	30.77	69.23

Agosto

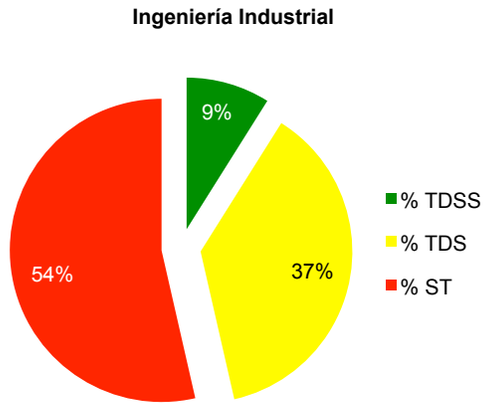
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	14	0	3	11	0	21.43	78.57
Diseño e integración de sistemas electrónicos	14	0	6	8	0	42.86	57.14
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	14	0	3	11	0	21.43	78.57
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	14	0	2	12	0	14.29	85.71

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	32	4	6	22	12.5	18.75	68.75
Diseño e integración de sistemas electrónicos	32	2	10	20	6.25	31.25	62.5
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	32	1	11	20	3.13	34.38	62.5
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	32	0	9	23	0	28.13	71.88

**ICBI**

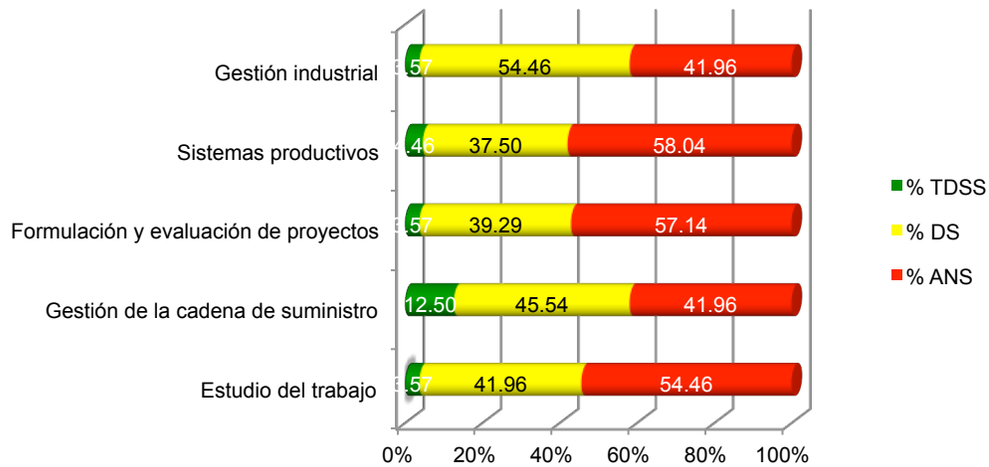
**Ingeniería Industrial**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	40	7	14	19
Mayo	27	2	6	19
Agosto	10	1	5	4
Diciembre	35	0	17	18
Total	112	10	42	60

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	40	2	17	21	5	42.5	52.5
Gestión de la cadena de suministro	40	11	17	12	27.5	42.5	30
Formulación y evaluación de proyectos	40	2	18	20	5	45	50
Sistemas productivos	40	1	16	23	2.5	40	57.5
Gestión industrial	40	3	19	18	7.5	47.5	45

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	27	0	7	20	0	25.93	74.07
Gestión de la cadena de suministro	27	3	12	12	11.11	44.44	44.44
Formulación y evaluación de proyectos	27	1	10	16	3.7	37.04	59.26
Sistemas productivos	27	3	4	20	11.11	14.81	74.07
Gestión industrial	27	1	15	11	3.7	55.56	40.74

Agosto

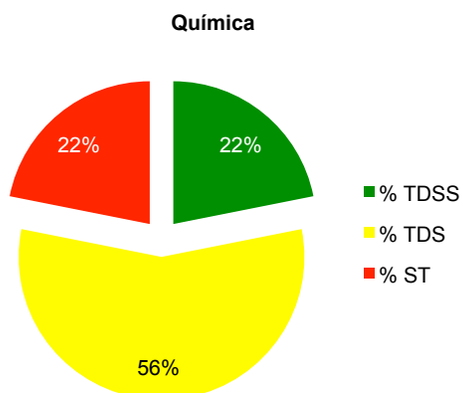
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	10	1	4	5	10	40	50
Gestión de la cadena de suministro	10	0	5	5	0	50	50
Formulación y evaluación de proyectos	10	0	3	7	0	30	70
Sistemas productivos	10	1	6	3	10	60	30
Gestión industrial	10	0	5	5	0	50	50

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	35	1	19	15	2.86	54.29	42.86
Gestión de la cadena de suministro	35	0	17	18	0	48.57	51.43
Formulación y evaluación de proyectos	35	1	13	21	2.86	37.14	60
Sistemas productivos	35	0	16	19	0	45.71	54.29
Gestión industrial	35	0	22	13	0	62.86	37.14

## ICBI

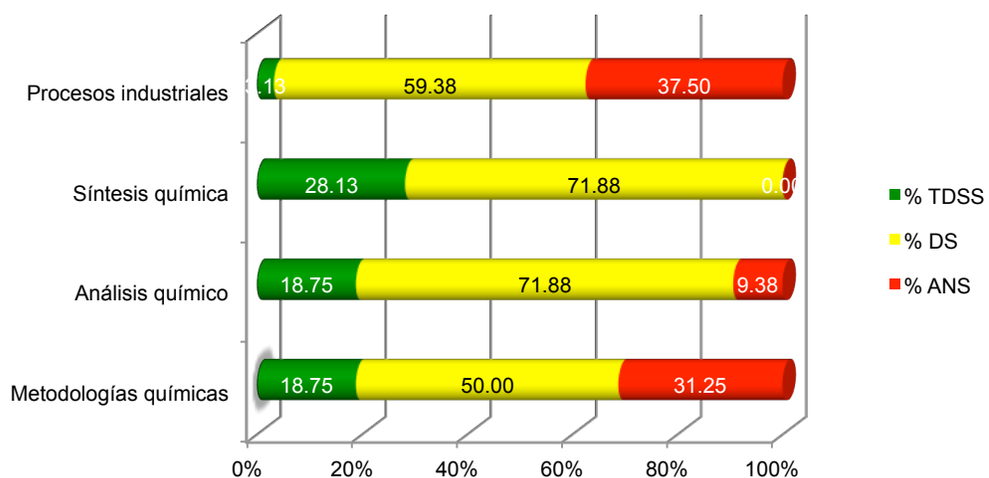
### Química



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	2	4	0
Mayo	15	3	9	3
Agosto	10	2	5	3
Diciembre	1	0	0	1
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>7</b>

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	6	2	3	1	33.33	50	16.67
Análisis químico	6	1	5	0	16.67	83.33	0
Síntesis química	6	1	5	0	16.67	83.33	0
Procesos industriales	6	1	4	1	16.67	66.67	16.67

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	15	4	7	4	26.67	46.67	26.67
Análisis químico	15	2	12	1	13.33	80	6.67
Síntesis química	15	4	11	0	26.67	73.33	0
Procesos industriales	15	0	9	6	0	60	40

Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	10	0	6	4	0	60	40
Análisis químico	10	3	5	2	30	50	20
Síntesis química	10	4	6	0	40	60	0
Procesos industriales	10	0	6	4	0	60	40

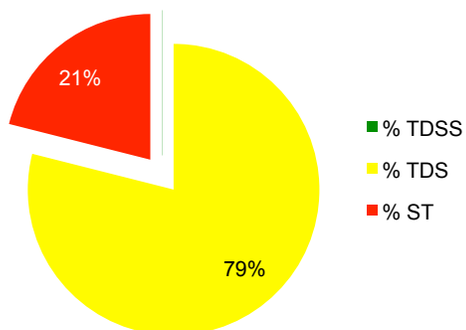
Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	1	0	0	1	0	0	100
Análisis químico	1	0	1	0	0	100	0
Síntesis química	1	0	1	0	0	100	0
Procesos industriales	1	0	0	1	0	0	100

# ICBI

## Química en Alimentos

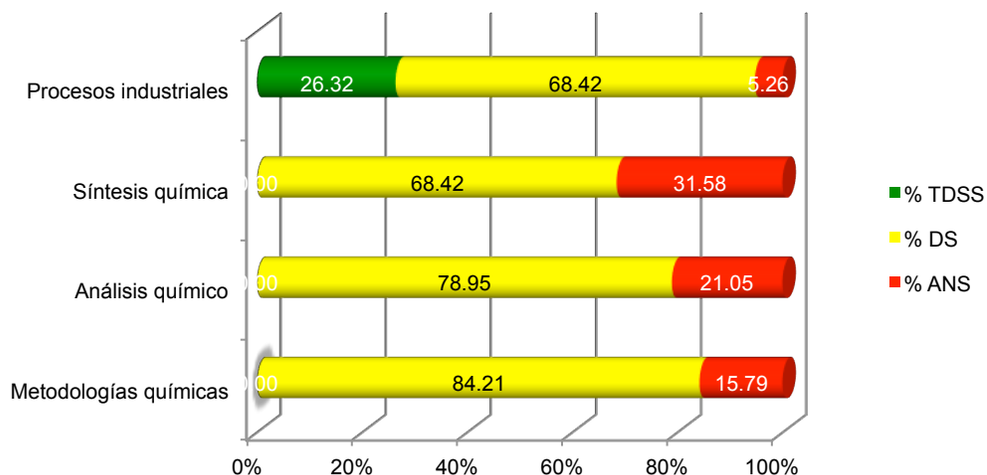
Química en Alimentos



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	4	0	2	2
Mayo	7	0	7	0
Agosto	1	0	1	0
Diciembre	7	0	5	2
Total	19	0	15	4

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	4	0	3	1	0	75	25
Análisis químico	4	0	2	2	0	50	50
Síntesis química	4	0	2	2	0	50	50
Procesos industriales	4	0	4	0	0	100	0

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	7	0	7	0	0	100	0
Análisis químico	7	0	6	1	0	85.71	14.29
Síntesis química	7	0	6	1	0	85.71	14.29
Procesos industriales	7	3	3	1	42.86	42.86	14.29

Agosto

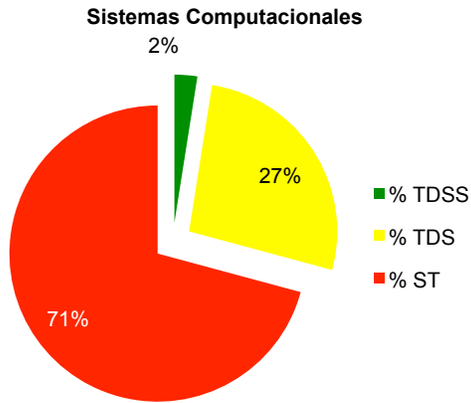
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	1	0	1	0	0	100	0
Análisis químico	1	0	0	1	0	0	100
Síntesis química	1	0	1	0	0	100	0
Procesos industriales	1	0	1	0	0	100	0

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Metodologías químicas	7	0	5	2	0	71.43	28.57
Análisis químico	7	0	7	0	0	100	0
Síntesis química	7	0	4	3	0	57.14	42.86
Procesos industriales	7	2	5	0	28.57	71.43	0

ICBI

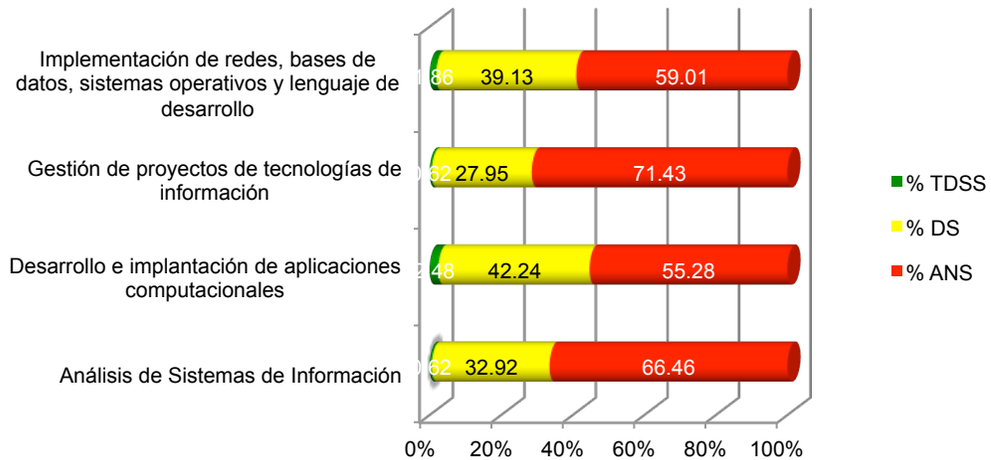
Sistemas Computacionales



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	60	1	13	46
Mayo	21	0	3	18
Agosto	43	3	13	27
Diciembre	37	0	14	23
Total	161	4	43	114

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de Sistemas de Información	60	0	17	43	0	28.33	71.67
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	60	1	25	34	1.67	41.67	56.67
Gestión de proyectos de tecnologías de información	60	0	10	50	0	16.67	83.33
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	60	2	26	32	3.33	43.33	53.33

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de Sistemas de Información	21	0	5	16	0	23.81	76.19
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	21	0	5	16	0	23.81	76.19
Gestión de proyectos de tecnologías de información	21	0	7	14	0	33.33	66.67
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	21	0	5	16	0	23.81	76.19

Agosto

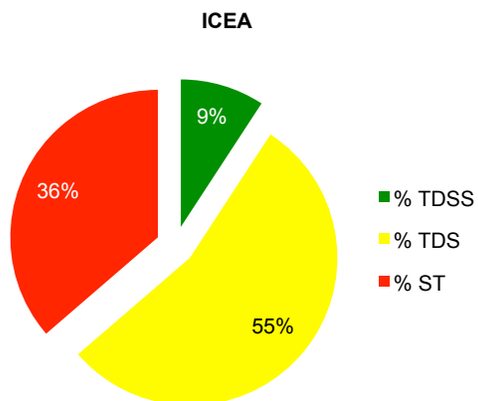
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de Sistemas de Información	43	1	14	28	2.33	32.56	65.12
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	43	3	21	19	6.98	48.84	44.19
Gestión de proyectos de tecnologías de información	43	1	17	25	2.33	39.53	58.14
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	43	1	16	26	2.33	37.21	60.47

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de Sistemas de Información	37	0	17	20	0	45.95	54.05
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	37	0	17	20	0	45.95	54.05
Gestión de proyectos de tecnologías de información	37	0	11	26	0	29.73	70.27
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	37	0	16	21	0	43.24	56.76

**Instituto de Ciencias Económico Administrativas**

ICEA

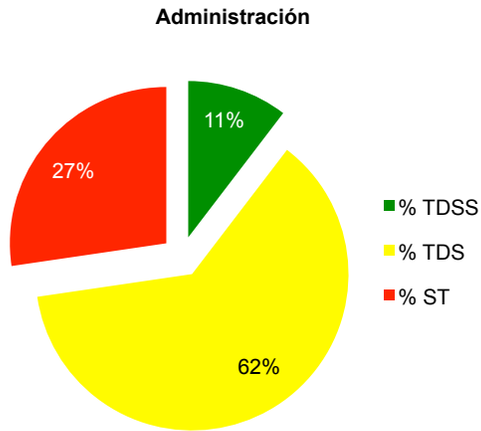


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	3
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	12

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	25	4	12	9
Mayo	443	27	231	185
Agosto	29	3	12	14
Diciembre	469	55	271	143
Total	966	89	526	351

**ICEA**

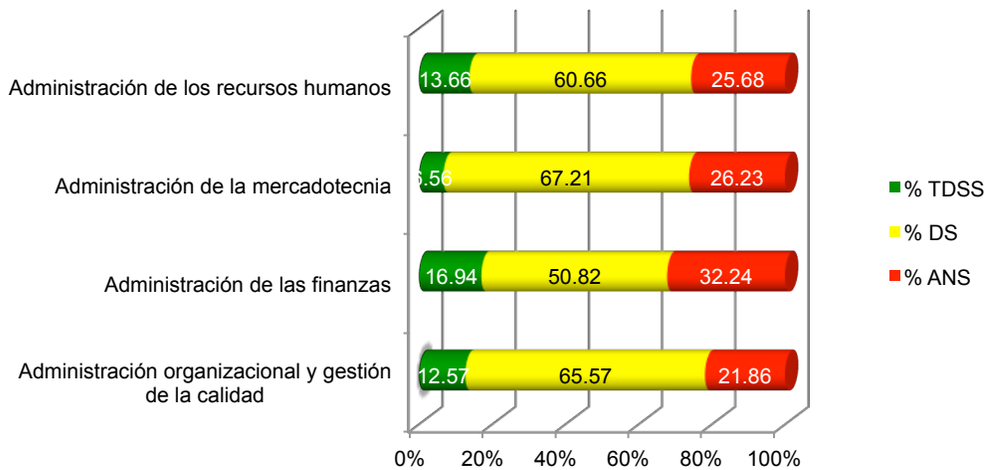
**Administración**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	1	0
Mayo	84	4	47	33
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	98	15	66	17
Total	183	19	114	50

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	1	1	0	0	100	0	0
Administración de las finanzas	1	0	1	0	0	100	0
Administración de la mercadotecnia	1	0	1	0	0	100	0
Administración de los recursos humanos	1	0	1	0	0	100	0

Mayo

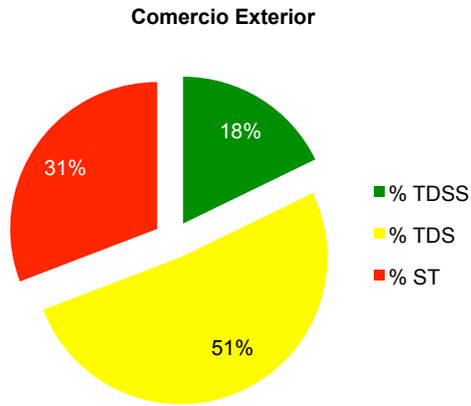
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	84	4	58	22	4.76	69.05	26.19
Administración de las finanzas	84	2	47	35	2.38	55.95	41.67
Administración de la mercadotecnia	84	4	47	33	4.76	55.95	39.29
Administración de los recursos humanos	84	8	44	32	9.52	52.38	38.1

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	98	18	62	18	18.37	63.27	18.37
Administración de las finanzas	98	29	45	24	29.59	45.92	24.49
Administración de la mercadotecnia	98	8	75	15	8.16	76.53	15.31
Administración de los recursos humanos	98	17	66	15	17.35	67.35	15.31

**ICEA**

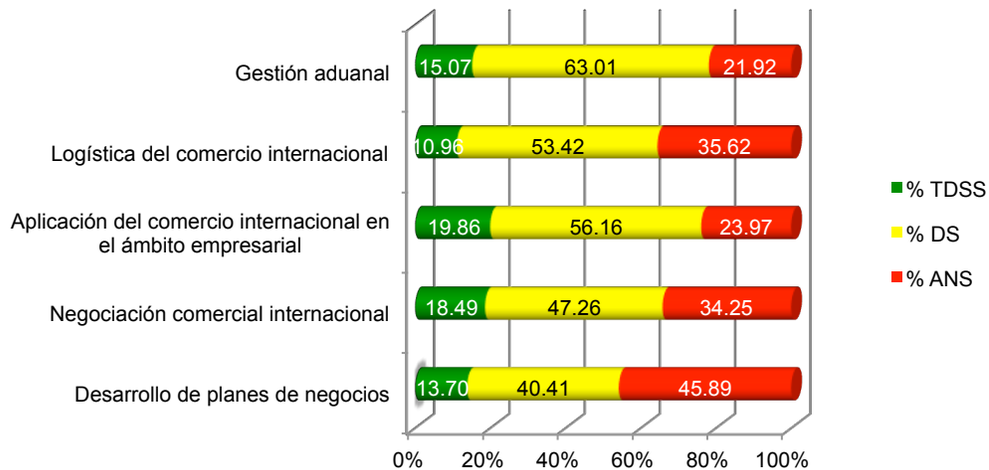
**Comercio Exterior**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No lo logró
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	3

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	3	0	2	1
Mayo	68	12	34	22
Agosto	5	2	1	2
Diciembre	70	12	38	20
Total	146	26	75	45

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de planes de negocios	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Negociación comercial internacional	3	0	3	0	0	100	0
Aplicación del comercio internacional en el ámbito empresarial	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Logística del comercio internacional	3	0	1	2	0	33.33	66.67
Gestión aduanal	3	0	2	1	0	66.67	33.33

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de planes de negocios	68	8	26	34	11.76	38.24	50
Negociación comercial internacional	68	12	28	28	17.65	41.18	41.18
Aplicación del comercio internacional en el ámbito empresarial	68	11	40	17	16.18	58.82	25
Logística del comercio internacional	68	8	35	25	11.76	51.47	36.76
Gestión aduanal	68	13	42	13	19.12	61.76	19.12

Agosto

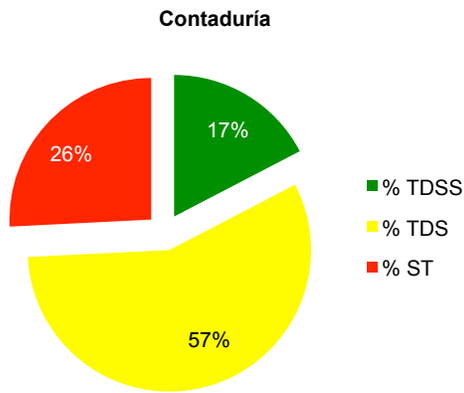
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de planes de negocios	5	2	1	2	40	20	40
Negociación comercial internacional	5	2	2	1	40	40	20
Aplicación del comercio internacional en el ámbito empresarial	5	1	2	2	20	40	40
Logística del comercio internacional	5	0	3	2	0	60	40
Gestión aduanal	5	0	3	2	0	60	40

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de planes de negocios	70	10	30	30	14.29	42.86	42.86
Negociación comercial internacional	70	13	36	21	18.57	51.43	30
Aplicación del comercio internacional en el ámbito empresarial	70	17	38	15	24.29	54.29	21.43
Logística del comercio internacional	70	8	39	23	11.43	55.71	32.86
Gestión aduanal	70	9	45	16	12.86	64.29	22.86

**ICEA**

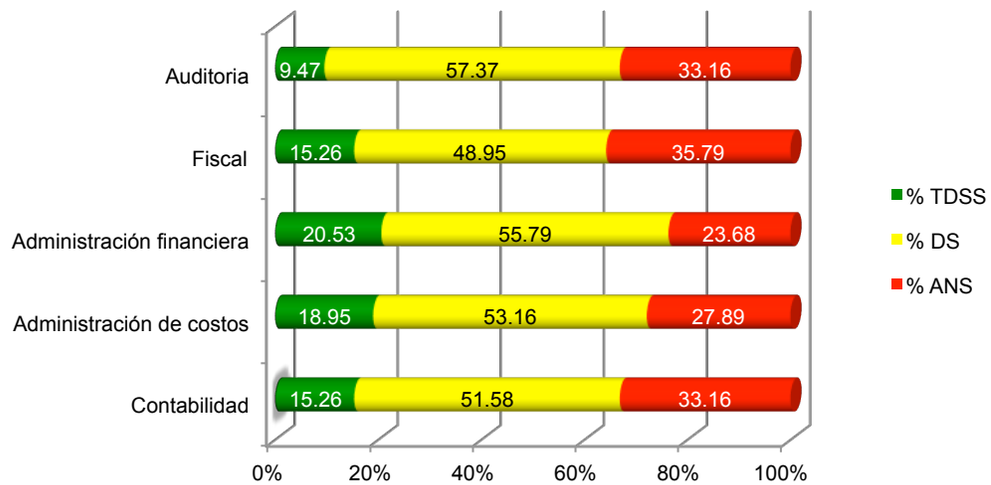
**Contaduría**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	8

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	5	3	1	1
Mayo	88	6	47	35
Agosto	5	0	2	3
Diciembre	92	24	58	10
Total	190	33	108	49

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	5	1	3	1	20	60	20
Administración de costos	5	2	2	1	40	40	20
Administración financiera	5	2	3	0	40	60	0
Fiscal	5	1	2	2	20	40	40
Auditoria	5	1	4	0	20	80	0

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	88	5	45	38	5.68	51.14	43.18
Administración de costos	88	7	50	31	7.95	56.82	35.23
Administración financiera	88	9	44	35	10.23	50	39.77
Fiscal	88	10	43	35	11.36	48.86	39.77
Auditoria	88	3	45	40	3.41	51.14	45.45

Agosto

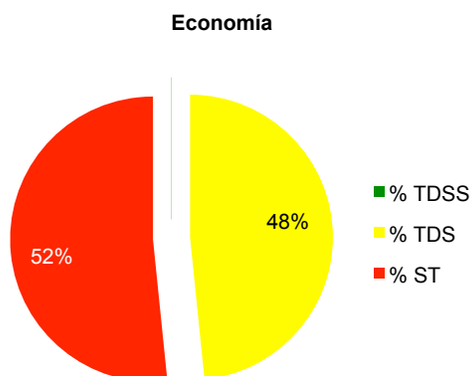
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	5	0	2	3	0	40	60
Administración de costos	5	0	1	4	0	20	80
Administración financiera	5	1	4	0	20	80	0
Fiscal	5	0	2	3	0	40	60
Auditoria	5	0	2	3	0	40	60

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	92	23	48	21	25	52.17	22.83
Administración de costos	92	27	48	17	29.35	52.17	18.48
Administración financiera	92	27	55	10	29.35	59.78	10.87
Fiscal	92	18	46	28	19.57	50	30.43
Auditoria	92	14	58	20	15.22	63.04	21.74

# ICEA

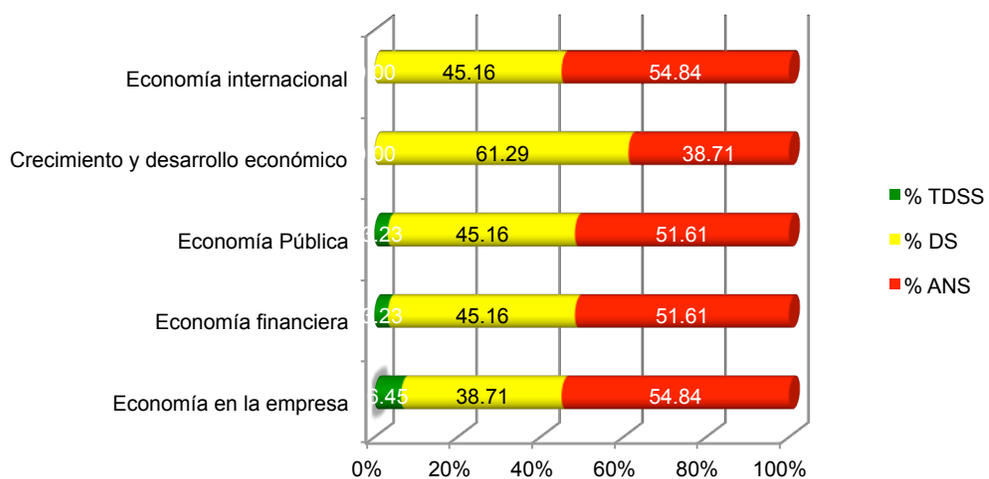
## Economía



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	0	1
Mayo	0	0	0	0
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	30	0	15	15
Total	31	0	15	16

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

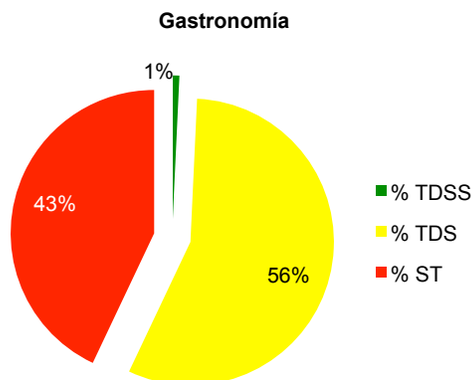
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Economía en la empresa	1	0	0	1	0	0	100
Economía financiera	1	0	0	1	0	0	100
Economía Pública	1	0	0	1	0	0	100
Crecimiento y desarrollo económico	1	0	0	1	0	0	100
Economía internacional	1	0	0	1	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Economía en la empresa	30	2	12	16	6.67	40	53.33
Economía financiera	30	1	14	15	3.33	46.67	50
Economía Pública	30	1	14	15	3.33	46.67	50
Crecimiento y desarrollo económico	30	0	19	11	0	63.33	36.67
Economía internacional	30	0	14	16	0	46.67	53.33

## ICEA

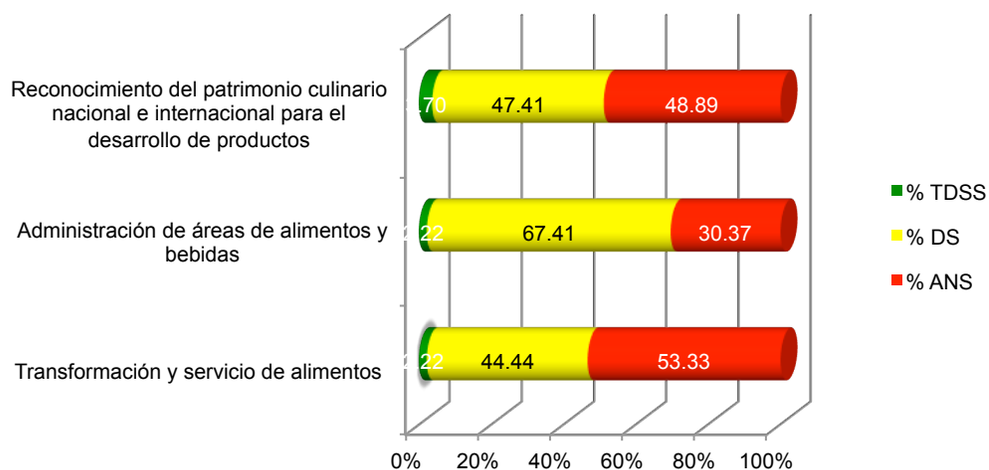
### Gastronomía



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No lo logró
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	4	0	2	2
Mayo	69	1	38	30
Agosto	5	0	2	3
Diciembre	57	0	34	23
Total	135	1	76	58

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Transformación y servicio de alimentos	4	0	2	2	0	50	50
Administración de áreas de alimentos y bebidas	4	0	2	2	0	50	50
Reconocimiento del patrimonio culinario nacional e internacional para el desarrollo de productos	4	0	2	2	0	50	50

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Transformación y servicio de alimentos	69	2	38	29	2.9	55.07	42.03
Administración de áreas de alimentos y bebidas	69	3	40	26	4.35	57.97	37.68
Reconocimiento del patrimonio culinario nacional e internacional para el desarrollo de productos	69	2	35	32	2.9	50.72	46.38

Agosto

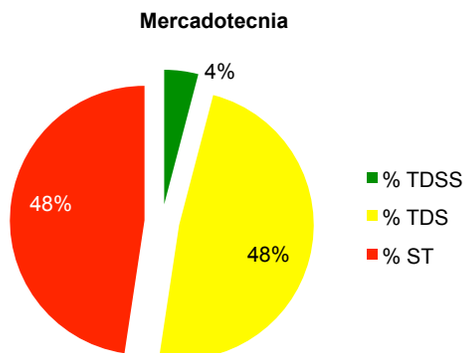
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Transformación y servicio de alimentos	5	0	1	4	0	20	80
Administración de áreas de alimentos y bebidas	5	0	4	1	0	80	20
Reconocimiento del patrimonio culinario nacional e internacional para el desarrollo de productos	5	0	2	3	0	40	60

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Transformación y servicio de alimentos	57	1	19	37	1.75	33.33	64.91
Administración de áreas de alimentos y bebidas	57	0	45	12	0	78.95	21.05
Reconocimiento del patrimonio culinario nacional e internacional para el desarrollo de productos	57	3	25	29	5.26	43.86	50.88

**ICEA**

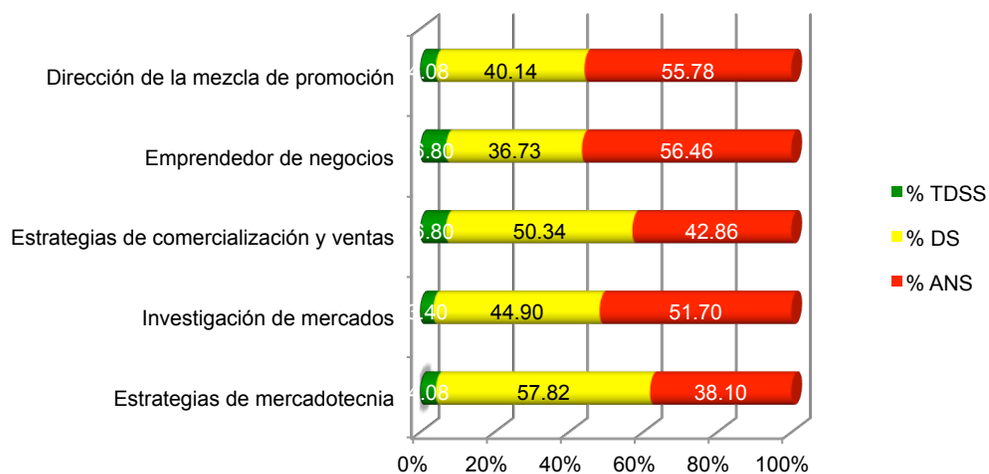
**Mercadotecnia**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	5	1	2	2
Mayo	67	3	39	25
Agosto	6	0	4	2
Diciembre	69	2	26	41
Total	147	6	71	70

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	5	0	3	2	0	60	40
Investigación de mercados	5	1	1	3	20	20	60
Estrategias de comercialización y ventas	5	1	2	2	20	40	40
Emprendedor de negocios	5	0	4	1	0	80	20
Dirección de la mezcla de promoción	5	1	2	2	20	40	40

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	67	4	39	24	5.97	58.21	35.82
Investigación de mercados	67	2	34	31	2.99	50.75	46.27
Estrategias de comercialización y ventas	67	6	35	26	8.96	52.24	38.81
Emprendedor de negocios	67	7	29	31	10.45	43.28	46.27
Dirección de la mezcla de promoción	67	4	36	27	5.97	53.73	40.3

Agosto

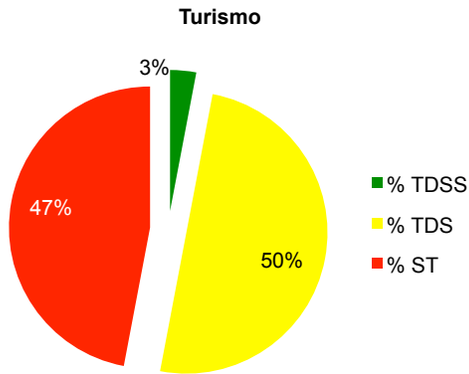
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	6	0	4	2	0	66.67	33.33
Investigación de mercados	6	0	3	3	0	50	50
Estrategias de comercialización y ventas	6	0	4	2	0	66.67	33.33
Emprendedor de negocios	6	0	2	4	0	33.33	66.67
Dirección de la mezcla de promoción	6	0	3	3	0	50	50

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	69	2	39	28	2.9	56.52	40.58
Investigación de mercados	69	2	28	39	2.9	40.58	56.52
Estrategias de comercialización y ventas	69	3	33	33	4.35	47.83	47.83
Emprendedor de negocios	69	3	19	47	4.35	27.54	68.12
Dirección de la mezcla de promoción	69	1	18	50	1.45	26.09	72.46

**ICEA**

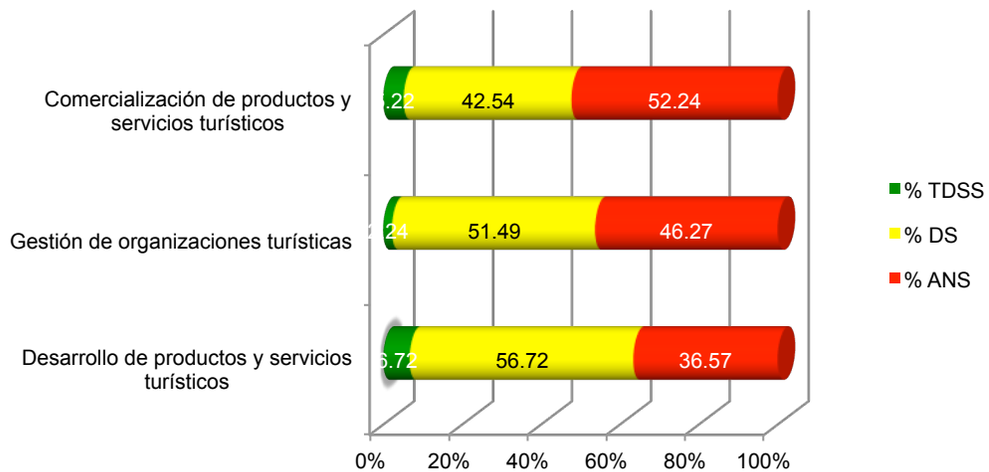
**Turismo**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No lo logró
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	0	4	2
Mayo	67	1	26	40
Agosto	8	1	3	4
Diciembre	53	2	34	17
Total	134	4	67	63

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	6	0	4	2	0	66.67	33.33
Gestión de organizaciones turísticas	6	0	5	1	0	83.33	16.67
Comercialización de productos y servicios turísticos	6	1	3	2	16.67	50	33.33

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	67	4	34	29	5.97	50.75	43.28
Gestión de organizaciones turísticas	67	0	29	38	0	43.28	56.72
Comercialización de productos y servicios turísticos	67	1	21	45	1.49	31.34	67.16

Agosto

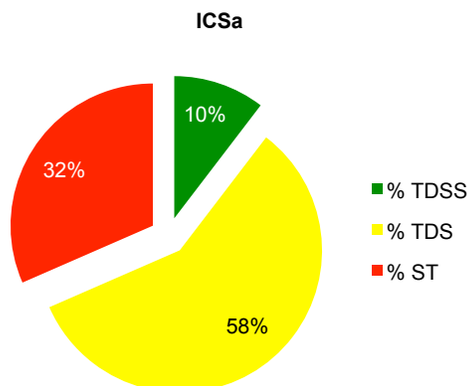
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	8	0	6	2	0	75	25
Gestión de organizaciones turísticas	8	1	2	5	12.5	25	62.5
Comercialización de productos y servicios turísticos	8	1	2	5	12.5	25	62.5

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	53	5	32	16	9.43	60.38	30.19
Gestión de organizaciones turísticas	53	2	33	18	3.77	62.26	33.96
Comercialización de productos y servicios turísticos	53	4	31	18	7.55	58.49	33.96

**Instituto de Ciencias de la Salud**

ICSa

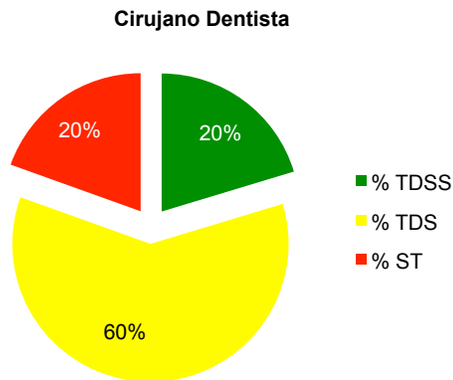


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	5
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	18

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	288	45	163	80
Mayo	197	10	112	75
Agosto	279	24	162	93
Diciembre	247	26	150	71
Total	1011	105	587	319

ICSa

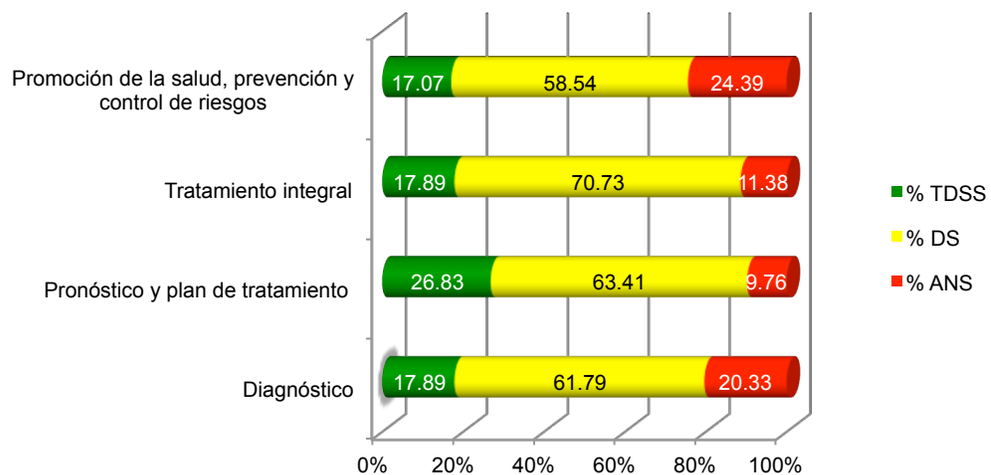
Cirujano Dentista



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	4

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	38	7	19	12
Mayo	29	4	19	6
Agosto	28	6	18	4
Diciembre	28	8	18	2
Total	123	25	74	24

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico	38	3	24	11	7.89	63.16	28.95
Pronóstico y plan de tratamiento	38	9	25	4	23.68	65.79	10.53
Tratamiento integral	38	7	27	4	18.42	71.05	10.53
Promoción de la salud, prevención y control de riesgos	38	4	17	17	10.53	44.74	44.74

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico	29	1	20	8	3.45	68.97	27.59
Pronóstico y plan de tratamiento	29	9	20	0	31.03	68.97	0
Tratamiento integral	29	2	21	6	6.9	72.41	20.69
Promoción de la salud, prevención y control de riesgos	29	5	18	6	17.24	62.07	20.69

Agosto

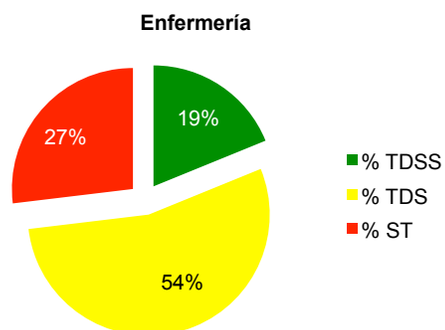
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico	28	6	18	4	21.43	64.29	14.29
Pronóstico y plan de tratamiento	28	5	19	4	17.86	67.86	14.29
Tratamiento integral	28	7	17	4	25	60.71	14.29
Promoción de la salud, prevención y control de riesgos	28	5	18	5	17.86	64.29	17.86

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diagnóstico	28	12	14	2	42.86	50	7.14
Pronóstico y plan de tratamiento	28	10	14	4	35.71	50	14.29
Tratamiento integral	28	6	22	0	21.43	78.57	0
Promoción de la salud, prevención y control de riesgos	28	7	19	2	25	67.86	7.14

## ICSa

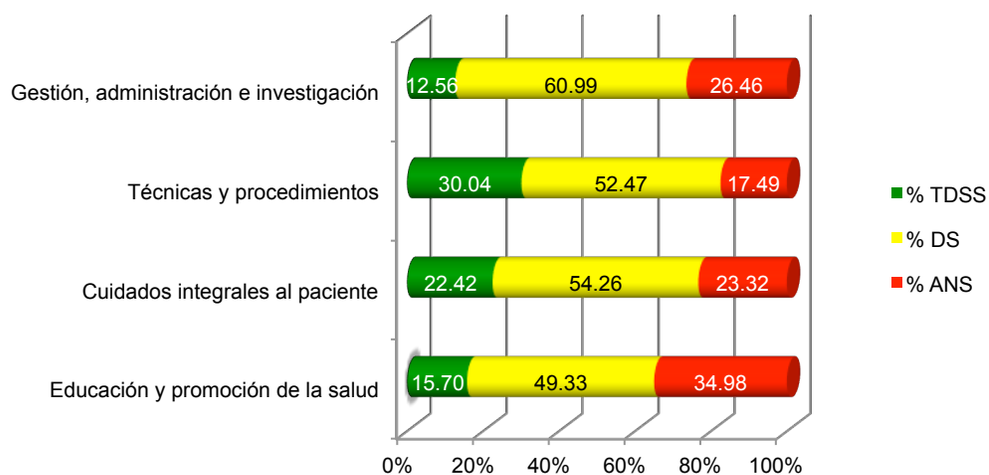
### Enfermería



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	5

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	66	23	25	18
Mayo	16	1	9	6
Agosto	87	12	55	20
Diciembre	54	6	32	16
Total	223	42	121	60

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	66	22	26	18	33.33	39.39	27.27
Cuidados integrales al paciente	66	17	34	15	25.76	51.52	22.73
Técnicas y procedimientos	66	22	32	12	33.33	48.48	18.18
Gestión, administración e investigación	66	18	31	17	27.27	46.97	25.76

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	16	2	9	5	12.5	56.25	31.25
Cuidados integrales al paciente	16	4	7	5	25	43.75	31.25
Técnicas y procedimientos	16	4	8	4	25	50	25
Gestión, administración e investigación	16	0	11	5	0	68.75	31.25

Agosto

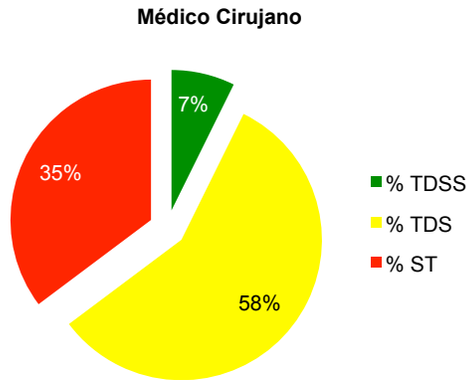
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	87	6	45	36	6.9	51.72	41.38
Cuidados integrales al paciente	87	21	48	18	24.14	55.17	20.69
Técnicas y procedimientos	87	30	47	10	34.48	54.02	11.49
Gestión, administración e investigación	87	7	57	23	8.05	65.52	26.44

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	54	5	30	19	9.26	55.56	35.19
Cuidados integrales al paciente	54	8	32	14	14.81	59.26	25.93
Técnicas y procedimientos	54	11	30	13	20.37	55.56	24.07
Gestión, administración e investigación	54	3	37	14	5.56	68.52	25.93

**ICSa**

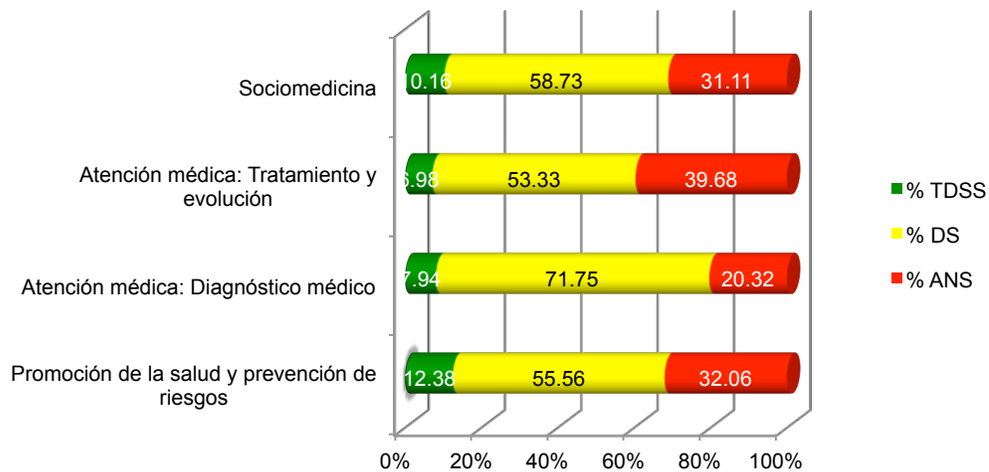
**Médico Cirujano**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	4

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	94	10	57	27
Mayo	59	2	33	24
Agosto	78	3	45	30
Diciembre	84	8	46	30
Total	315	23	181	111

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud y prevención de riesgos	94	14	45	35	14.89	47.87	37.23
Atención médica: Diagnóstico médico	94	8	72	14	8.51	76.6	14.89
Atención médica: Tratamiento y evolución	94	11	52	31	11.7	55.32	32.98
Sociomedicina	94	16	56	22	17.02	59.57	23.4

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud y prevención de riesgos	59	5	37	17	8.47	62.71	28.81
Atención médica: Diagnóstico médico	59	4	41	14	6.78	69.49	23.73
Atención médica: Tratamiento y evolución	59	1	34	24	1.69	57.63	40.68
Sociomedicina	59	6	31	22	10.17	52.54	37.29

Agosto

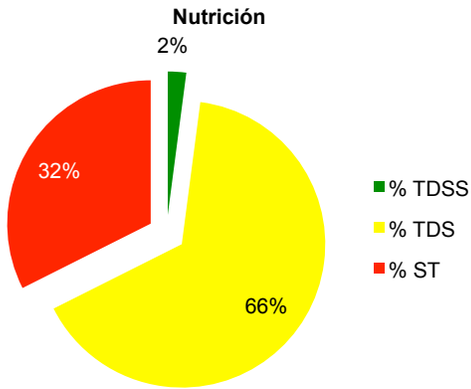
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud y prevención de riesgos	78	8	46	24	10.26	58.97	30.77
Atención médica: Diagnóstico médico	78	5	56	17	6.41	71.79	21.79
Atención médica: Tratamiento y evolución	78	4	33	41	5.13	42.31	52.56
Sociomedicina	78	6	52	20	7.69	66.67	25.64

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud y prevención de riesgos	84	12	47	25	14.29	55.95	29.76
Atención médica: Diagnóstico médico	84	8	57	19	9.52	67.86	22.62
Atención médica: Tratamiento y evolución	84	6	49	29	7.14	58.33	34.52
Sociomedicina	84	4	46	34	4.76	54.76	40.48

**ICSa**

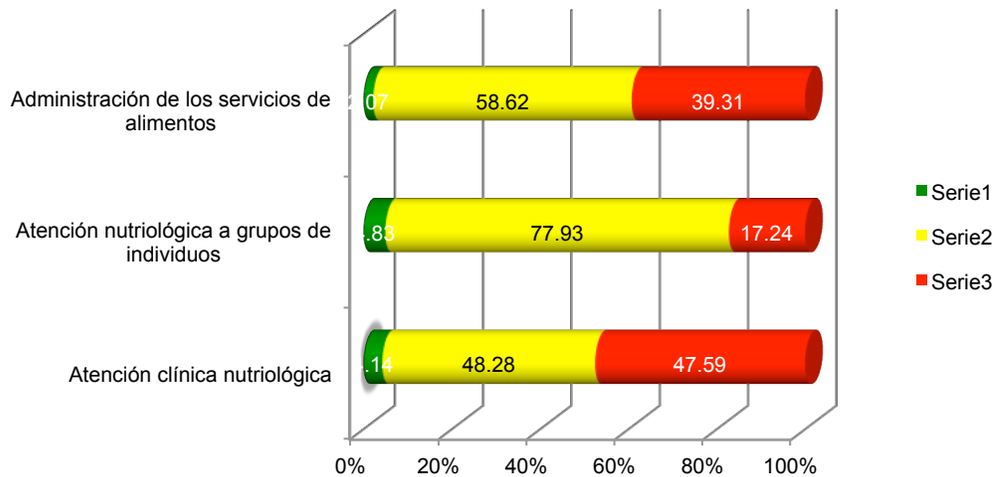
**Nutrición**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	2

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	46	0	37	9
Mayo	15	1	9	5
Agosto	48	1	27	20
Diciembre	36	1	22	13
Total	145	3	95	47

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Atención clínica nutricional	46	1	24	21	2.17	52.17	45.65
Atención nutricional a grupos de individuos	46	2	40	4	4.35	86.96	8.7
Administración de los servicios de alimentos	46	0	34	12	0	73.91	26.09

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Atención clínica nutricional	15	1	5	9	6.67	33.33	60
Atención nutricional a grupos de individuos	15	1	9	5	6.67	60	33.33
Administración de los servicios de alimentos	15	1	8	6	6.67	53.33	40

Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Atención clínica nutricional	48	2	20	26	4.17	41.67	54.17
Atención nutricional a grupos de individuos	48	2	34	12	4.17	70.83	25
Administración de los servicios de alimentos	48	0	28	20	0	58.33	41.67

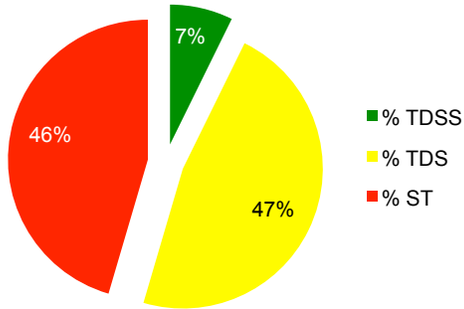
Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Atención clínica nutricional	36	2	21	13	5.56	58.33	36.11
Atención nutricional a grupos de individuos	36	2	30	4	5.56	83.33	11.11
Administración de los servicios de alimentos	36	2	15	19	5.56	41.67	52.78

ICSa

Profesional Asociado en Enfermería

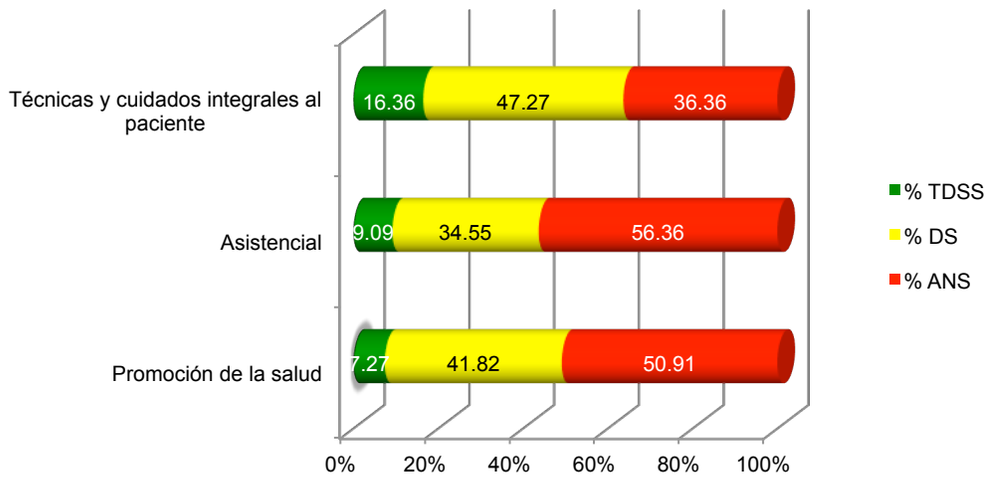
Profesional Asociado en Enfermería



Resultados en indicadores nacionales		
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015		No le aplica
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia		No le aplica

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	30	2	17	11
Mayo	2	0	0	2
Agosto	21	2	8	11
Diciembre	2	0	1	1
Total	55	4	26	25

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud	30	2	14	14	6.67	46.67	46.67
Asistencial	30	2	12	16	6.67	40	53.33
Técnicas y cuidados integrales al paciente	30	6	13	11	20	43.33	36.67

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud	2	0	1	1	0	50	50
Asistencial	2	0	0	2	0	0	100
Técnicas y cuidados integrales al paciente	2	0	0	2	0	0	100

Agosto

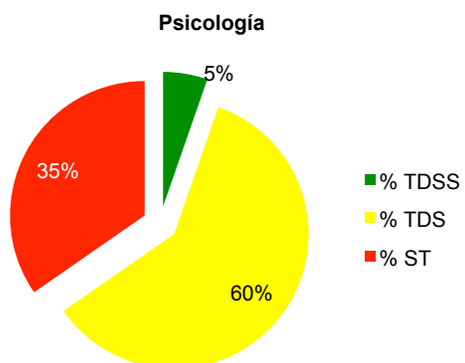
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud	21	2	6	13	9.52	28.57	61.9
Asistencial	21	3	6	12	14.29	28.57	57.14
Técnicas y cuidados integrales al paciente	21	2	13	6	9.52	61.9	28.57

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud	2	0	2	0	0	100	0
Asistencial	2	0	1	1	0	50	50
Técnicas y cuidados integrales al paciente	2	1	0	1	50	0	50

ICSa

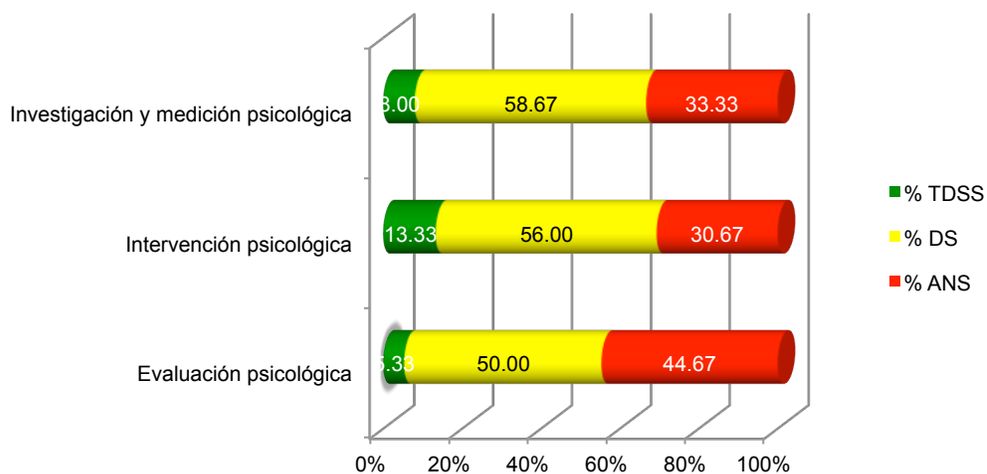
Psicología



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	4

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	14	3	8	3
Mayo	76	2	42	32
Agosto	17	0	9	8
Diciembre	43	3	31	9
Total	150	8	90	52

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	14	3	7	4	21.43	50	28.57
Intervención psicológica	14	5	6	3	35.71	42.86	21.43
Investigación y medición psicológica	14	3	9	2	21.43	64.29	14.29

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	76	3	32	41	3.95	42.11	53.95
Intervención psicológica	76	6	45	25	7.89	59.21	32.89
Investigación y medición psicológica	76	3	37	36	3.95	48.68	47.37

Agosto

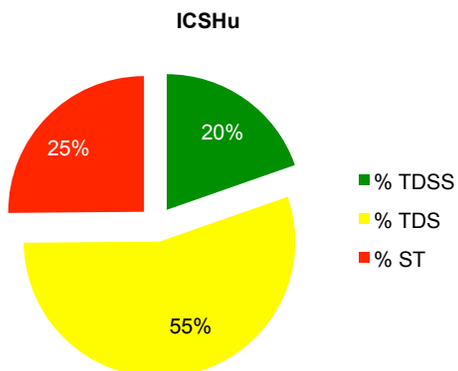
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	17	0	10	7	0	58.82	41.18
Intervención psicológica	17	2	8	7	11.76	47.06	41.18
Investigación y medición psicológica	17	0	10	7	0	58.82	41.18

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	43	2	26	15	4.65	60.47	34.88
Intervención psicológica	43	7	25	11	16.28	58.14	25.58
Investigación y medición psicológica	43	6	32	5	13.95	74.42	11.63

**Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades**

ICSHu



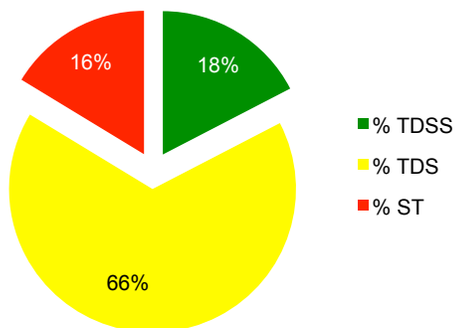
<b>Resultados en indicadores nacionales</b>	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	4
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	22

<b>Aplicación</b>	<b>Sustentantes</b>	<b>Testimonio Desempeño Sobresaliente</b>	<b>Testimonio Desempeño Satisfactorio</b>	<b>Sin Testimonio</b>
Marzo	49	7	21	21
Mayo	228	51	122	55
Agosto	58	2	40	16
Diciembre	230	51	129	50
<b>Total</b>	<b>565</b>	<b>111</b>	<b>312</b>	<b>142</b>

# ICSHu

## Ciencias de la Comunicación

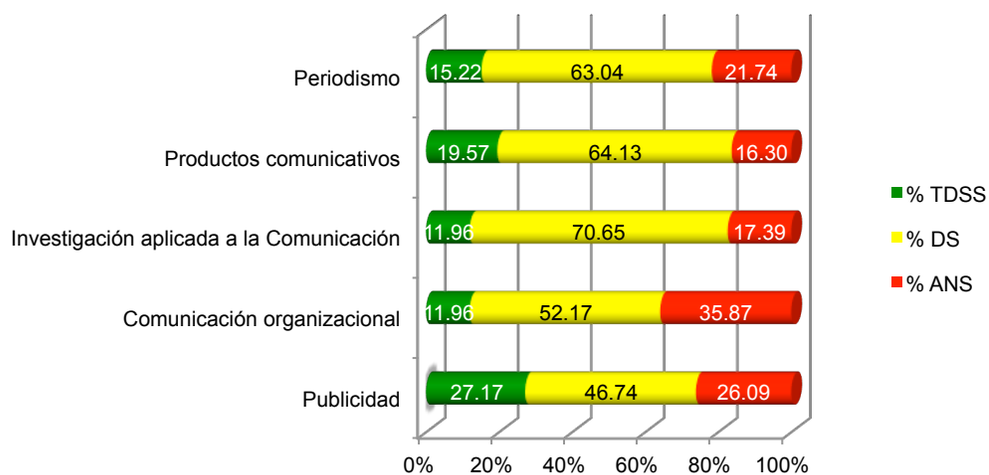
Ciencias de la Comunicación



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	16	4	9	3
Mayo	30	6	18	6
Agosto	19	2	14	3
Diciembre	27	4	20	3
Total	92	16	61	15

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Publicidad	16	5	9	2	31.25	56.25	12.5
Comunicación organizacional	16	1	9	6	6.25	56.25	37.5
Investigación aplicada a la Comunicación	16	1	10	5	6.25	62.5	31.25
Productos comunicativos	16	4	10	2	25	62.5	12.5
Periodismo	16	5	7	4	31.25	43.75	25

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Publicidad	30	7	16	7	23.33	53.33	23.33
Comunicación organizacional	30	7	16	7	23.33	53.33	23.33
Investigación aplicada a la Comunicación	30	3	23	4	10	76.67	13.33
Productos comunicativos	30	8	14	8	26.67	46.67	26.67
Periodismo	30	3	19	8	10	63.33	26.67

Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Publicidad	19	5	8	6	26.32	42.11	31.58
Comunicación organizacional	19	2	8	9	10.53	42.11	47.37
Investigación aplicada a la Comunicación	19	2	12	5	10.53	63.16	26.32
Productos comunicativos	19	2	15	2	10.53	78.95	10.53
Periodismo	19	3	14	2	15.79	73.68	10.53

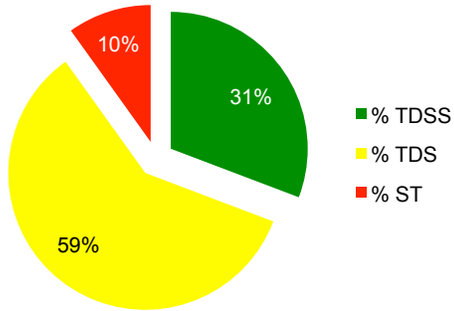
Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Publicidad	27	8	10	9	29.63	37.04	33.33
Comunicación organizacional	27	1	15	11	3.7	55.56	40.74
Investigación aplicada a la Comunicación	27	5	20	2	18.52	74.07	7.41
Productos comunicativos	27	4	20	3	14.81	74.07	11.11
Periodismo	27	3	18	6	11.11	66.67	22.22

ICSHu

Ciencias de la Educación

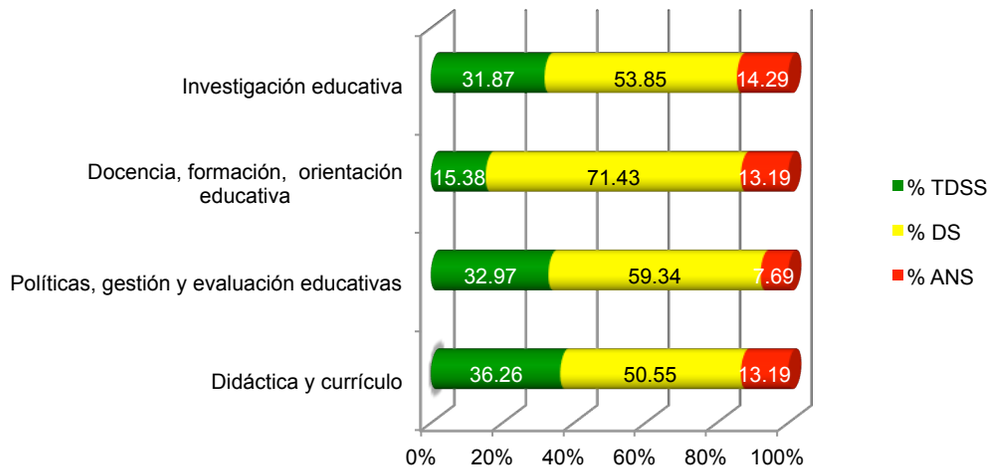
Ciencias de la Educación



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	4

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	32	7	20	5
Agosto	7	0	6	1
Diciembre	52	21	28	3
Total	91	28	54	9

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Didáctica y currículo	32	4	23	5	12.5	71.88	15.63
Políticas, gestión y evaluación educativas	32	10	18	4	31.25	56.25	12.5
Docencia, formación, orientación educativa	32	6	20	6	18.75	62.5	18.75
Investigación educativa	32	6	17	9	18.75	53.13	28.13

Agosto

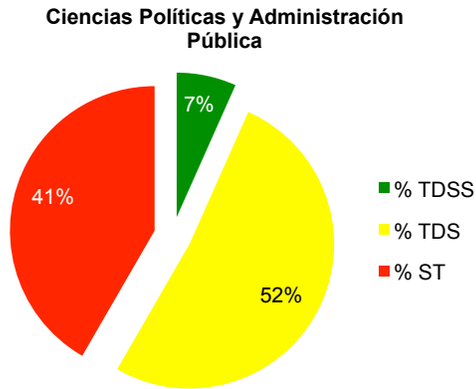
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Didáctica y currículo	7	2	2	3	28.57	28.57	42.86
Políticas, gestión y evaluación educativas	7	0	6	1	0	85.71	14.29
Docencia, formación, orientación educativa	7	0	7	0	0	100	0
Investigación educativa	7	0	6	1	0	85.71	14.29

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Didáctica y currículo	52	27	21	4	51.92	40.38	7.69
Políticas, gestión y evaluación educativas	52	20	30	2	38.46	57.69	3.85
Docencia, formación, orientación educativa	52	8	38	6	15.38	73.08	11.54
Investigación educativa	52	23	26	3	44.23	50	5.77

ICSHu

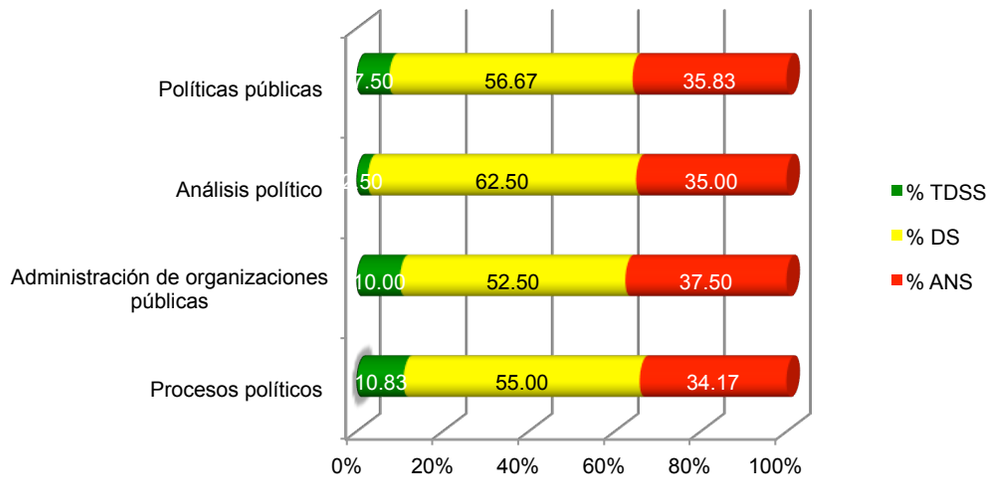
Ciencias Políticas y Administración Pública



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	1	3	2
Mayo	44	2	20	22
Agosto	10	0	6	4
Diciembre	60	5	33	22
Total	120	8	62	50

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Procesos políticos	6	1	4	1	16.67	66.67	16.67
Administración de organizaciones públicas	6	1	4	1	16.67	66.67	16.67
Análisis político	6	0	5	1	0	83.33	16.67
Políticas públicas	6	0	4	2	0	66.67	33.33

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Procesos políticos	44	6	23	15	13.64	52.27	34.09
Administración de organizaciones públicas	44	5	22	17	11.36	50	38.64
Análisis político	44	1	25	18	2.27	56.82	40.91
Políticas públicas	44	1	23	20	2.27	52.27	45.45

Agosto

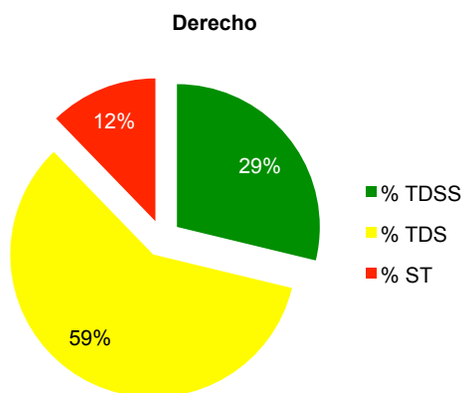
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Procesos políticos	10	0	6	4	0	60	40
Administración de organizaciones públicas	10	0	7	3	0	70	30
Análisis político	10	0	5	5	0	50	50
Políticas públicas	10	0	6	4	0	60	40

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Procesos políticos	60	6	33	21	10	55	35
Administración de organizaciones públicas	60	6	30	24	10	50	40
Análisis político	60	2	40	18	3.33	66.67	30
Políticas públicas	60	8	35	17	13.33	58.33	28.33

## ICSHu

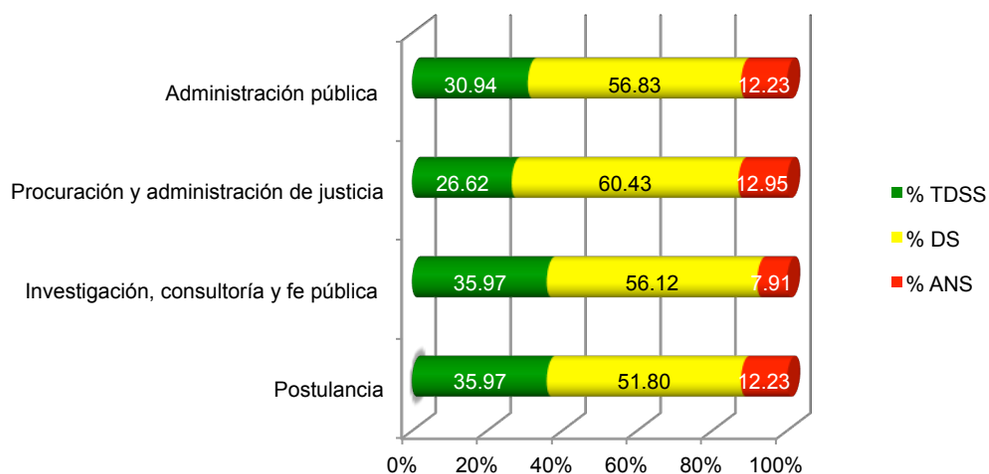
### Derecho



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	16

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	1	4	1
Mayo	74	28	42	4
Agosto	4	0	4	0
Diciembre	55	11	32	12
Total	139	40	82	17

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	6	1	4	1	16.67	66.67	16.67
Investigación, consultoría y fe pública	6	1	3	2	16.67	50	33.33
Procuración y administración de justicia	6	2	4	0	33.33	66.67	0
Administración pública	6	1	4	1	16.67	66.67	16.67

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	74	40	31	3	54.05	41.89	4.05
Investigación, consultoría y fe pública	74	29	41	4	39.19	55.41	5.41
Procuración y administración de justicia	74	31	37	6	41.89	50	8.11
Administración pública	74	36	33	5	48.65	44.59	6.76

Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	4	0	3	1	0	75	25
Investigación, consultoría y fe pública	4	1	3	0	25	75	0
Procuración y administración de justicia	4	0	4	0	0	100	0
Administración pública	4	0	4	0	0	100	0

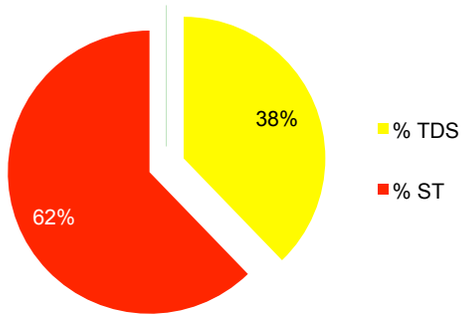
Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	55	9	34	12	16.36	61.82	21.82
Investigación, consultoría y fe pública	55	19	31	5	34.55	56.36	9.09
Procuración y administración de justicia	55	4	39	12	7.27	70.91	21.82
Administración pública	55	6	38	11	10.91	69.09	20

ICSHu

Enseñanza de la Lengua Inglesa

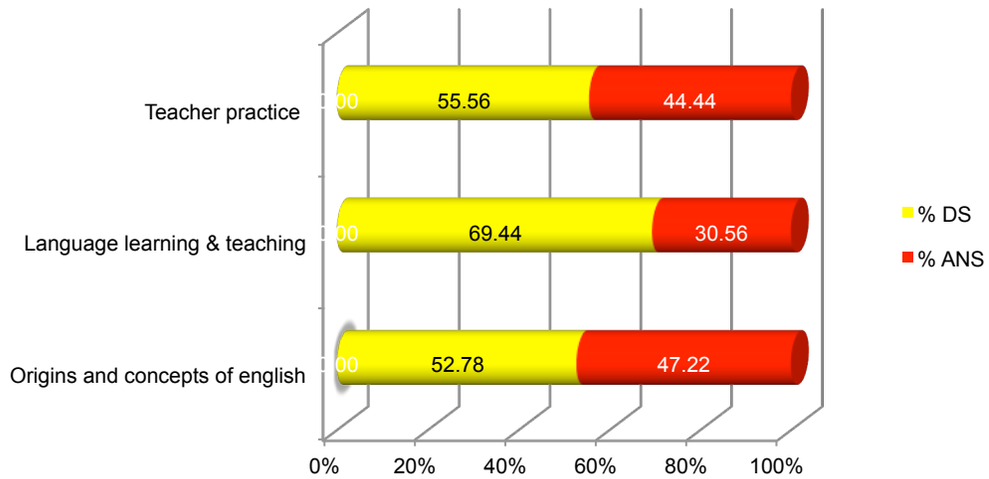
Enseñanza de la Lengua Inglesa



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No le aplica
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	No le aplica

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	12	3	9
Mayo	12	4	8
Agosto	12	7	5
Diciembre	9	3	6
Total	45	17	28

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DS	ANS	% DS	% ANS
Origins and concepts of english	12	4	8	33.33	66.67
Language learning & teaching	12	7	5	58.33	41.67
Teacher practice	12	5	7	41.67	58.33

Mayo

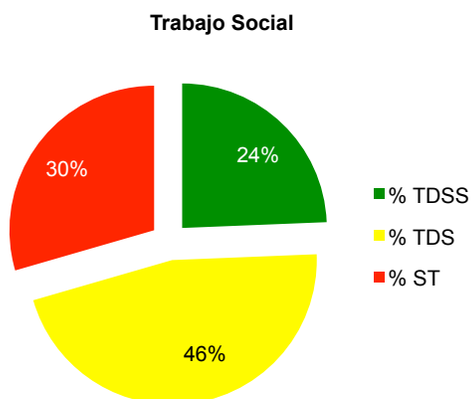
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DS	ANS	% DS	% ANS
Origins and concepts of english	12	7	5	58.33	41.67
Language learning & teaching	12	7	5	58.33	41.67
Teacher practice	12	6	6	50	50

Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DS	ANS	% DS	% ANS
Origins and concepts of english	12	8	4	66.67	33.33
Language learning & teaching	12	11	1	91.67	8.33
Teacher practice	12	9	3	75	25

# ICSHu

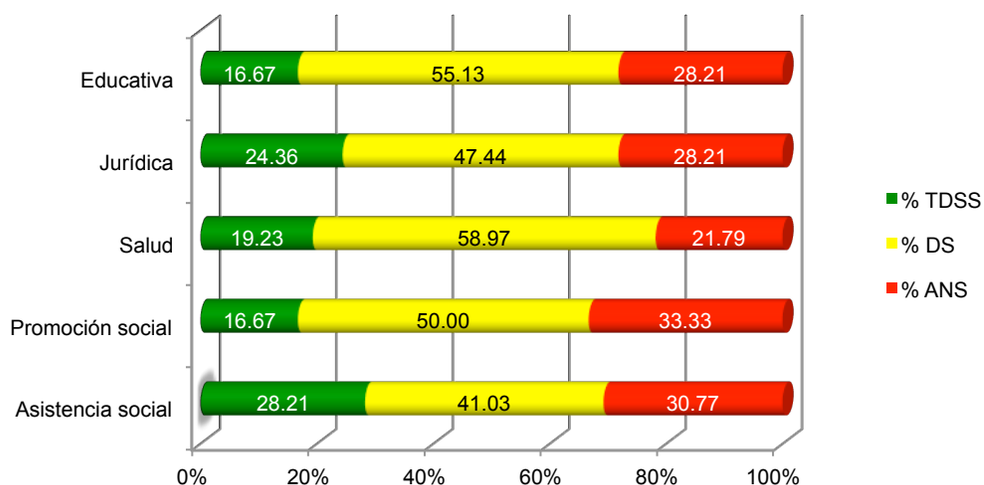
## Trabajo Social



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	9	1	2	6
Mayo	36	8	18	10
Agosto	6	0	3	3
Diciembre	27	10	13	4
Total	78	19	36	23

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Asistencia social	9	2	1	6	22.22	11.11	66.67
Promoción social	9	1	3	5	11.11	33.33	55.56
Salud	9	1	5	3	11.11	55.56	33.33
Jurídica	9	1	5	3	11.11	55.56	33.33
Educativa	9	1	4	4	11.11	44.44	44.44

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Asistencia social	36	8	19	9	22.22	52.78	25
Promoción social	36	10	17	9	27.78	47.22	25
Salud	36	8	19	9	22.22	52.78	25
Jurídica	36	8	16	12	22.22	44.44	33.33
Educativa	36	6	17	13	16.67	47.22	36.11

Agosto

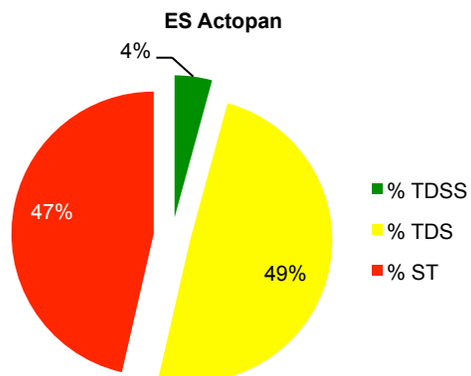
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Asistencia social	6	0	4	2	0	66.67	33.33
Promoción social	6	0	3	3	0	50	50
Salud	6	0	2	4	0	33.33	66.67
Jurídica	6	0	3	3	0	50	50
Educativa	6	0	2	4	0	33.33	66.67

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Asistencia social	27	12	8	7	44.44	29.63	25.93
Promoción social	27	2	16	9	7.41	59.26	33.33
Salud	27	6	20	1	22.22	74.07	3.7
Jurídica	27	10	13	4	37.04	48.15	14.81
Educativa	27	6	20	1	22.22	74.07	3.7

## Escuela Superior de Actopan

ES Actopan

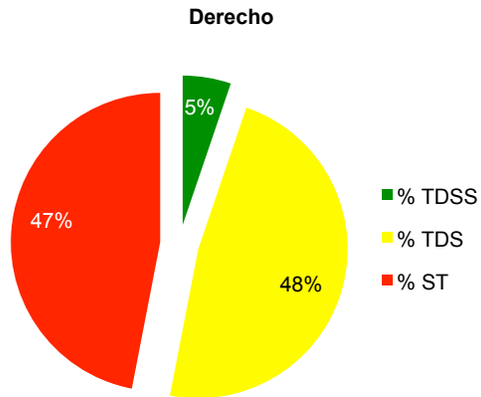


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	8	1	3	4
Mayo	125	8	63	54
Agosto	17	0	8	9
Diciembre	156	4	77	75
Total	306	13	151	142

## ES Actopan

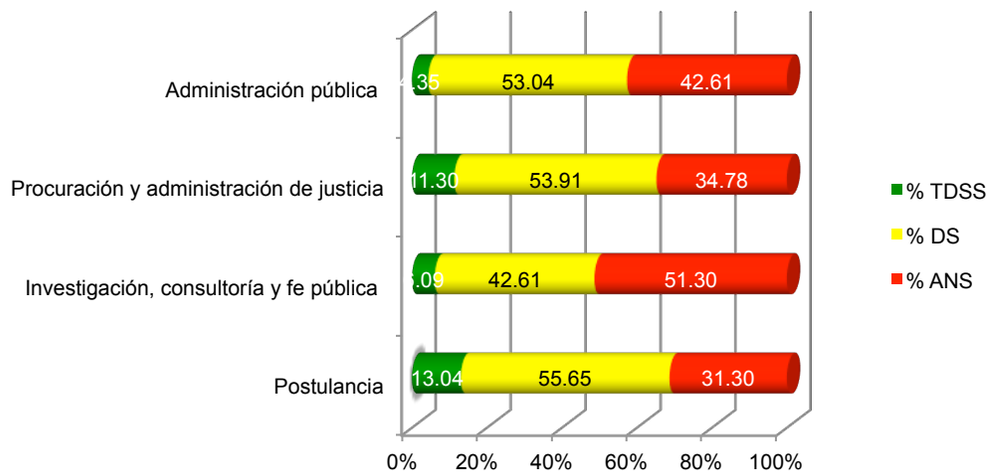
### Derecho



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No lo logró
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	1	0
Mayo	60	2	30	28
Agosto	4	0	2	2
Diciembre	50	4	22	24
Total	115	6	55	54

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	1	0	1	0	0	100	0
Investigación, consultoría y fe pública	1	0	1	0	0	100	0
Procuración y administración de justicia	1	0	1	0	0	100	0
Administración pública	1	0	1	0	0	100	0

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	60	8	39	13	13.33	65	21.67
Investigación, consultoría y fe pública	60	4	19	37	6.67	31.67	61.67
Procuración y administración de justicia	60	9	30	21	15	50	35
Administración pública	60	4	29	27	6.67	48.33	45

Agosto

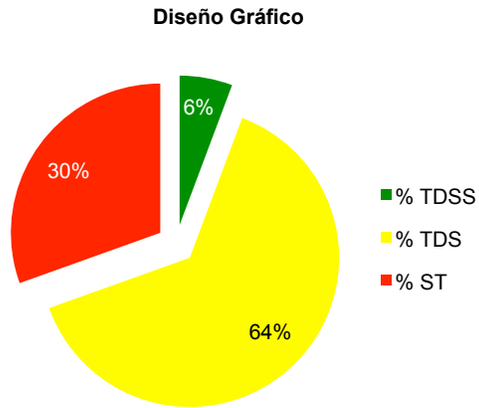
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	4	1	2	1	25	50	25
Investigación, consultoría y fe pública	4	0	2	2	0	50	50
Procuración y administración de justicia	4	0	2	2	0	50	50
Administración pública	4	0	1	3	0	25	75

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	50	6	22	22	12	44	44
Investigación, consultoría y fe pública	50	3	27	20	6	54	40
Procuración y administración de justicia	50	4	29	17	8	58	34
Administración pública	50	1	30	19	2	60	38

## ES Actopan

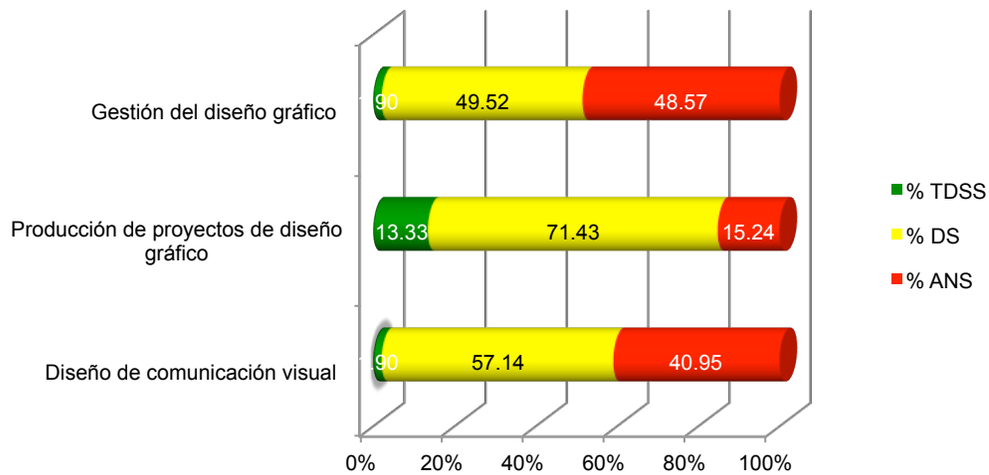
### Diseño Gráfico



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	1	2	3
Mayo	33	5	24	4
Agosto	9	0	6	3
Diciembre	57	0	35	22
Total	105	6	67	32

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diseño de comunicación visual	6	0	3	3	0	50	50
Producción de proyectos de diseño gráfico	6	1	4	1	16.67	66.67	16.67
Gestión del diseño gráfico	6	0	1	5	0	16.67	83.33

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diseño de comunicación visual	33	1	21	11	3.03	63.64	33.33
Producción de proyectos de diseño gráfico	33	4	28	1	12.12	84.85	3.03
Gestión del diseño gráfico	33	2	22	9	6.06	66.67	27.27

Agosto

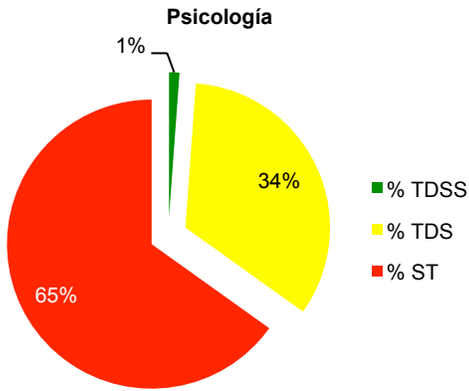
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diseño de comunicación visual	9	0	4	5	0	44.44	55.56
Producción de proyectos de diseño gráfico	9	1	8	0	11.11	88.89	0
Gestión del diseño gráfico	9	0	6	3	0	66.67	33.33

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diseño de comunicación visual	57	1	32	24	1.75	56.14	42.11
Producción de proyectos de diseño gráfico	57	8	35	14	14.04	61.4	24.56
Gestión del diseño gráfico	57	0	23	34	0	40.35	59.65

**ES Actopan**

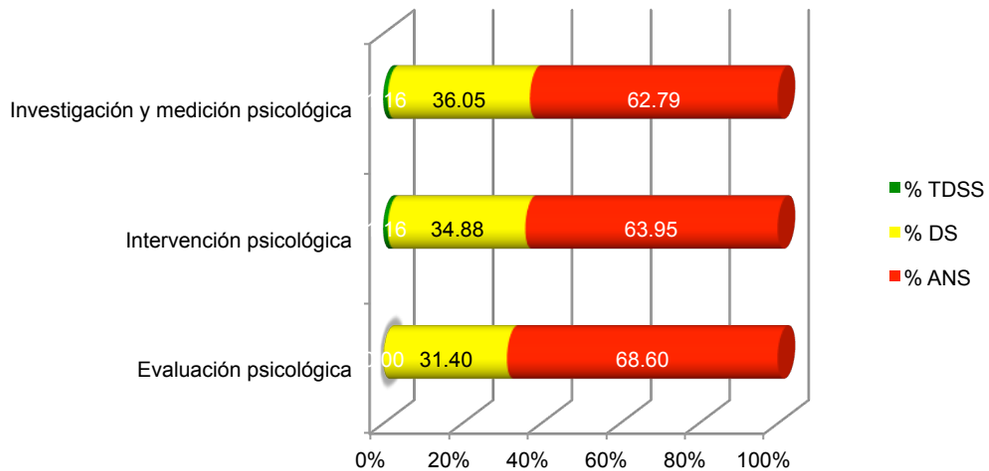
**Psicología**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	0	1
Mayo	32	1	9	22
Agosto	4	0	0	4
Diciembre	49	0	20	29
Total	86	1	29	56

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	1	0	0	1	0	0	100
Intervención psicológica	1	0	1	0	0	100	0
Investigación y medición psicológica	1	0	0	1	0	0	100

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	32	0	9	23	0	28.13	71.88
Intervención psicológica	32	1	9	22	3.13	28.13	68.75
Investigación y medición psicológica	32	1	9	22	3.13	28.13	68.75

Agosto

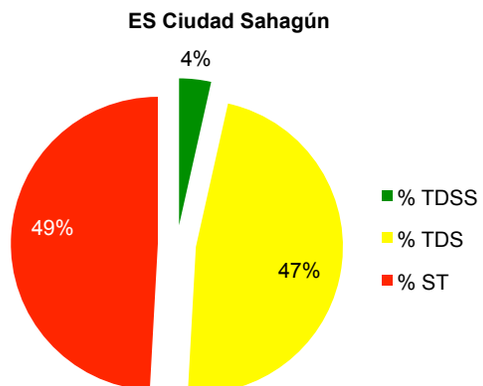
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	4	0	0	4	0	0	100
Intervención psicológica	4	0	1	3	0	25	75
Investigación y medición psicológica	4	0	0	4	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Evaluación psicológica	49	0	18	31	0	36.73	63.27
Intervención psicológica	49	0	19	30	0	38.78	61.22
Investigación y medición psicológica	49	0	22	27	0	44.9	55.1

## Escuela Superior de Ciudad Sahagún

ES Ciudad Sahagún

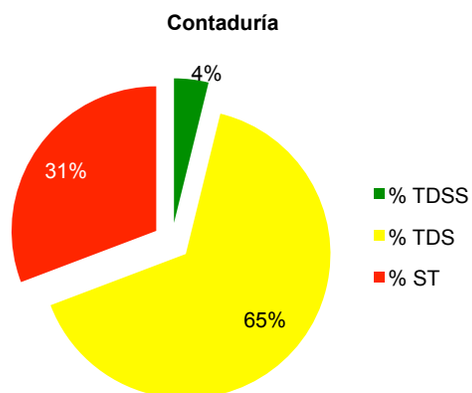


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	0
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	2	0	2	0
Mayo	9	0	2	7
Agosto	7	0	4	3
Diciembre	39	2	19	18
Total	57	2	27	28

## ES Ciudad Sahagún

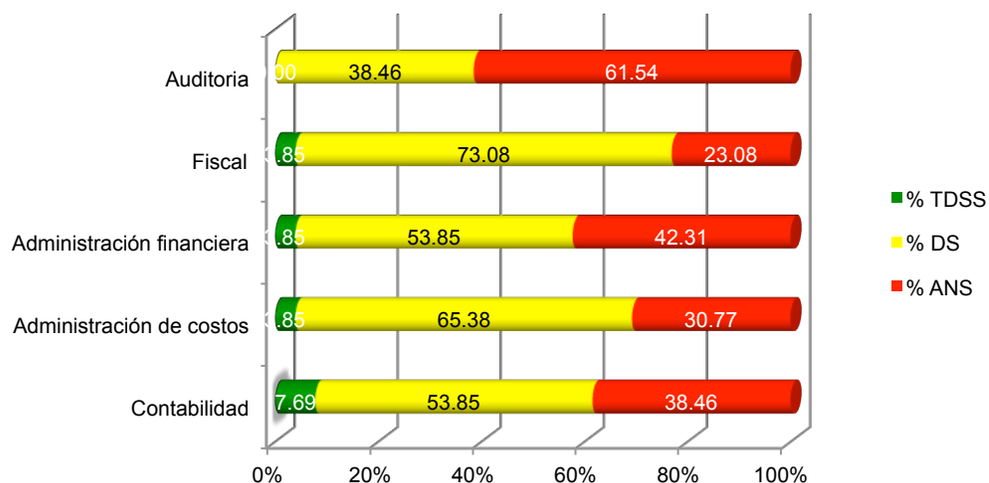
### Contaduría



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	2	0	2	0
Mayo	4	0	2	2
Agosto	3	0	2	1
Diciembre	17	1	11	5
Total	26	1	17	8

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	2	0	1	1	0	50	50
Administración de costos	2	0	2	0	0	100	0
Administración financiera	2	0	1	1	0	50	50
Fiscal	2	0	2	0	0	100	0
Auditoria	2	0	2	0	0	100	0

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	4	0	2	2	0	50	50
Administración de costos	4	0	1	3	0	25	75
Administración financiera	4	0	2	2	0	50	50
Fiscal	4	1	2	1	25	50	25
Auditoria	4	0	2	2	0	50	50

Agosto

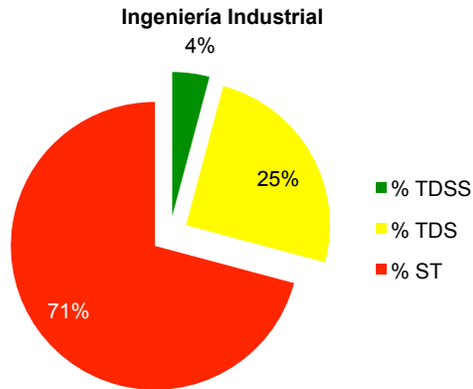
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	3	1	2	0	33.33	66.67	0
Administración de costos	3	0	1	2	0	33.33	66.67
Administración financiera	3	0	1	2	0	33.33	66.67
Fiscal	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Auditoria	3	0	2	1	0	66.67	33.33

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	17	1	9	7	5.88	52.94	41.18
Administración de costos	17	1	13	3	5.88	76.47	17.65
Administración financiera	17	1	10	6	5.88	58.82	35.29
Fiscal	17	0	13	4	0	76.47	23.53
Auditoria	17	0	4	13	0	23.53	76.47

## ES Ciudad Sahagún

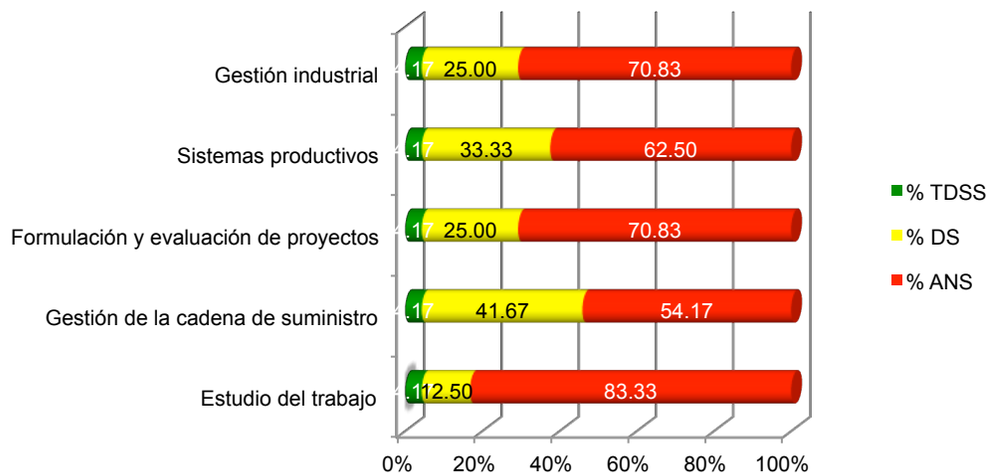
### Ingeniería Industrial



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	5	0	0	5
Agosto	4	0	2	2
Diciembre	15	1	4	10
Total	24	1	6	17

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	5	0	0	5	0	0	100
Gestión de la cadena de suministro	5	0	2	3	0	40	60
Formulación y evaluación de proyectos	5	0	2	3	0	40	60
Sistemas productivos	5	0	0	5	0	0	100
Gestión industrial	5	0	1	4	0	20	80

Agosto

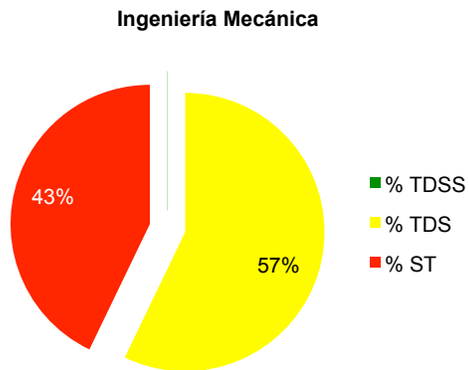
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	4	0	0	4	0	0	100
Gestión de la cadena de suministro	4	0	2	2	0	50	50
Formulación y evaluación de proyectos	4	0	1	3	0	25	75
Sistemas productivos	4	0	2	2	0	50	50
Gestión industrial	4	0	2	2	0	50	50

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	15	1	3	11	6.67	20	73.33
Gestión de la cadena de suministro	15	1	6	8	6.67	40	53.33
Formulación y evaluación de proyectos	15	1	3	11	6.67	20	73.33
Sistemas productivos	15	1	6	8	6.67	40	53.33
Gestión industrial	15	1	3	11	6.67	20	73.33

## ES Ciudad Sahagún

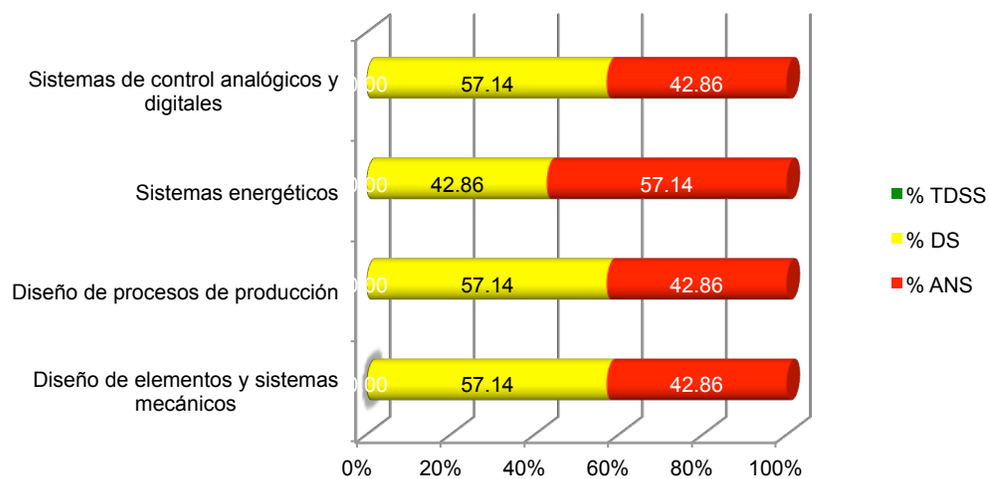
### Ingeniería Mecánica



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	0	0	0	0
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	7	0	4	3
Total	7	0	4	3

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



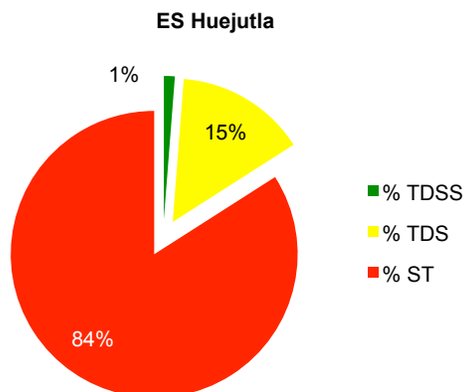
A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Diseño de elementos y sistemas mecánicos	7	0	4	3	0	57.14	42.86
Diseño de procesos de producción	7	0	4	3	0	57.14	42.86
Sistemas energéticos	7	0	3	4	0	42.86	57.14
Sistemas de control analógicos y digitales	7	0	4	3	0	57.14	42.86
	0	0	0	0			

## Escuela Superior de Huejutla

ES Huejutla

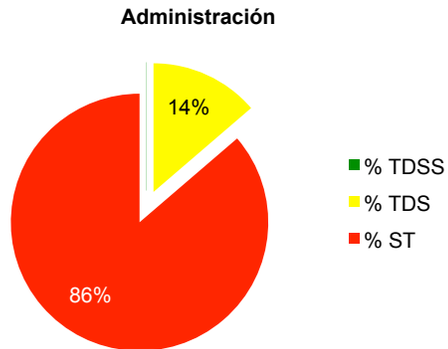


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	0
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	66	2	10	54
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	97	0	14	83
Total	163	2	24	137

## ES Huejutla

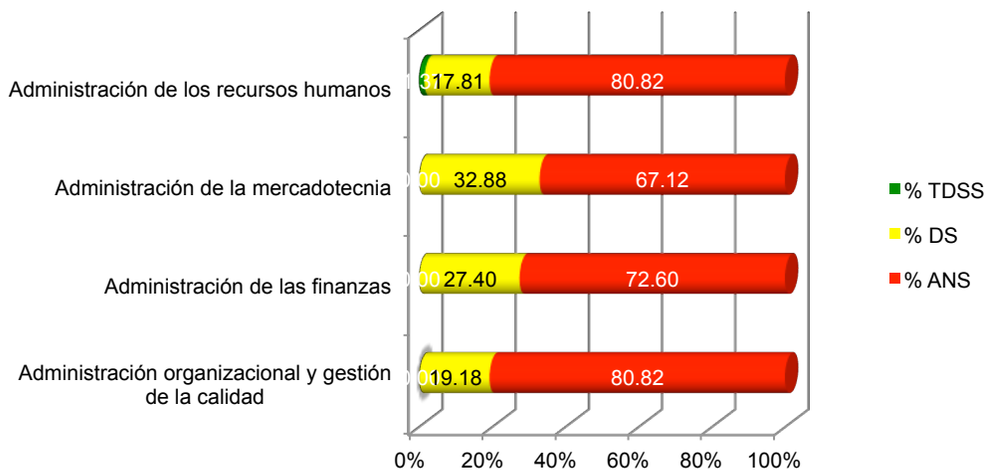
### Administración



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	18	0	1	17
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	55	0	9	46
Total	73	0	10	63

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

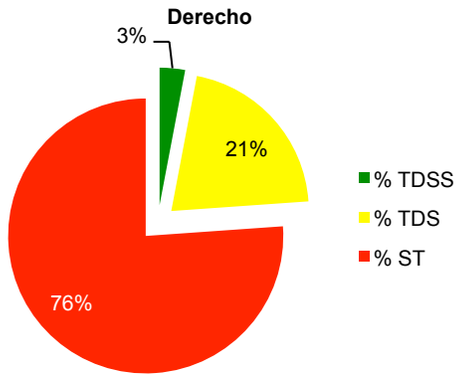
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	18	0	1	17	0	5.56	94.44
Administración de las finanzas	18	0	7	11	0	38.89	61.11
Administración de la mercadotecnia	18	0	3	15	0	16.67	83.33
Administración de los recursos humanos	18	0	1	17	0	5.56	94.44

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	55	0	13	42	0	23.64	76.36
Administración de las finanzas	55	0	13	42	0	23.64	76.36
Administración de la mercadotecnia	55	0	21	34	0	38.18	61.82
Administración de los recursos humanos	55	1	12	42	1.82	21.82	76.36

## ES Huejutla

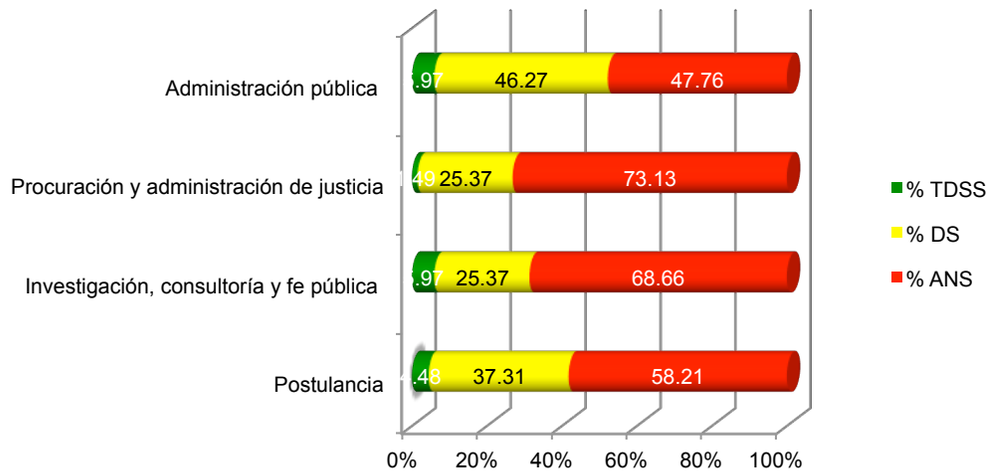
### Derecho



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	40	2	9	29
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	27	0	5	22
Total	67	2	14	51

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	40	3	16	21	7.5	40	52.5
Investigación, consultoría y fe pública	40	3	8	29	7.5	20	72.5
Procuración y administración de justicia	40	1	12	27	2.5	30	67.5
Administración pública	40	4	16	20	10	40	50

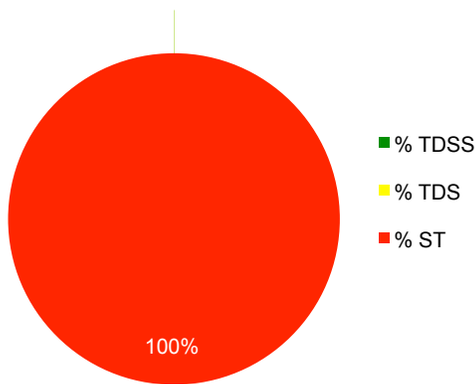
Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	27	0	9	18	0	33.33	66.67
Investigación, consultoría y fe pública	27	1	9	17	3.7	33.33	62.96
Procuración y administración de justicia	27	0	5	22	0	18.52	81.48
Administración pública	27	0	15	12	0	55.56	44.44

## ES Huejutla

### Sistemas Computacionales

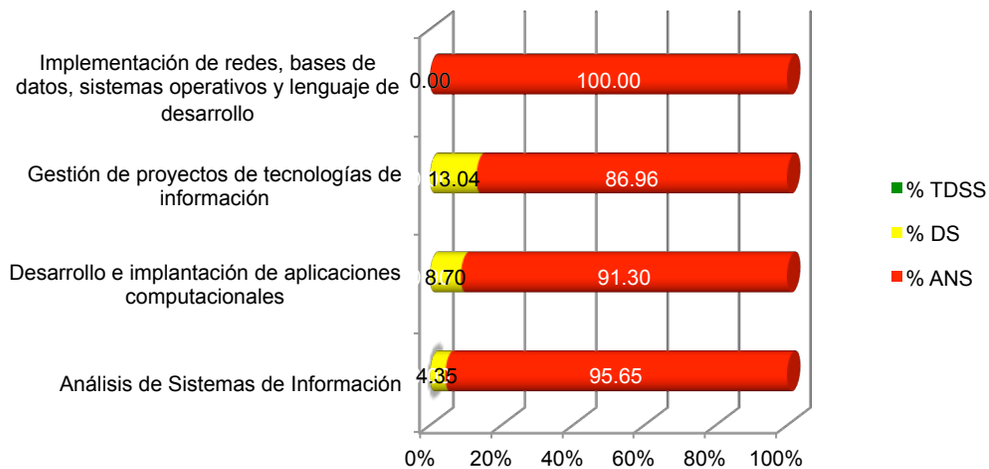
Sistemas Computacionales



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	8	0	0	8
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	15	0	0	15
Total	23	0	0	23

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

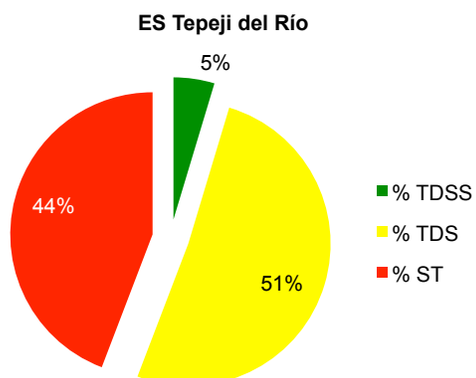
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de Sistemas de Información	8	0	1	7	0	12.5	87.5
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	8	0	0	8	0	0	100
Gestión de proyectos de tecnologías de información	8	0	0	8	0	0	100
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	8	0	0	8	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de Sistemas de Información	15	0	0	15	0	0	100
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	15	0	2	13	0	13.33	86.67
Gestión de proyectos de tecnologías de información	15	0	3	12	0	20	80
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	15	0	0	15	0	0	100

## Escuela Superior de Tepeji del Río

ES Tepeji del Río

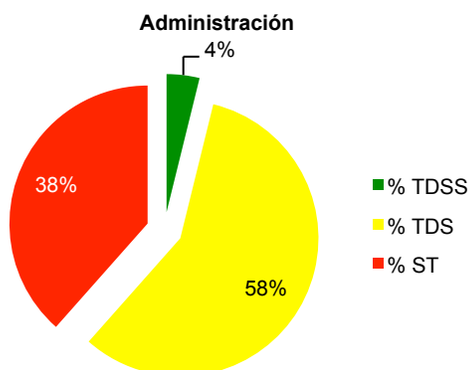


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	0
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	5	0	3	2
Mayo	14	0	7	7
Agosto	2	0	0	2
Diciembre	22	2	12	8
Total	43	2	22	19

## ES Tepeji del Río

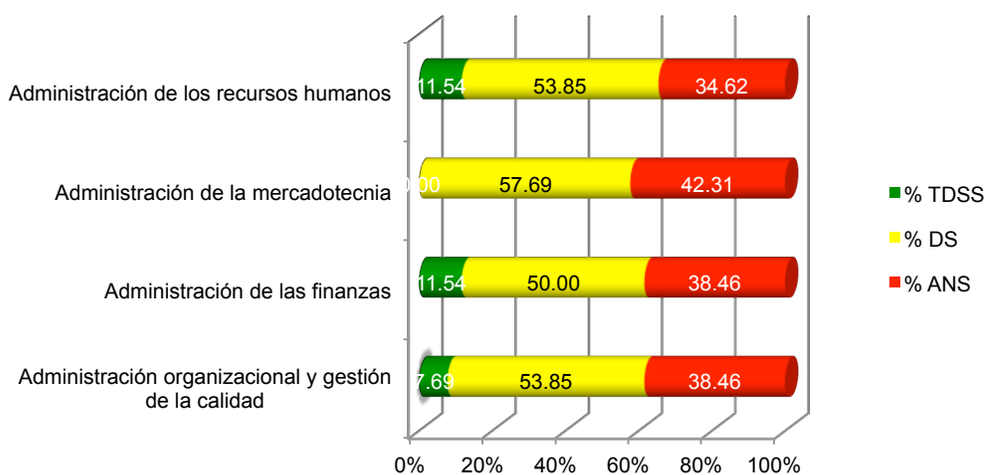
### Administración



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No lo logró
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	5	0	3	2
Mayo	11	0	6	5
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	10	1	6	3
Total	26	1	15	10

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	5	0	3	2	0	60	40
Administración de las finanzas	5	0	5	0	0	100	0
Administración de la mercadotecnia	5	0	2	3	0	40	60
Administración de los recursos humanos	5	1	3	1	20	60	20

Mayo

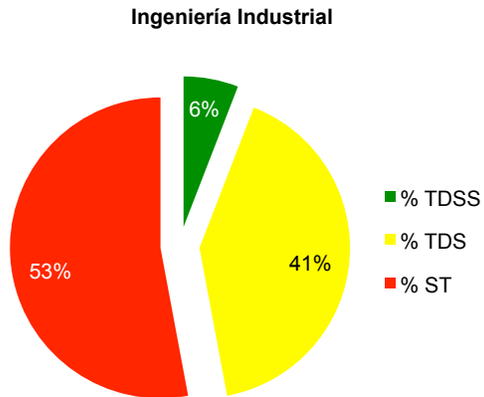
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	11	1	5	5	9.09	45.45	45.45
Administración de las finanzas	11	1	6	4	9.09	54.55	36.36
Administración de la mercadotecnia	11	0	5	6	0	45.45	54.55
Administración de los recursos humanos	11	0	6	5	0	54.55	45.45

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	10	1	6	3	10	60	30
Administración de las finanzas	10	2	2	6	20	20	60
Administración de la mercadotecnia	10	0	8	2	0	80	20
Administración de los recursos humanos	10	2	5	3	20	50	30

## ES Tepeji del Río

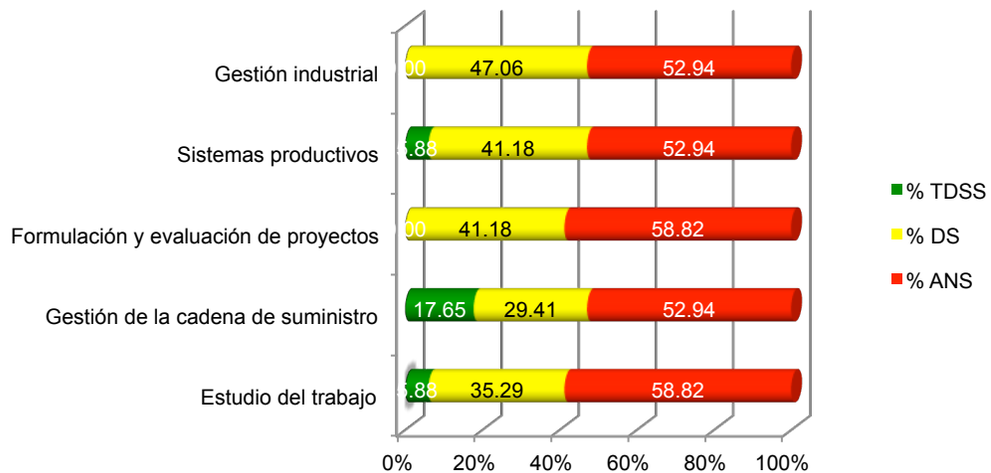
### Ingeniería Industrial



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	3	0	1	2
Agosto	2	0	0	2
Diciembre	12	1	6	5
Total	17	1	7	9

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	3	0	0	3	0	0	100
Gestión de la cadena de suministro	3	1	1	1	33.33	33.33	33.33
Formulación y evaluación de proyectos	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Sistemas productivos	3	0	1	2	0	33.33	66.67
Gestión industrial	3	0	1	2	0	33.33	66.67

Agosto

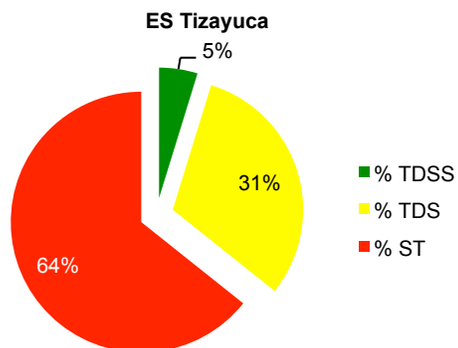
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	2	0	0	2	0	0	100
Gestión de la cadena de suministro	2	0	0	2	0	0	100
Formulación y evaluación de proyectos	2	0	0	2	0	0	100
Sistemas productivos	2	0	1	1	0	50	50
Gestión industrial	2	0	0	2	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estudio del trabajo	12	1	6	5	8.33	50	41.67
Gestión de la cadena de suministro	12	2	4	6	16.67	33.33	50
Formulación y evaluación de proyectos	12	0	5	7	0	41.67	58.33
Sistemas productivos	12	1	5	6	8.33	41.67	50
Gestión industrial	12	0	7	5	0	58.33	41.67

## Escuela Superior de Tizayuca

ES Tizayuca

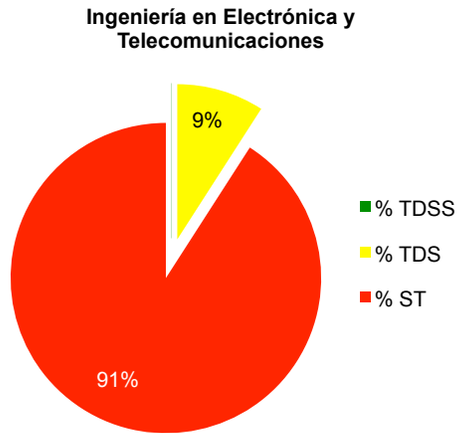


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	0
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	3	0	1	2
Mayo	23	0	8	15
Agosto	2	0	0	2
Diciembre	14	2	4	8
Total	42	2	13	27

## ES Tizayuca

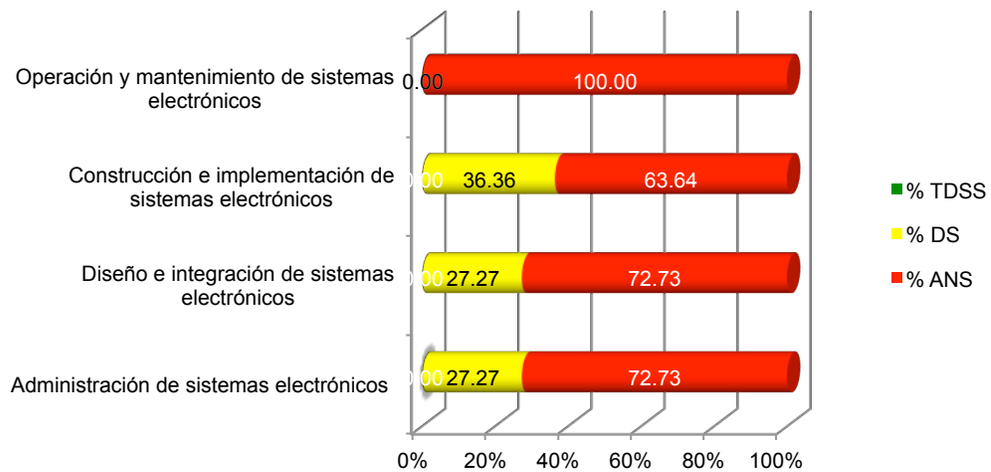
### Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	3	0	1	2
Mayo	7	0	0	7
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	1	0	0	1
Total	11	0	1	10

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	3	0	3	0	0	100	0
Diseño e integración de sistemas electrónicos	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	3	0	2	1	0	66.67	33.33
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	3	0	0	3	0	0	100

Mayo

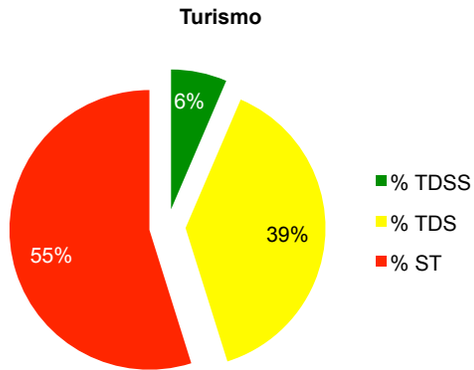
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	7	0	0	7	0	0	100
Diseño e integración de sistemas electrónicos	7	0	1	6	0	14.29	85.71
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	7	0	1	6	0	14.29	85.71
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	7	0	0	7	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración de sistemas electrónicos	1	0	0	1	0	0	100
Diseño e integración de sistemas electrónicos	1	0	0	1	0	0	100
Construcción e implementación de sistemas electrónicos	1	0	1	0	0	100	0
Operación y mantenimiento de sistemas electrónicos	1	0	0	1	0	0	100

## ES Tizayuca

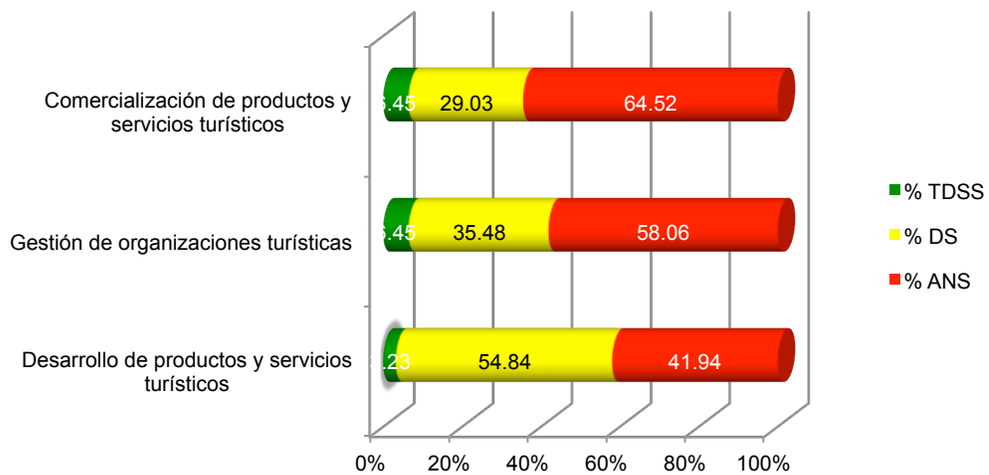
### Turismo



Resultados en indicadores nacionales		
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó	
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia		1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	16	0	8	8
Agosto	2	0	0	2
Diciembre	13	2	4	7
Total	31	2	12	17

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	16	0	11	5	0	68.75	31.25
Gestión de organizaciones turísticas	16	0	8	8	0	50	50
Comercialización de productos y servicios turísticos	16	0	4	12	0	25	75

Agosto

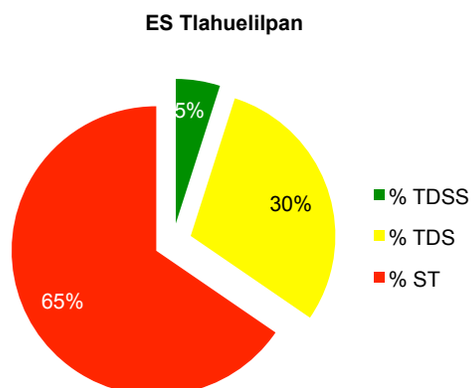
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	2	0	0	2	0	0	100
Gestión de organizaciones turísticas	2	0	0	2	0	0	100
Comercialización de productos y servicios turísticos	2	0	0	2	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Desarrollo de productos y servicios turísticos	13	1	6	6	7.69	46.15	46.15
Gestión de organizaciones turísticas	13	2	3	8	15.38	23.08	61.54
Comercialización de productos y servicios turísticos	13	2	5	6	15.38	38.46	46.15

## Escuela Superior de Tlahuelilpan

ES Tlahuelilpan

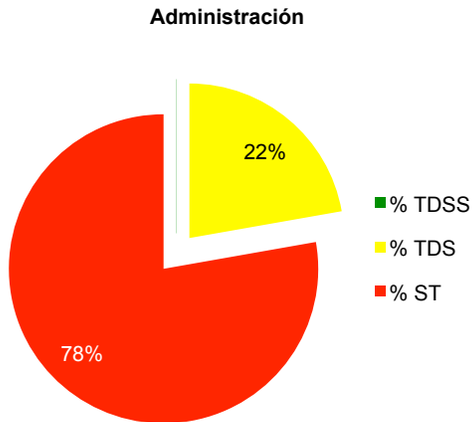


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	2

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	21	3	12	6
Mayo	60	3	15	42
Agosto	8	0	4	4
Diciembre	73	2	17	54
Total	162	8	48	106

## ES Tlahuelilpan

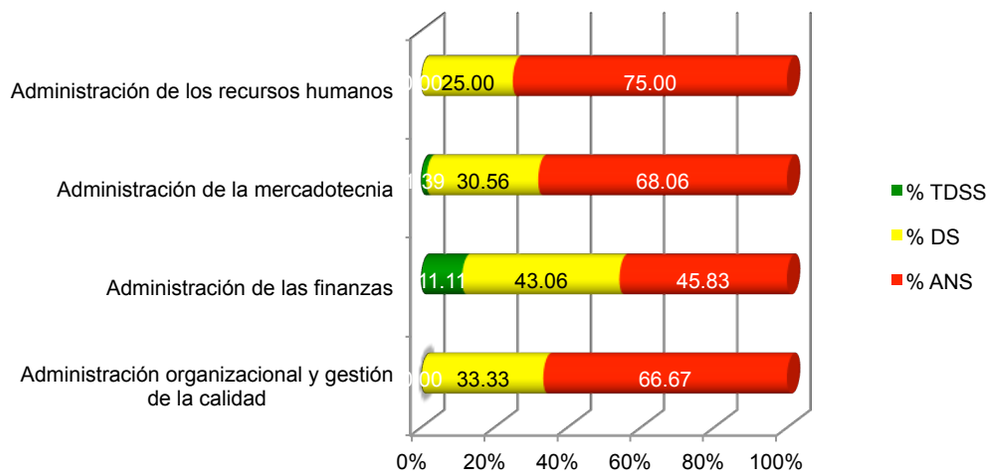
### Administración



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	0	1
Mayo	22	0	2	20
Agosto	1	0	1	0
Diciembre	48	0	13	35
Total	72	0	16	56

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	1	0	0	1	0	0	100
Administración de las finanzas	1	0	1	0	0	100	0
Administración de la mercadotecnia	1	0	0	1	0	0	100
Administración de los recursos humanos	1	0	0	1	0	0	100

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	22	0	7	15	0	31.82	68.18
Administración de las finanzas	22	1	16	5	4.55	72.73	22.73
Administración de la mercadotecnia	22	0	3	19	0	13.64	86.36
Administración de los recursos humanos	22	0	1	21	0	4.55	95.45

Agosto

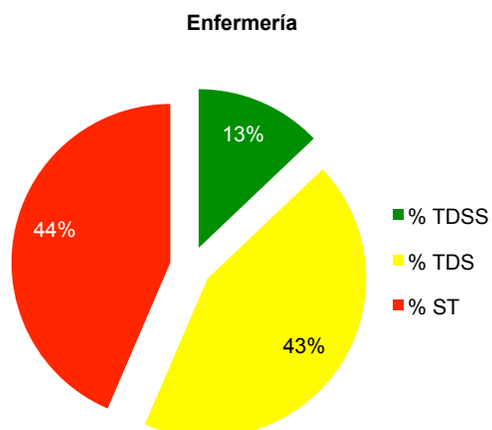
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	1	0	0	1	0	0	100
Administración de las finanzas	1	0	1	0	0	100	0
Administración de la mercadotecnia	1	1	0	0	100	0	0
Administración de los recursos humanos	1	0	1	0	0	100	0

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Administración organizacional y gestión de la calidad	48	0	17	31	0	35.42	64.58
Administración de las finanzas	48	7	13	28	14.58	27.08	58.33
Administración de la mercadotecnia	48	0	19	29	0	39.58	60.42
Administración de los recursos humanos	48	0	16	32	0	33.33	66.67

## ES Tlahuelilpan

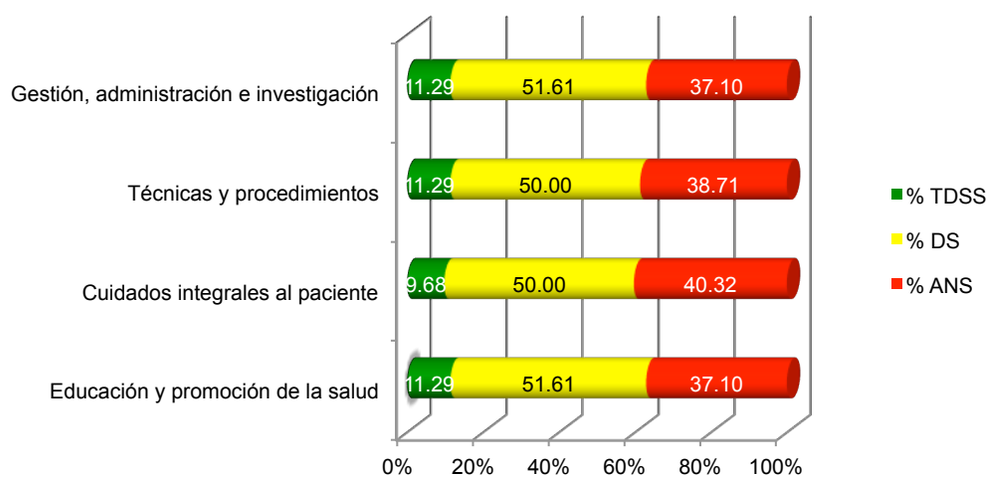
### Enfermería



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	2
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	1

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	17	3	10	4
Mayo	27	3	11	13
Agosto	6	0	3	3
Diciembre	12	2	3	7
Total	62	8	27	27

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	17	1	11	5	5.88	64.71	29.41
Cuidados integrales al paciente	17	1	13	3	5.88	76.47	17.65
Técnicas y procedimientos	17	2	12	3	11.76	70.59	17.65
Gestión, administración e investigación	17	2	11	4	11.76	64.71	23.53

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	27	4	14	9	14.81	51.85	33.33
Cuidados integrales al paciente	27	3	12	12	11.11	44.44	44.44
Técnicas y procedimientos	27	3	10	14	11.11	37.04	51.85
Gestión, administración e investigación	27	3	13	11	11.11	48.15	40.74

Agosto

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	6	1	2	3	16.67	33.33	50
Cuidados integrales al paciente	6	0	2	4	0	33.33	66.67
Técnicas y procedimientos	6	0	4	2	0	66.67	33.33
Gestión, administración e investigación	6	1	3	2	16.67	50	33.33

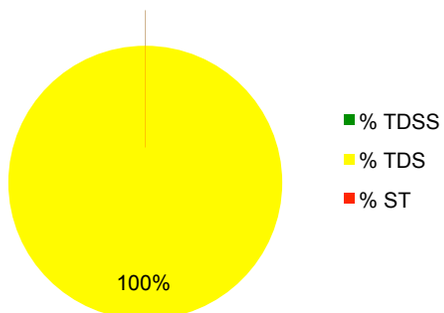
Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Educación y promoción de la salud	12	1	5	6	8.33	41.67	50
Cuidados integrales al paciente	12	2	4	6	16.67	33.33	50
Técnicas y procedimientos	12	2	5	5	16.67	41.67	41.67
Gestión, administración e investigación	12	1	5	6	8.33	41.67	50

## ES Tlahuelilpan

### Profesional Asociado en Enfermería

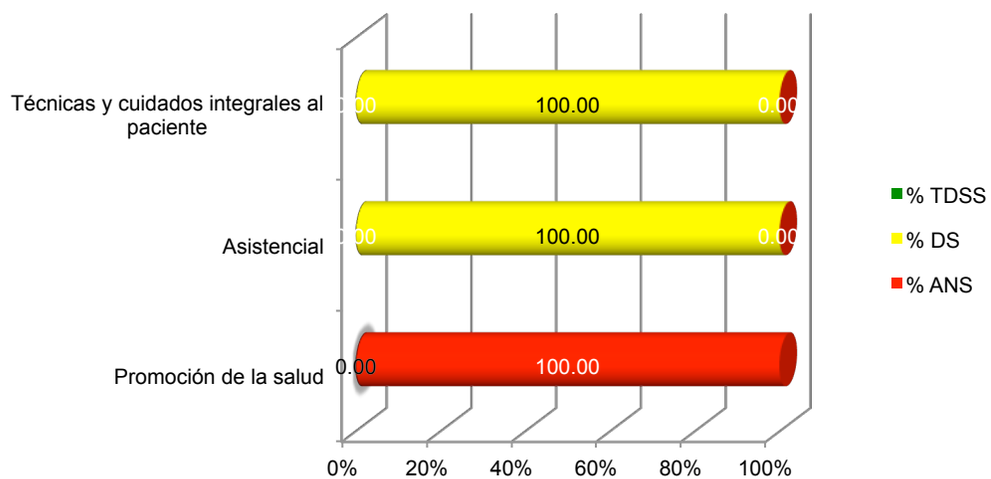
#### Profesional Asociado en Enfermería



Resultados en indicadores nacionales		
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015		No le aplica
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia		No le aplica

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	2	0	2	0
Mayo	0	0	0	0
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	0	0	0	0
Total	2	0	2	0

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

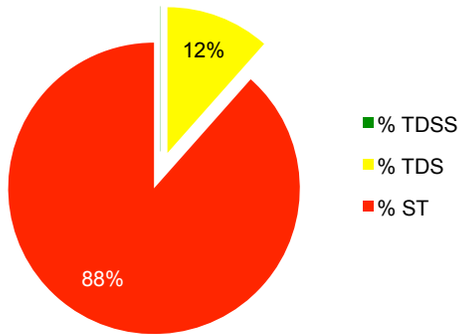
Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Promoción de la salud	2	0	0	2	0	0	100
Asistencial	2	0	2	0	0	100	0
Técnicas y cuidados integrales al paciente	2	0	2	0	0	100	0

## ES Tlahuelilpan

### Sistemas Computacionales

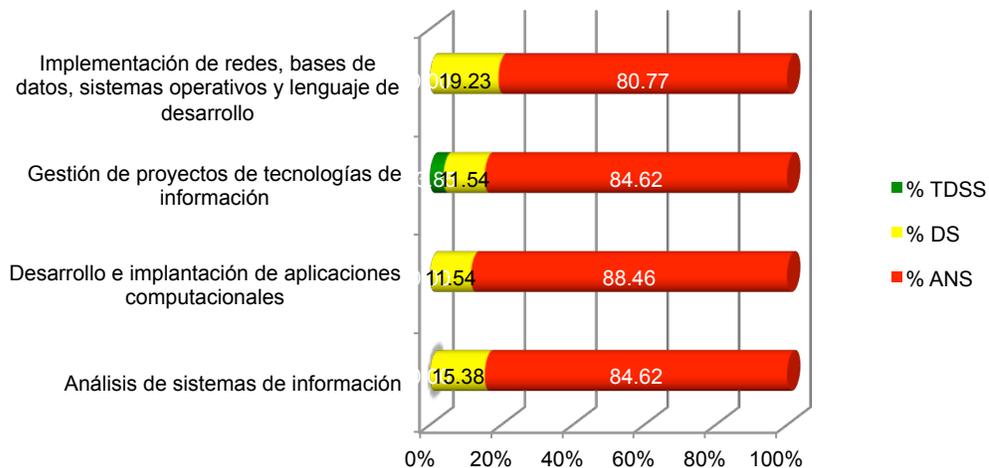
Sistemas Computacionales



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	0	1
Mayo	11	0	2	9
Agosto	1	0	0	1
Diciembre	13	0	1	12
Total	26	0	3	23

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de sistemas de información	1	0	0	1	0	0	100
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	1	0	0	1	0	0	100
Gestión de proyectos de tecnologías de información	1	1	0	0	100	0	0
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	1	0	1	0	0	100	0

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de sistemas de información	11	0	1	10	0	9.09	90.91
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	11	0	2	9	0	18.18	81.82
Gestión de proyectos de tecnologías de información	11	0	2	9	0	18.18	81.82
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	11	0	3	8	0	27.27	72.73

Agosto

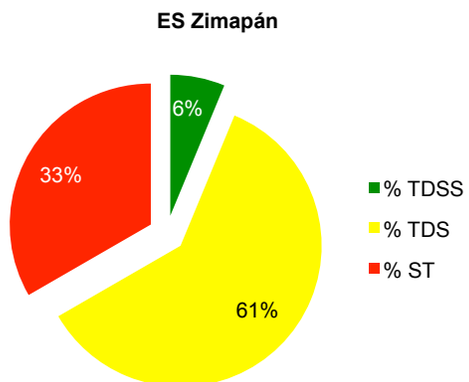
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de sistemas de información	1	0	1	0	0	100	0
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	1	0	0	1	0	0	100
Gestión de proyectos de tecnologías de información	1	0	0	1	0	0	100
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	1	0	0	1	0	0	100

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Análisis de sistemas de información	13	0	2	11	0	15.38	84.62
Desarrollo e implantación de aplicaciones computacionales	13	0	1	12	0	7.69	92.31
Gestión de proyectos de tecnologías de información	13	0	1	12	0	7.69	92.31
Implementación de redes, bases de datos, sistemas operativos y lenguaje de desarrollo	13	0	1	12	0	7.69	92.31

## Escuela Superior de Zimapán

ES Zimapán

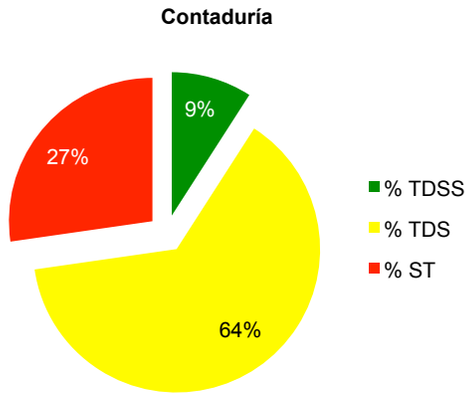


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	1	0
Mayo	26	2	16	8
Agosto	2	0	1	1
Diciembre	19	1	11	7
Total	48	3	29	16

**ES Zimapán**

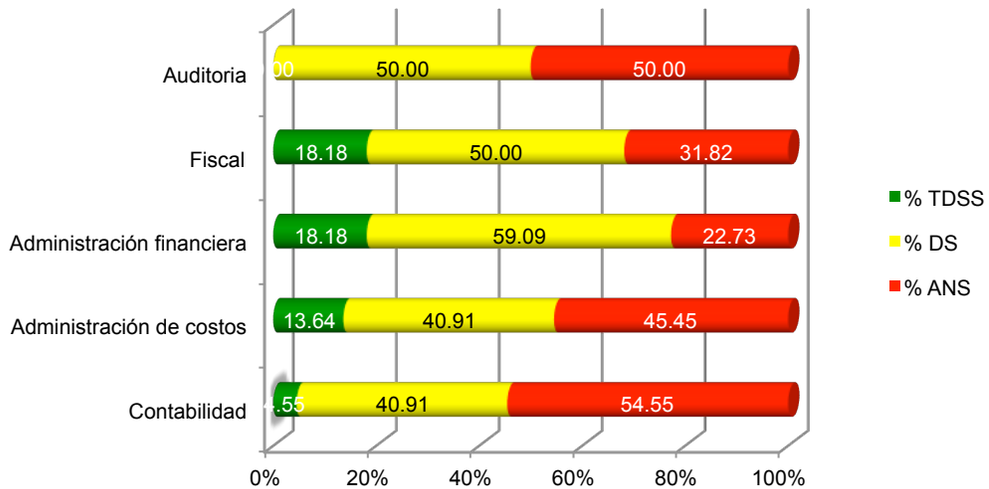
**Contaduría**



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	0	0	0	0
Mayo	8	1	6	1
Agosto	2	0	1	1
Diciembre	12	1	7	4
Total	22	2	14	6

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	8	1	4	3	12.5	50	37.5
Administración de costos	8	1	3	4	12.5	37.5	50
Administración financiera	8	1	5	2	12.5	62.5	25
Fiscal	8	2	6	0	25	75	0
Auditoría	8	0	5	3	0	62.5	37.5

Agosto

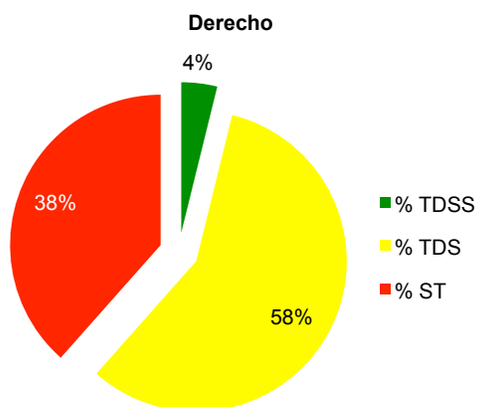
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	2	0	1	1	0	50	50
Administración de costos	2	0	1	1	0	50	50
Administración financiera	2	1	1	0	50	50	0
Fiscal	2	0	1	1	0	50	50
Auditoría	2	0	2	0	0	100	0

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Contabilidad	12	0	4	8	0	33.33	66.67
Administración de costos	12	2	5	5	16.67	41.67	41.67
Administración financiera	12	2	7	3	16.67	58.33	25
Fiscal	12	2	4	6	16.67	33.33	50
Auditoría	12	0	4	8	0	33.33	66.67

## ES Zimapán

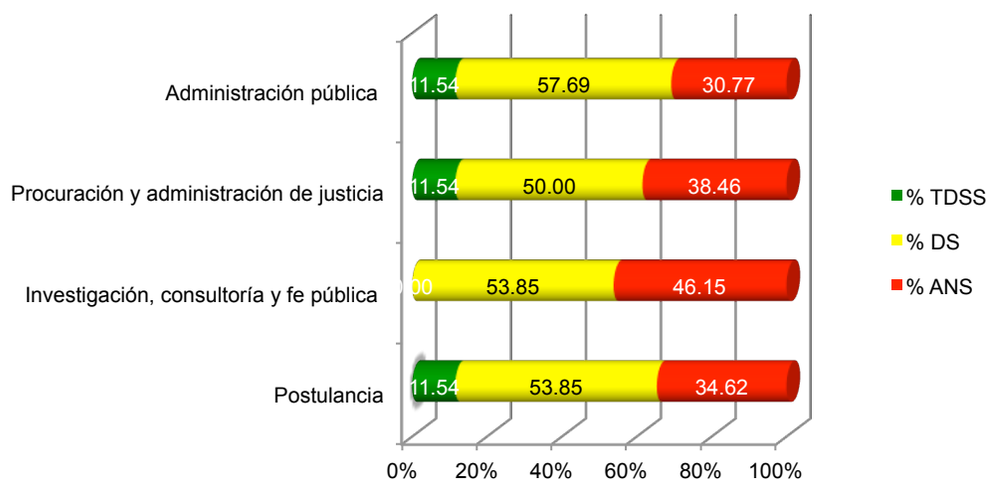
### Derecho



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No lo logró
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	1	0	1	0
Mayo	18	1	10	7
Agosto	0	0	0	0
Diciembre	7	0	4	3
Total	26	1	15	10

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	1	0	1	0	0	100	0
Investigación, consultoría y fe pública	1	0	0	1	0	0	100
Procuración y administración de justicia	1	0	1	0	0	100	0
Administración pública	1	0	1	0	0	100	0

Mayo

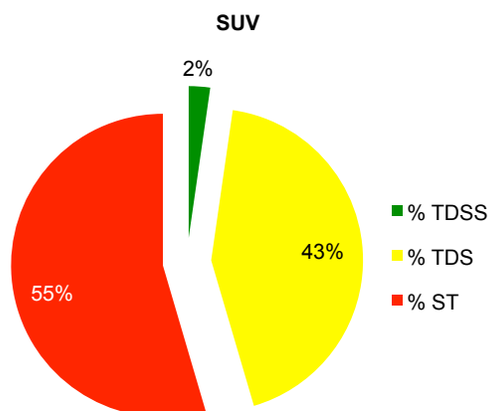
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	18	3	9	6	16.67	50	33.33
Investigación, consultoría y fe pública	18	0	9	9	0	50	50
Procuración y administración de justicia	18	3	8	7	16.67	44.44	38.89
Administración pública	18	3	11	4	16.67	61.11	22.22

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Postulancia	7	0	4	3	0	57.14	42.86
Investigación, consultoría y fe pública	7	0	5	2	0	71.43	28.57
Procuración y administración de justicia	7	0	4	3	0	57.14	42.86
Administración pública	7	0	3	4	0	42.86	57.14

## Sistema de Universidad Virtual

SUV

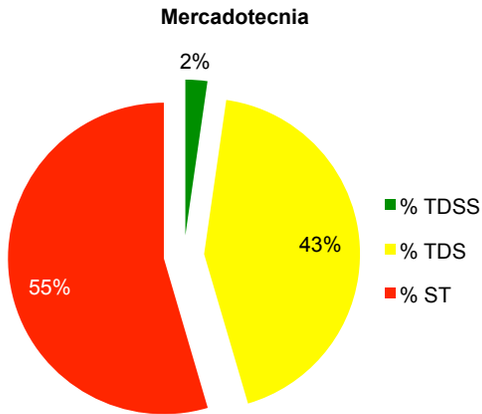


Resultados en indicadores nacionales	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	1
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	0	2	4
Mayo	8	0	5	3
Agosto	17	0	7	10
Diciembre	13	1	5	7
Total	44	1	19	24

SUV

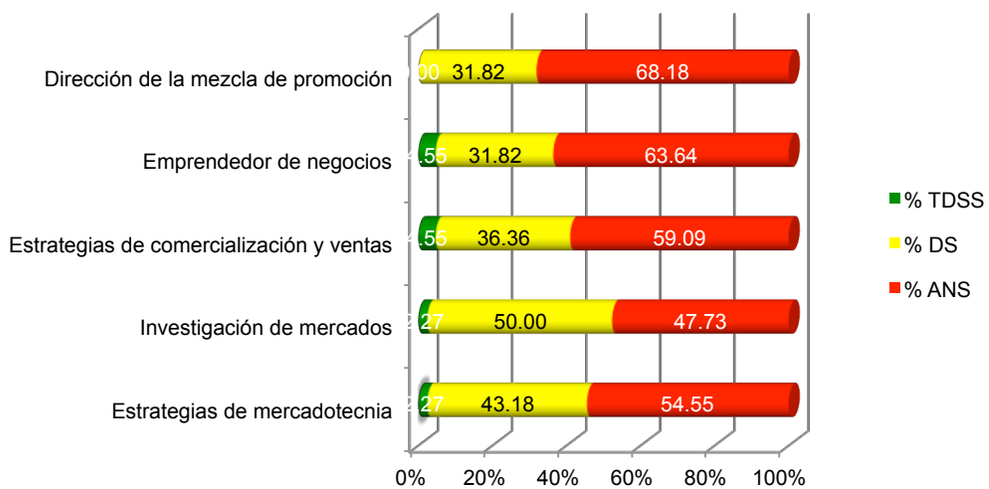
Mercadotecnia



Resultados en indicadores nacionales	
Estándar de Rendimiento Académico del IDAP 2014-2015	No participó
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	0

Aplicación	Sustentantes	Testimonio Desempeño Sobresaliente	Testimonio Desempeño Satisfactorio	Sin Testimonio
Marzo	6	0	2	4
Mayo	8	0	5	3
Agosto	17	0	7	10
Diciembre	13	1	5	7
Total	44	1	19	24

Desempeños alcanzados en cada una de las áreas de conocimiento en el 2015.



A continuación, se presenta el comportamiento que obtuvo el Programa Educativo en cada una de las áreas de conocimiento en las distintas aplicaciones.

Marzo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	6	0	1	5	0	16.67	83.33
Investigación de mercados	6	0	2	4	0	33.33	66.67
Estrategias de comercialización y ventas	6	0	2	4	0	33.33	66.67
Emprendedor de negocios	6	0	4	2	0	66.67	33.33
Dirección de la mezcla de promoción	6	0	3	3	0	50	50

Mayo

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	8	0	5	3	0	62.5	37.5
Investigación de mercados	8	0	5	3	0	62.5	37.5
Estrategias de comercialización y ventas	8	0	3	5	0	37.5	62.5
Emprendedor de negocios	8	1	2	5	12.5	25	62.5
Dirección de la mezcla de promoción	8	0	4	4	0	50	50

Agosto

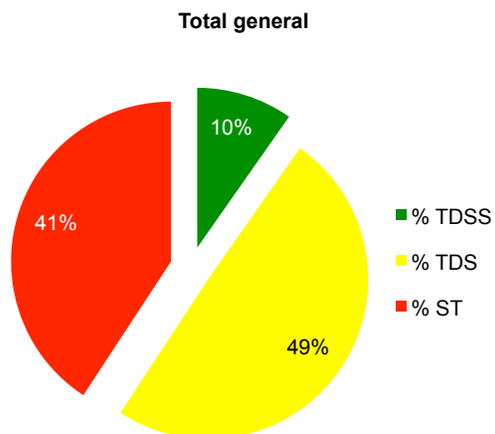
Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	17	1	6	10	5.88	35.29	58.82
Investigación de mercados	17	0	9	8	0	52.94	47.06
Estrategias de comercialización y ventas	17	0	5	12	0	29.41	70.59
Emprendedor de negocios	17	0	5	12	0	29.41	70.59
Dirección de la mezcla de promoción	17	0	4	13	0	23.53	76.47

Diciembre

Áreas del conocimiento	Sustentantes	DSS	DS	ANS	% DSS	% DS	% ANS
Estrategias de mercadotecnia	13	0	7	6	0	53.85	46.15
Investigación de mercados	13	1	6	6	7.69	46.15	46.15
Estrategias de comercialización y ventas	13	2	6	5	15.38	46.15	38.46
Emprendedor de negocios	13	1	3	9	7.69	23.08	69.23
Dirección de la mezcla de promoción	13	0	3	10	0	23.08	76.92

**Total**

**Total general**



<b>Resultados en indicadores nacionales</b>	
Programas Educativos en el Padrón (2014-2015)	51
Egresados reconocidos con Premio al Desempeño de Excelencia	64

<b>Aplicación</b>	<b>Sustentantes</b>	<b>Testimonio Desempeño Sobresaliente</b>	<b>Testimonio Desempeño Satisfactorio</b>	<b>Sin Testimonio</b>
Marzo	653	85	296	272
Mayo	1357	113	654	590
Agosto	582	49	309	224
Diciembre	1600	161	816	623
<b>Total</b>	<b>4192</b>	<b>408</b>	<b>2075</b>	<b>1709</b>

### 3. Premio Ceneval al desempeño de Excelencia-EGEL

Con respecto al **Premio Ceneval al Desempeño de Excelencia**, el 25 de septiembre se celebró la octava edición de la ceremonia de entrega de reconocimientos a la excelencia académica EGEL-Ceneval, correspondiente al periodo enero–junio 2015, la institución anfitriona fue la Universidad del Valle de México, campus Coyoacán. En el periodo julio-diciembre 2015, la Universidad de Guadalajara albergó a 27 egresados de la UAEH reconocidos con esta distinción.

El premio representa para los egresados un elemento adicional de utilidad para integrarse al mercado laboral, dando a conocer su nivel de competitividad académica en contraste con un parámetro nacional; para los empleadores es un referente a considerar cuando se contrata a nuevo personal; para la sociedad, una garantía de la calidad con que se forman sus ciudadanos en las instituciones y para la UAEH, es una evidencia del compromiso por seguir trabajando a favor de la excelencia.

A continuación se muestran los egresados galardonados:

Nombre	Instituto / Escuela Superior	Programa Educativo	Periodo
1. Addi Santiago Cruz Méndez	ICAp	Agronomía para la producción sustentable	enero-junio
2. Miguel Ángel Martínez Valdez	ICAp	Medicina Veterinaria y Zootecnia	enero-junio
3. Nayely Cortés Pelcastre	ICEA	Comercio Exterior	enero-junio
4. Yaritzta Itzel Santos Calva	ICEA	Comercio Exterior	enero-junio
5. Cristian Obed Ávila Saldivar	ICEA	Contaduría	enero-junio
6. Aracely Martínez Islas	ICEA	Contaduría	enero-junio
7. Rosa María Ávila Bautista	ICSa	Cirujano Dentista	enero-junio
8. Sandra Godínez Chávez	ICSa	Cirujano Dentista	enero-junio
9. Rocío Guzmán Cruz	ICSa	Enfermería	enero-junio
10. Brenda Guadalupe Mota Quijano	ICSa	Enfermería	enero-junio
11. María Isabel Olguín Téllez	ICSa	Enfermería	enero-junio
12. Janet Parra Vera	ICSa	Enfermería	enero-junio
13. Karen Rello Yáñez	ICSa	Enfermería	enero-junio
14. Juan Raúl Ávila Pérez	ICSa	Médico Cirujano	enero-junio
15. José Carlos Peñafort Zamora	ICSa	Médico Cirujano	enero-junio
16. Hernán Alcántara Martínez	ICSa	Psicología	enero-junio
17. Alejandra Martínez San Juan	ICSa	Psicología	enero-junio
18. Andrés Montiel Gutiérrez	ICSa	Psicología	enero-junio
19. David Abraham Peralta Durán	ICSa	Psicología	enero-junio

Nombre	Instituto / Escuela Superior	Programa Educativo	Periodo
20. Suleydi Marlen Altamira Gutiérrez	ICSHu	Derecho	enero-junio
21. José Luis Bocardo Espinoza	ICSHu	Derecho	enero-junio
22. Martha Ivonne Castro Rosas	ICSHu	Derecho	enero-junio
23. Jorge Eduardo Crespo Ramírez	ICSHu	Derecho	enero-junio
24. Reina Libertad Gamero Palafox	ICSHu	Derecho	enero-junio
25. Daniela Hernández Godínez	ICSHu	Derecho	enero-junio
26. Mónica Edith Hernández Pérez	ICSHu	Derecho	enero-junio
27. Karina Islas Tamaturgo	ICSHu	Derecho	enero-junio
28. Diana Karina Luján Barrera	ICSHu	Derecho	enero-junio
29. Humberto Guillermo Márquez Aguilar	ICSHu	Derecho	enero-junio
30. Oscar Mendoza León	ICSHu	Derecho	enero-junio
31. Neri Silva Martínez	ICSHu	Derecho	enero-junio
32. Adilene Vargas Soto	ICSHu	Derecho	enero-junio
33. Yodancy Vite Montaña	ICSHu	Derecho	enero-junio
34. Gabriela Aguilar Cruz	ICSHu	Trabajo Social	enero-junio
35. Gabriela Ramírez Castillo	ES Actopan	Derecho	enero-junio
36. Ariadna Flores Burgos	ES Huejutla	Derecho	enero-junio
37. Rocío Paz Muñoz	ES Tlahuelilpan	Enfermería	enero-junio
38. Iset Giovana Pérez Lechuga	ICAp	Ingeniería en Alimentos	julio-diciembre
39. Román Castillo Ramírez	ICAp	Medicina Veterinaria y Zootecnia	julio-diciembre
40. Leticia Olivares Medina	ICAp	Medicina Veterinaria y Zootecnia	julio-diciembre
41. Yaremi Ayala Velázquez	ICBI	Biología	julio-diciembre
42. Itzel Salitre Pérez	ICEA	Administración	julio-diciembre
43. Claudia Odett Torres Jiménez	ICEA	Comercio Exterior	julio-diciembre
44. Liliana Deyanira Camargo Sagahón	ICEA	Contaduría	julio-diciembre
45. Leonel Cuenca Silva	ICEA	Contaduría	julio-diciembre
46. Noé Luna Gómez	ICEA	Contaduría	julio-diciembre
47. María Magdalena Ortiz Jiménez	ICEA	Contaduría	julio-diciembre
48. Dulce María Ríos Serrano	ICEA	Contaduría	julio-diciembre
49. Arturo Robirosa Sosa	ICEA	Contaduría	julio-diciembre
50. Christopher García Soberanes	ICSa	Cirujano Dentista	julio-diciembre
51. Brenda Guadalupe Montufar Sánchez	ICSa	Cirujano Dentista	julio-diciembre
52. Arelly Eneidy Beltrán Alejandro	ICSa	Médico Cirujano	julio-diciembre
53. Haydee Williams Sánchez	ICSa	Médico Cirujano	julio-diciembre

Nombre	Instituto / Escuela Superior	Programa Educativo	Periodo
54. Selene Michele León León	ICSa	Nutrición	julio-diciembre
55. Claudia Josefina Sánchez Arreola	ICSHu	Ciencias de la Comunicación	julio-diciembre
56. Anaíd Alonso Cano	ICSHu	Ciencias de la Educación	julio-diciembre
57. María Fernanda Caballero Posada	ICSHu	Ciencias de la Educación	julio-diciembre
58. Yuritzí Yoali García Raygadas	ICSHu	Ciencias de la Educación	julio-diciembre
59. Evelyn Andrea Pérez Villegas	ICSHu	Ciencias de la Educación	julio-diciembre
60. Alfio Emmanuel Lucario Corona	ICSHu	Derecho	julio-diciembre
61. José Daniel Montaña Olvera	ICSHu	Derecho	julio-diciembre
62. Julio César Rodríguez Hernández	ES Ciudad Sahagún	Ingeniería Industrial	julio-diciembre
63. Ilse Gabriela Guzmán Beltrán	ES Tizayuca	Turismo	julio-diciembre
64. Luis Enrique García Aguilar	ES Tlahuelilpan	Enfermería	julio-diciembre

Tabla 1. Egresados reconocidos con el Premio Ceneval en 2015



Fotografía 1. Egresados reconocidos con el Premio Ceneval periodo enero-junio 2015



Fotografía 2. Egresados reconocidos con el Premio Ceneval periodo julio-diciembre 2015

#### 4. Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico-EGEL

Uno de los indicadores que pone de manifiesto la calidad y competitividad educativa de esta institución con base en los resultados del EGEL – Ceneval es el Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico EGEL. En el 2015 se participó en la quinta convocatoria del Padrón con periodo de referencia 1 de julio 2014 a 30 junio 2015, los resultados fueron notificados de manera particular a las IES el 30 de octubre y su publicación a nivel nacional se hizo el 27 de noviembre. La UAEH logró que 22 de sus Programas integran el Padrón, el 59.1% clasificaron en el Estándar de Rendimiento Académico 1 y el 40.9% en el Estándar 2.

A continuación se muestran los PPEE incorporados en el Padrón



Imagen 2. Reconocimiento del Padrón 2014-2015

Instituto / Escuela Superior	Programa Académico	Estándar de Rendimiento Académico
1. ICAP	Ingeniería en Agronomía para la producción sustentable	1
2. ICAP	Ingeniería en Alimentos	1
3. ICAP	Medicina Veterinaria y Zootecnia	1
4. ICBI	Química	1
5. ICBI	Química en Alimentos	1
6. ICSA	Cirujano Dentista	1
7. ICSA	Medico Cirujano	1
8. ICSA	Nutrición	1
9. ICSHU	Ciencias de la Comunicación	1
10. ICSHU	Ciencias de la Educación	1
11. ICSHU	Derecho	1

Instituto / Escuela Superior	Programa Académico	Estándar de Rendimiento Académico
12. ES Actopan	Diseño Grafico	1
13. ES Zimapán	Contaduría	1
14. ICEA	Contaduría	2
15. ICAP	Ingeniería Agroindustrial	2
16. ICBI	Biología	2
17. ICEA	Administración	2
18. ICEA	Mercadotecnia	2
19. ICSA	Enfermería	2
20. ICSA	Psicología	2
21. ICSHU	Trabajo Social	2
22. ES Tlahuelilpan	Enfermería	2

Tabla 2. Programas Educativos clasificados en el Padrón de Programas de Alto Rendimiento Académico EGEL, en el periodo julio 2014-junio 2015.

La entrega de reconocimientos se realizó en la Universidad Anáhuac Querétaro, el 26 de febrero de 2016.



Fotografía 3. Ceremonia nacional entrega de reconocimientos del Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico-EGEL, 2014-2015.



Fotografía 4. Ceremonia nacional entrega de reconocimientos del Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico-EGEL, 2014-2015.