

**Período de certificación:** Intersemestral 2013-I (Julio 2013)

**Curso:** Introducción a la Programación

**Academia:** Informática

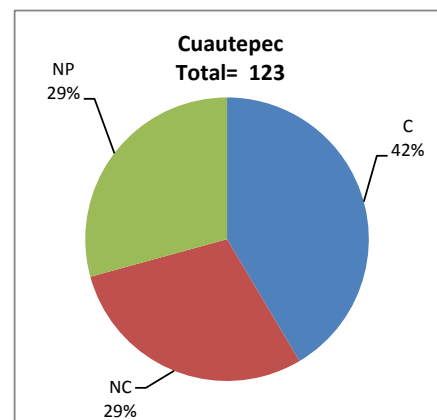
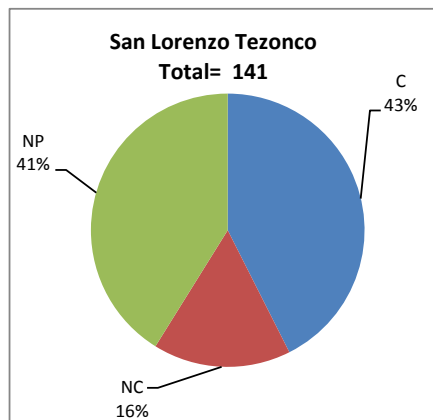
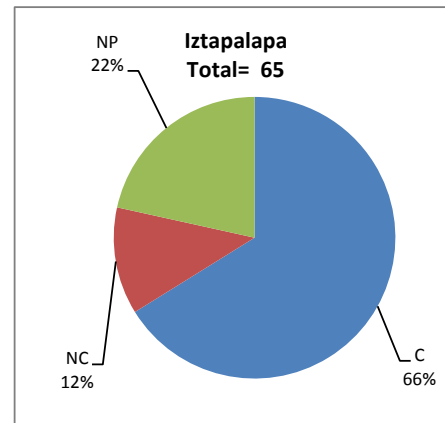
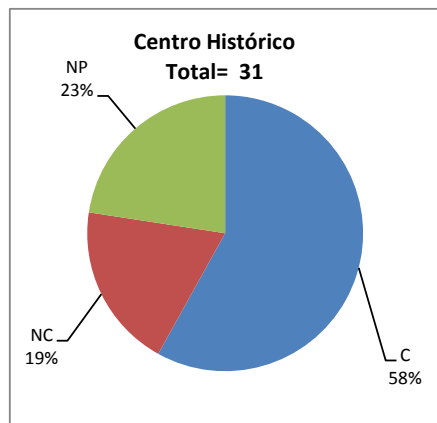
**Colegio:** Ciencia y Tecnología

**Tabla 1. Resultados globales de los estudiantes inscritos a la certificación**

<b>Total de estudiantes:</b>	360
<b>Turno matutino:</b>	262
<b>Turno vespertino:</b>	98

Plantel	C			NC			NP			Total
	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	
DV										
CH	18	0	18	6	0	6	7	0	7	31
IZT	39	4	43	6	2	8	11	3	14	65
SLT	53	7	60	22	1	23	42	16	58	141
CUAUT	17	34	51	23	13	36	18	18	36	123
<b>Total</b>	<b>127</b>	<b>45</b>	<b>172</b>	<b>57</b>	<b>16</b>	<b>73</b>	<b>78</b>	<b>37</b>	<b>115</b>	<b>360</b>

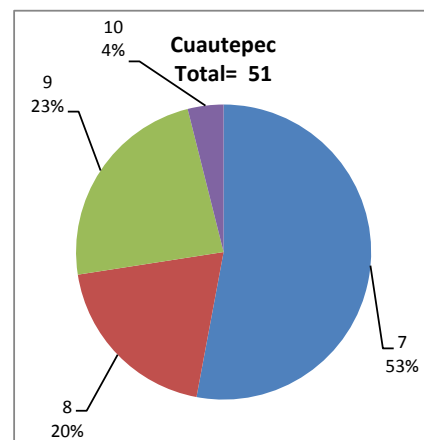
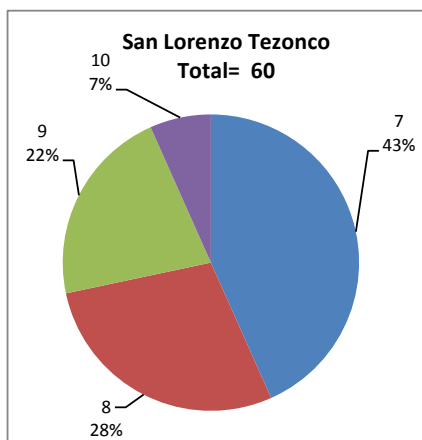
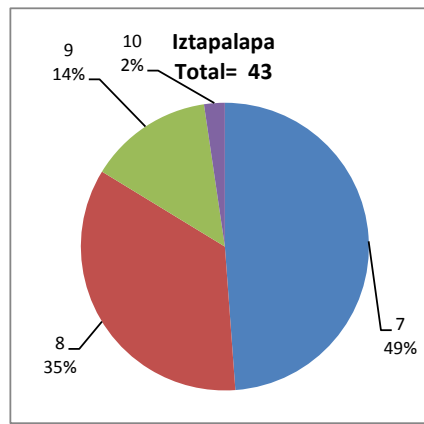
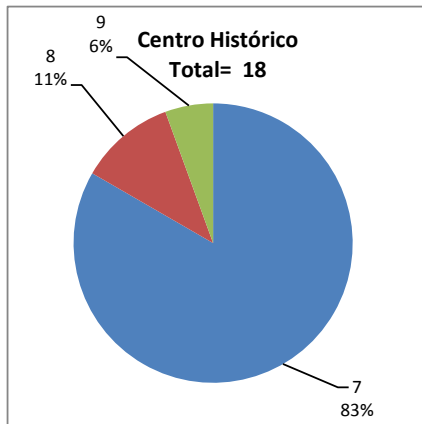
**C:** Obtuvieron la certificación, **NC:** No obtuvieron la certificación, **NP:** No se presentaron; **M:** Turno matutino, **V:** Turno vespertino  
**DV:** Del Valle, **CH:** Centro Histórico, **IZT:** Iztapalapa, **SLT:** San Lorenzo Tezonco, **CUAUT:** Cuauhtémoc



**Tabla 2. Resultados de los estudiantes que obtuvieron la certificación**

<b>Total de estudiantes:</b>	172
<b>Turno matutino:</b>	127
<b>Turno vespertino:</b>	45

Plantel	"7"			"8"			"9"			"10"			Total
	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	
DV													
CH	15	0	15	2	0	2	1	0	1	0	0	0	18
IZT	18	3	21	15	0	15	6	0	6	0	1	1	43
SLT	21	5	26	15	2	17	13	0	13	4	0	4	60
CUAUT	10	17	27	5	5	10	2	10	12	0	2	2	51
<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>25</b>	<b>89</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>172</b>



## DESGLOSE DE RESULTADOS

Este apartado tiene como objetivo incluir información más detallada sobre el Balance de Resultados, así como proporcionar mayores elementos de análisis a los profesores y academias.

La información que se adiciona es un comparativo de los resultados que obtuvieron los estudiantes en los siguientes casos:

- a) Estudiantes inscritos a la certificación y al curso en Registro Escolar (que se supone asistieron a clases); y
- b) Estudiantes inscritos solamente a la certificación

### ESTUDIANTES QUE SOLICITARON LA CERTIFICACIÓN

**Tabla 3. Datos generales de los estudiantes**

Estudiantes inscritos				
Plantel	Total a la certificación	Al curso*	Al curso y a la certificación	Sólo a la certificación
DV				
CH	31	60	27	4
IZT	65	133	60	5
SLT	141	314	97	44
CUAUT	123	268	100	23
<b>Total</b>	<b>360</b>	<b>775</b>	<b>284</b>	<b>76</b>

\* Estudiantes inscritos al curso en Registro Escolar

**Tabla 4. Resultados de los estudiantes inscritos al curso y a la certificación**

Plantel	C			NC			NP			Total
	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	
DV										
CH	16	0	16	5	0	5	6	0	6	27
IZT	37	4	41	6	2	8	8	3	11	60
SLT	32	7	39	18	0	18	31	9	40	97
CUAUT	15	24	39	22	10	32	16	13	29	100
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	<b>135</b>	<b>51</b>	<b>12</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>25</b>	<b>86</b>	<b>284</b>

**Tabla 4.1 Resultados de los estudiantes que obtuvieron la certificación**

Plantel	"7"			"8"			"9"			"10"			Total
	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	
DV													
CH	13	0	13	2	0	2	1	0	1	0	0	0	16
IZT	18	3	21	13	0	13	6	0	6	0	1	1	41
SLT	15	5	20	10	2	12	6	0	6	1	0	1	39
CUAUT	10	15	25	4	3	7	1	5	6	0	1	1	39
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>23</b>	<b>79</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>135</b>

**Tabla 5. Resultados de los estudiantes inscritos sólo a la certificación**

Plantel	C			NC			NP			Total
	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	
DV										
CH	2	0	2	1	0	1	1	0	1	4
IZT	2	0	2	0	0	0	3	0	3	5
SLT	21	0	21	4	1	5	11	7	18	44
CUAUT	2	10	12	1	3	4	2	5	7	23
Total	27	10	37	6	4	10	17	12	29	76

**Tabla 5.1 Resultados de los estudiantes que obtuvieron la certificación**

Plantel	"7"			"8"			"9"			"10"			Total
	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	M	V	Sub total	
DV													
CH	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
IZT	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2
SLT	6	0	6	5	0	5	7	0	7	3	0	3	21
CUAUT	0	2	2	1	2	3	1	5	6	0	1	1	12
Total	8	2	10	8	2	10	8	5	13	3	1	4	37