

# INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LAS AMÉRICAS (ITLA)



Estadística Educación Permanente

Año 2017



## INTRODUCCIÓN

El Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA) es una institución técnica de estudios superiores. Única especializada en educación tecnológica en la República Dominicana. Contamos con un amplio programa de Educación Permanente que comprende cursos, talleres y diplomados de corta duración en nuestras áreas de excelencia: Redes de la Información, Software, Multimedia, Mecatrónica, Manufactura Automatizada, Seguridad Informática y Computación Forense, Emprendimiento e Innovación, Ciudadanía y Estado de Derecho, Ciencia de los Datos, Escuela de Inglés y Cine, con el objetivo de proveer los conocimientos tecnológicos que demanda el mercado productivo, manteniendo actualizada su oferta académica.

El Departamento de Educación Permanente del ITLA es el encargado de administrar todos los cursos, talleres y diplomados que contribuyen al desarrollo de las competencias laborales que habilitan a las personas con destrezas y que le permiten aportar soluciones en el mundo productivo.

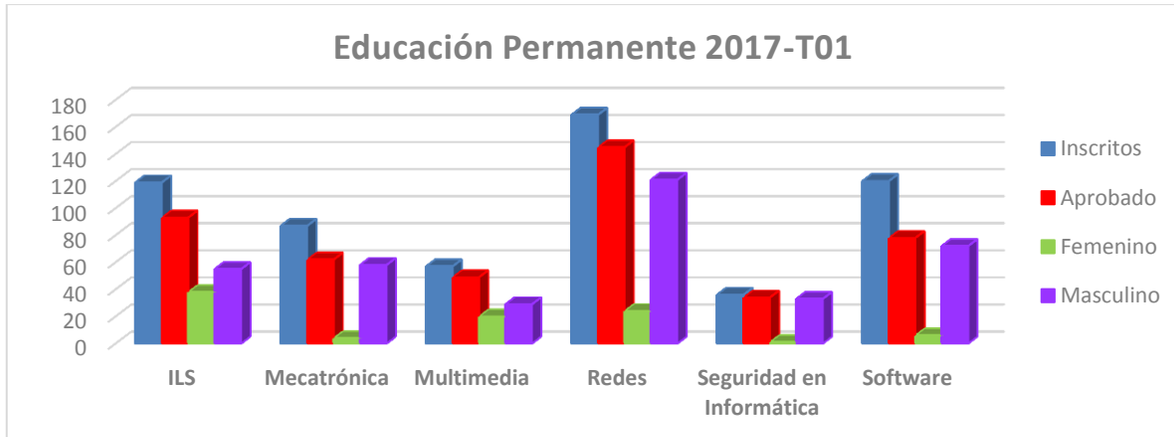
Se origina en el complejo de necesidades formativas que surgen en la sociedad del conocimiento, y adquiere el nivel de estrategia formativa como resultado de factores de desarrollo social.

Capacitamos profesionales altamente valorados en el mercado laboral, desarrollando sus competencias mediante una formación oportuna y de calidad.

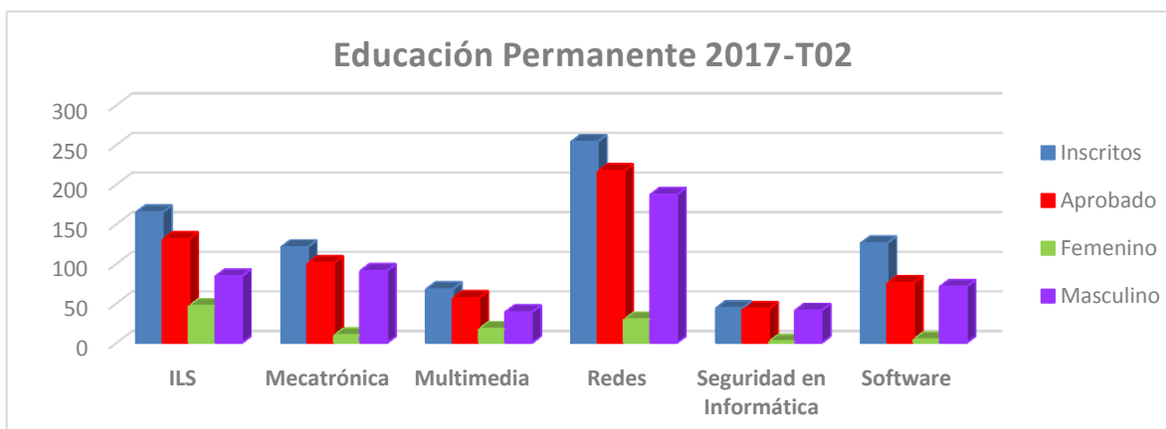
Metodología:

Las clases son primordialmente prácticas, se recurre a la teoría como recurso de apoyo.

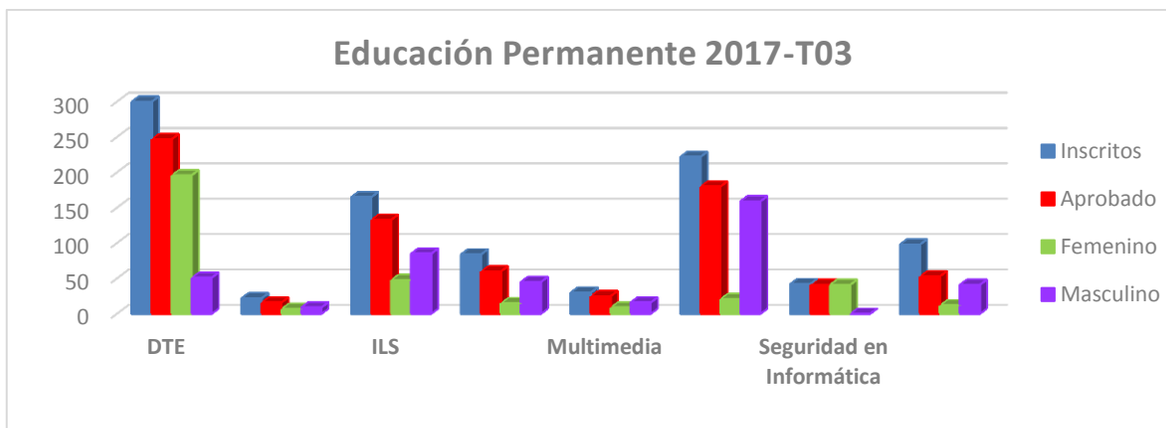
## Estadística Trimestral



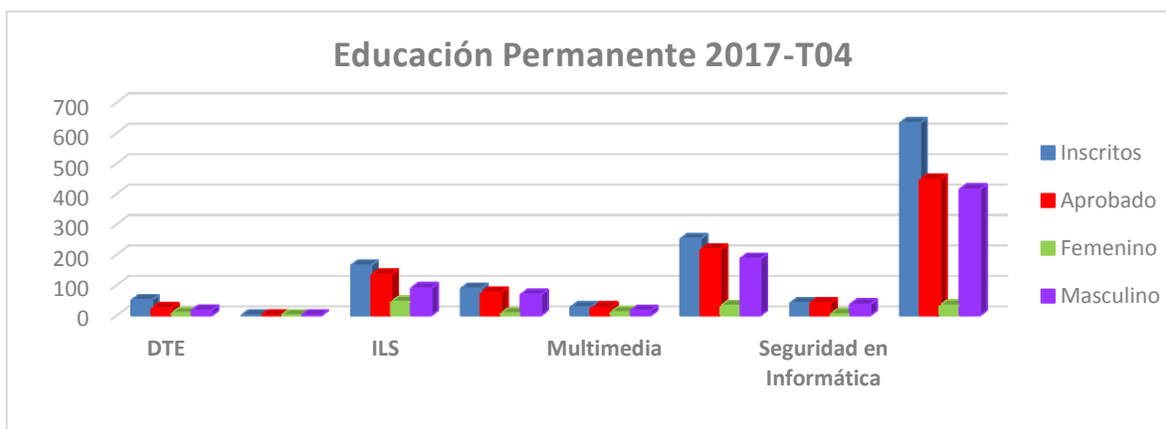
|                 |                                 | Género     |            |           |            |
|-----------------|---------------------------------|------------|------------|-----------|------------|
| Área            |                                 | Inscritos  | Aprobado   | Femenino  | Masculino  |
| <b>2017-T01</b> | <b>ILS</b>                      | 119        | 93         | 38        | 55         |
|                 | <b>Mecatrónica</b>              | 87         | 62         | 4         | 58         |
|                 | <b>Multimedia</b>               | 57         | 49         | 20        | 29         |
|                 | <b>Redes</b>                    | 169        | 145        | 24        | 121        |
|                 | <b>Seguridad en Informática</b> | 36         | 34         | 1         | 33         |
|                 | <b>Software</b>                 | 120        | 78         | 6         | 72         |
|                 | <b>TOTAL</b>                    | <b>588</b> | <b>461</b> | <b>93</b> | <b>368</b> |



|                 |                                 | Género     |            |            |            |
|-----------------|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Area            |                                 | Inscritos  | Aprobado   | Femenino   | Masculino  |
| <b>2017-T02</b> | <b>ILS</b>                      | 165        | 131        | 47         | 84         |
|                 | <b>Mecatrónica</b>              | 121        | 101        | 10         | 91         |
|                 | <b>Multimedia</b>               | 68         | 57         | 18         | 39         |
|                 | <b>Redes</b>                    | 254        | 217        | 30         | 187        |
|                 | <b>Seguridad en Informática</b> | 44         | 43         | 2          | 41         |
|                 | <b>Software</b>                 | 126        | 76         | 5          | 71         |
|                 | <b>TOTAL</b>                    | <b>778</b> | <b>625</b> | <b>112</b> | <b>513</b> |

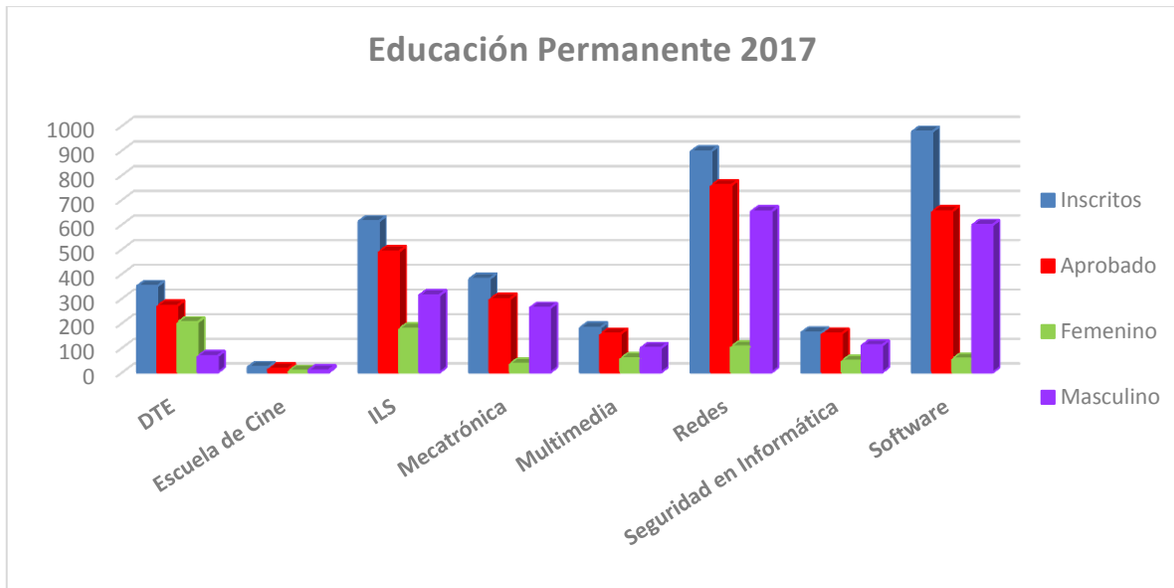


|                 |                                 | Género     |            |            |            |
|-----------------|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|
|                 | Area                            | Inscritos  | Aprobado   | Femenino   | Masculino  |
| <b>2017-T03</b> | <b>DTE</b>                      | 300        | 247        | 196        | 51         |
|                 | <b>Escuela de Cine</b>          | 22         | 16         | 7          | 9          |
|                 | <b>ILS</b>                      | 165        | 133        | 48         | 85         |
|                 | <b>Mecatrónica</b>              | 84         | 60         | 15         | 45         |
|                 | <b>Multimedia</b>               | 30         | 25         | 9          | 16         |
|                 | <b>Redes</b>                    | 222        | 180        | 21         | 159        |
|                 | <b>Seguridad en Informática</b> | 42         | 41         | 41         | 0          |
|                 | <b>Software</b>                 | 98         | 53         | 12         | 41         |
|                 | <b>TOTAL</b>                    | <b>963</b> | <b>755</b> | <b>349</b> | <b>406</b> |



|                 |                                 | Género      |            |            |            |
|-----------------|---------------------------------|-------------|------------|------------|------------|
| Area            |                                 | Inscritos   | Aprobado   | Femenino   | Masculino  |
| <b>2017-T04</b> | <b>DTE</b>                      | 50          | 24         | 8          | 16         |
|                 | <b>Escuela de Cine</b>          | 0           | 0          | 0          | 0          |
|                 | <b>ILS</b>                      | 164         | 134        | 45         | 89         |
|                 | <b>Mecatrónica</b>              | 88          | 75         | 7          | 68         |
|                 | <b>Multimedia</b>               | 27          | 26         | 11         | 15         |
|                 | <b>Redes</b>                    | 251         | 217        | 31         | 186        |
|                 | <b>Seguridad en Informática</b> | 40          | 40         | 4          | 36         |
|                 | <b>Software</b>                 | 632         | 447        | 33         | 414        |
|                 | <b>TOTAL</b>                    | <b>1252</b> | <b>963</b> | <b>139</b> | <b>824</b> |

## Estadística General 2017



|             |                                 | <b>Género</b>    |                 |                 |                  |
|-------------|---------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>Área</b> |                                 | <b>Inscritos</b> | <b>Aprobado</b> | <b>Femenino</b> | <b>Masculino</b> |
| <b>2017</b> | <b>DTE</b>                      | 350              | 271             | 204             | 67               |
|             | <b>Escuela de Cine</b>          | 22               | 16              | 7               | 9                |
|             | <b>ILS</b>                      | 613              | 491             | 178             | 313              |
|             | <b>Mecatrónica</b>              | 380              | 298             | 36              | 262              |
|             | <b>Multimedia</b>               | 182              | 157             | 58              | 99               |
|             | <b>Redes</b>                    | 896              | 759             | 106             | 653              |
|             | <b>Seguridad en Informática</b> | 162              | 158             | 48              | 110              |
|             | <b>Software</b>                 | 976              | 654             | 56              | 598              |
|             | <b>TOTAL</b>                    | <b>3581</b>      | <b>2804</b>     | <b>693</b>      | <b>2111</b>      |

(Incluye estadística Proyecto MESCYT)