Universidad nacional de jujuy Facultad de Ingeniería



**Informe de Avance**

Tema: “Comunicación Hablada y Autodidacta para Personas con Trastorno del Espectro Autista” CHAPTEA

***Alumnos:***

***Argañaraz Azua, Fabio Damián Ing. Inf.  LU: 6032***

***Córdoba, I. Rafaela Mercedes Ing. Inf.  LU: 5921***

Índice

Introducción 2

Temas Abarcados 2

Cronograma Previsto en el Anteproyecto 2

Temario Desarrollado 2

Temas a Desarrollar 2

Temas Desarrollados 2

Estimaciones y Proyecciones 2

# Introducción

El presente documento fue elaborado con el objeto de informar sobre el desarrollo del proyecto final “Comunicación Hablada y Autodidacta para Personas con Trastornos del Espectro Autista”.

Se informa acerca del estado en que se encuentra el mismo: las etapas desarrolladas, las que se están desarrollando y las que faltan por desarrollar.

Se hace una breve descripción de los temas abordados como también de las herramientas y metodologías implementadas hasta el momento.

Al final se incluye un breve temario acerca de los temas involucrados dentro del proyecto como también las metodologías que se están implementando hasta el momento.

# Temas Abarcados

El presente proyecto está siendo elaborado en base a los siguientes temas:

1. Uno
2. Dos
3. Tres

Etc… :D

# Cronograma Previsto en el Anteproyecto

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SEMANAS**  **PROCESOS** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Identificación y Análisis | **X** | **X** | **X** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [Conceptualización](http://187.174.253.10/Biblionetica/diccionario/apenc/conceptualizacion.htm) |  | **X** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Formalización |  |  | **X** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |
| Aprendizaje y profundización en el uso de las herramientas de programación | **X** | **X** | **X** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Implementación |  |  |  |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |  |  |
| Prueba |  |  |  |  |  |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |  |
| Documentación | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| Informe de Avance |  |  |  |  | **X** |  |  |  | **X** |  |  |  |
| Informe Final |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **X** |

Hasta el día 10/07/2015 el proyecto se encuentra en un grado de avance del 42%, en lo que respecta el desarrollo del documento del proyecto, y que incluye la descripción del problema, el marco teórico relacionado con el proyecto y la documentación sobre la investigación de las posibles tecnologías a implementar.

# Temas Desarrollados

A continuación se presenta un resumen de los temas desarrollados en el proyecto:

# Temas a Desarrollar

# Temario Desarrollado

# Estimaciones y Proyecciones

Teniendo en cuenta lo desarrollado, y visto lo que resta por elaborar, se  
estima que la una posible fecha de presentación del segundo informe de avance sería en el mes  
de Agosto del año 2015.