***UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL***

***FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA***

**Ingeniería en Sistemas de Información**

Curso: 5K4**.**

Profesor: Ing. Zohil, Julio

JTP: Ing. Aquino, Francisco

***PROYECTO FINAL***

Producto: Sistema de Explotación de Información Educativa

Sistema:

***EDUAR 2.0***

***Diagrama de clases***

Grupo Nro.: 6

INTEGRANTES LEGAJO

***Bazán, María Belén 48071***

***Herrán, Martín Carlos 44633***

***Nicoliello, Pablo Fabián 42318***

***Pastorino, Laura Analía 44647***

*Revisión: 1*

*Última Modificación: 07/06/2011 03:26:00*

#### Historial de Revisión

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Fecha** | **Descripción del Cambio** | **Autor** |
| 1.0.0 | 27/05/2011 | Baseline versión. | Belén Bazán  Laura Pastorino |
| 1.1.0 | 01/06/2011 | Corrección números de página fuera de margen | Laura Pastorino |
| 1.2.0 | 06/06/2011 | Desarrollo de diagrama | Pablo Nicollielo - Belén Bazán |

Tabla de contenido

[1. Introducción 4](#_Toc295231528)

[2. Diagrama de Paquetes 5](#_Toc295231529)

[3. Diagrama de clases 6](#_Toc295231530)

# Introducción

En el presente documento se mostrara la primera versión de la estructura estática del sistema. Estos diagramas nos permitirán visualizar las clases y las relaciones entre las clases que se involucran en nuestro sistema. Esta primera vista nos servirá de base para dar comienzo a nuestro desarrollo.

# Diagrama de Paquetes

A continuación se mostraran los paquetes y relaciones identificados.



# Diagrama de clases

A continuación se mostraran las clases y relaciones que interfieren en cada paquete identificadas hasta el momento.

****

****

****

****

****

****

****

****