**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**

ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

**AMBIENTES NO PROPIETARIOS**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ASIGNATURA: | Ambientes no propietarios |
| PROFESOR: | Ing. Edwin Salvador |
| PERÍODO ACADÉMICO: | 2019-A |
|  | |

**PROYECTO**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| TÍTULO:  **SISTEMA DE SIMULACIÓN DE PREGUNTAS PARA EL EXAMEN SER BACHILLER** | |
| **ESTUDIANTE** | |
| Aarón Cruz  Charlie López  Carlos Farias  Estefanía Aguilar | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
| FECHA DE REALIZACIÓN: | 2019 /05/07 |
| FECHA DE ENTREGA: | 2109 / 05 / 07 |
| CALIFICACIÓN OBTENIDA: |  |
| FIRMA DEL PROFESOR: |  |
|  | |

**DESCRIPCIÓN**

Mediante una plataforma web se desarrollará un sistema que simule las pruebas del ser bachiller para el ingreso a la universidad, en el cual contará con preguntas que sean referencias a la prueba original dando como resultado final el puntaje obtenido por dar la simulación.

**USUARIOS**

Destinado a estudiantes y personas que deseen dar el examen ser bachiller.

**FLUJO DEL SISTEMA**

Se creará un modelo de base de datos y una vez revisada se la aplicará en MySql

Contendrá un login de administrador y un login para usuarios.

Tendrá preguntas de orden aleatorio para que se puedan responder.

Se tendrá un limite de tiempo para que pueda contestar las preguntas.

Al finalizar el simulador se dará el puntaje obtenido.

**MODELO BDD**

