

Manual Técnico

1. Introducción.

2. Contenido:

- Consulta de Mesas

1. Inicio
2. Regulares
3. Previas
4. Equivalencias
5. Tablas
6. Código(https://github.com/diegoveratic/siget/tree/master/siget_nuevo/baker)

- SIGET ABM(Alta-Baja-Modificación)

1. Inicio
2. Estudiante
3. Mesas de Examen(Regulares-Previas-Equivalencias)
4. Tablas
5. Código(https://github.com/diegoveratic/siget/tree/master/siget_nuevo)

- SIGET Profesor

1. Registro de Profesores
2. Inicio de Profesores
3. Creación de Cursos
4. Selección de Cursos
5. Modificación de Cursos
6. Creación de Alumnos
7. Modificación de Alumnos
8. Asistencia
9. Calificación
10. Comportamiento
11. Trimestre
12. Listas (Asistencias-Calificación-Comportamiento)

13. Descargar

14. Configuración y Salir

15. Tablas

16. Código(<https://github.com/diegoveratic/siget/tree/master/siget3>)

3. Objetivo

Introducción:

Sistema Informático de Gestión de Escuelas Técnicas

Diseñado para automatizar las rutinarias tareas llevadas a cabo en las escuelas.

Esto facilitara al equipo Directivo y de Conducción, el control de las inasistencias, los trayectos formativos de los alumnos (calificaciones, convivencia, materias adeudadas, etc.) También la conformación de mesas evaluadoras (Regulares, equivalencias y previas).

.Contenido:

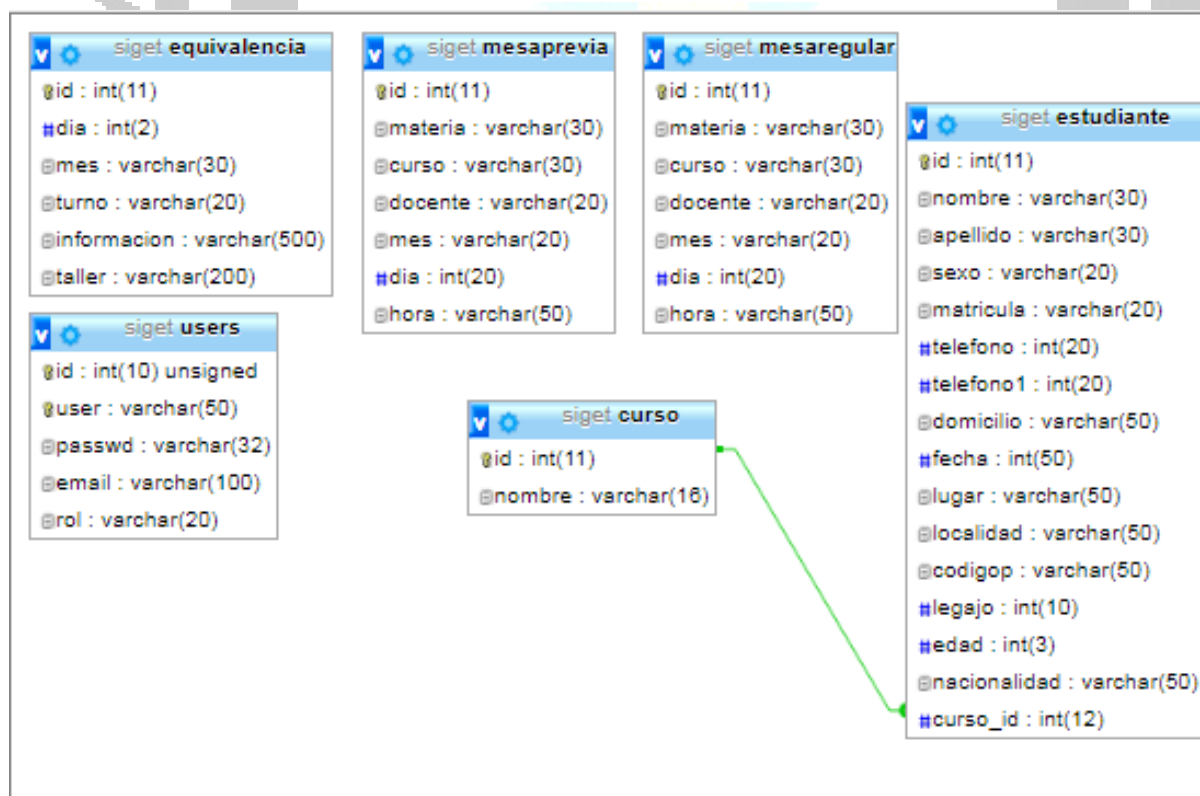
Consulta de Mesas:

1. Inicio: Página principal en donde están enlazadas los siguientes módulos.

2. Regulares: Página donde se encuentra un buscador (puede consultar por: Docente, Año, Materia) para consultar la fecha y horario de las mesas regulares.
3. Previas: Página donde se encuentra un buscador (puede consultar por: Docente, Año, Materia) para consultar la fecha y horario de las mesas previas.
4. Equivalencias: Página donde se encuentra un buscador (puede consultar por: Turno, taller n°, Mes) para consultar

Tabla	Filas	Tipo	Cotejamiento	Tamaño	Residuo a depurar
curso	0	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
equivalencia	24	InnoDB	latin1_spanish_ci	16 KB	-
estudiante	3	InnoDB	latin1_spanish_ci	32 KB	-
mesaprevia	70	InnoDB	utf8_spanish_ci	16 KB	-
mesaregular	136	InnoDB	latin1_spanish_ci	16 KB	-
users	7	InnoDB	latin1_spanish_ci	32 KB	-
6 tablas	240	InnoDB	latin1_swedish_ci	128 KB	0 B

la fecha y horario de las equivalencias



5.

ab
las
:

SIGET ABM(Alta-Baja-Modificacion):

1. Inicio: Página principal en donde están enlazadas los siguientes módulos.
2. Estudiante: Modulo para ingresar los datos del alumno(nombre,apellido,sexo,matricula,teléfono,telefono1,domicilio,fecha de nacimiento, lugar de nacimiento, localidad, código postal, n° legajo, edad, nacionalidad).
También posee una sección para editar y eliminar los datos.
3. Mesas de Examen(Regulares-Previas-Equivalencias):
Modulo para ingresar los datos de las mesas de examen:
Regulares (materia, curso, docente, mes, día, hora)
Previas (materia, curso, docente, mes, día, hora)
Equivalencias (día, mes, turno, información del encuentro, n° taller).
También posee una sección para editar y eliminar los datos.
4. Tablas:
Utiliza las mismas tablas que Consulta de mesas.

SIGET Profesores

1. Registro de Profesores: Página donde se registran los profesores.
2. Inicio de Profesores: Página principal que se muestra una vez registrado el profesor.

3. Creación de Cursos: Sección en donde se crean los cursos a utilizar.
4. Selección de Curso: Sección en la cual el profesor puede seleccionar un curso si este posee más de 1.
5. Modificación de Curso: Sección en la cual se puede modificar los datos del curso.
6. Creación de Alumnos: Sección en la cual se puede agregar alumnos con los siguientes datos(Nombre, Apellido, Domicilio, Email, Teléfono, Sexo, DNI, Fecha de Nacimiento, Lugar de Nacimiento, Código Postal, n° Legajo, Edad, Nacionalidad)Datos de Padre-Madre-Tutor(Nombre Completo, Domicilio, Teléfono, Nota).
7. Modificación de Alumnos: Sección en la cual se pueden modificar los datos del alumno cargados anteriormente.
8. Asistencia: Pagina de asistencia de alumnos. Se selecciona la fecha y luego el estado del alumno (Presente, Ausente, Retardo, Justificado).
9. Calificación: Pagina de Calificaciones de alumnos. Se selecciona la fecha, la materia y el trimestre. Se despliega el menú de alumnos y se coloca la nota correspondiente.
10. Comportamiento: Página de Comportamiento de alumnos. Se selecciona la fecha, se despliega la lista de alumnos y se pone el comportamiento correspondiente (Normal, Buena, Excelente, Mala, Muy Mala).
11. Trimestre: Pagina donde se cargan los trimestres (Materia, n° de trimestres) que luego se utilizan para cargar notas.
12. Listas(Asistencia-Calificaciones-Comportamiento):

Sección en donde se puede consultar las listas de: Asistencia, Calificaciones, Comportamiento.

Se selecciona la fecha de inicio y la fecha de fin. Y se genera una lista con el nombre completo, la fecha y su estado dependiendo que lista este seleccionada.

13. Descargar: Botón descargar . Tiene la función de generar un archivo WORD para poder tener los datos de forma “física”, este se encuentra tanto en las asistencias, calificaciones, comportamiento, lista de alumnos.

Tabla	Filas	Tipo	Cotejamiento	Tamaño	Residuo a depurar
alumn	10	InnoDB	latin1_swedish_ci	32 KB	-
alumn_team	8	InnoDB	latin1_swedish_ci	48 KB	-
assistance	18	InnoDB	latin1_swedish_ci	48 KB	-
behavior	5	InnoDB	latin1_swedish_ci	48 KB	-
block	7	InnoDB	latin1_swedish_ci	32 KB	-
calification	29	InnoDB	latin1_swedish_ci	48 KB	-
materia	134	InnoDB	utf8_unicode_ci	32 KB	-
materia_curso	134	InnoDB	latin1_swedish_ci	32 KB	-
team	27	InnoDB	latin1_swedish_ci	32 KB	-
user	6	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
10 tablas	378	InnoDB	latin1_swedish_ci	368 KB	0 B

14. Co
nfi
gu
ra
ció
n y
Sal
ir:
Me
nú

desplegable (Superior Derecho) donde se puede configurar la contraseña o Salir del sistema.

15. Tablas:



Objetivo: E.E.T. N° 4

El objetivo de este sistema es, por un lado, que los alumnos y profesores se puedan informar de las fechas y horarios de las mesas de exámenes (Regulares-Previas-Equivalencias) desde la comodidad de su hogar, ya sea desde una computadora, celular, Tablet o cualquier dispositivo conectado a internet. Por otro lado está el módulo ABM, en donde se cargaran los datos de dichas mesas, además se podrán editarlas y eliminarlas.

En cuanto a SIGET Profesores, contiene todo lo necesario para administrar y controlar las tareas rutinarias llevadas a cabo en las escuelas. Desde tomar asistencias, agregar calificaciones, comportamiento, datos del alumno, etc.

