|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre:** | Registro de maestros |
| **Autor:** | Luis Francisco Gutiérrez Mora, María Lavinia Alonso Méndez, Gerardo Benavidez, Saúl Quiroz Rossi |
| **Fecha:** | 11 de abril de 2014 |
| **Descripción:**  Registra los datos del maestro (datos personales, generales, idiomas / escolaridad, experiencia laboral y académica y distinciones) al que se le envió invitación | |
| **Actores:**  Profesor | |
| **Precondiciones:**  Se realizó una invitación a profesor | |
| **Flujo normal:**   1. El sistema muestra la página registro de maestros con los campos Función, Nombre, Apellidos, Fecha nacimiento, lugar de nacimiento, Calle, Estado, colonia, No casa, Teléfono Particular, Correo, el botón guardar, menú con datos personales idiomas y escolaridad, experiencia laboral y académica, distinciones. 2. El usuario selecciona tipo de función, coloca nombre, apellidos, fecha de Nacimiento, Lugar de nacimiento, calle, estado, colonia, No Casa, Teléfono Particular, correo y presiona guardar. 3. El sistema guarda los datos personales y generales. 4. El usuario da clic en menú, idiomas y escolaridad. 5. El sistema muestra la página de idiomas y escolaridad con los campos idioma, % de conversación, % de comprensión, % de traducción, escolaridad, nombre del instituto los botones otro y guardar. 6. El usuario llena el campo de idioma, % de conversación, % de comprensión, % de traducción y presiona guardar, el sistema guarda los datos, si tiene dominio de algún otro idioma presiona otro, y llena de nuevos los campos. El usuario llena el campo escolaridad y nombre del instituto y presiona guardar, si tiene múltiples grados de escolaridad presiona otro y llena los campos. 7. El usuario da clic en menú, experiencia laboral y académica 8. El sistema muestra la página experiencia laboral y académica, con los campos experiencia, institución, materia, año, semestre, institución, y los botones otro y guardas. 9. El usuario llena experiencia e institución, y presiona guarda, el sistema guarda los datos, si tiene múltiples experiencias laborales, presiona otro y llena los campos. El usuario llena materia año, semestre, institución y presiona guardar, el sistema guarda los datos, si tiene múltiples experiencias académicas presiona otro y llena los campos. 10. El usuario da clic en menú, distinciones 11. El sistema muestra la página distinciones, con los campos distinción, institución, además de los botones guardar y otro. 12. El usuario llena los campos distinción e institución y presiona guardar, el sistema guarda los datos. Si el usuario tiene múltiples distinciones presiona otro y llena los campos 13. El usuario da clic en guardar todo. 14. El sistema guarda todos los datos del profesor antes ingresados de manera permanente. | |
| **Flujo alternativo:**  2. El usuario no selecciona ningún tipo de función, llena los datos y presiona guardar, el sistema muestra mensaje de “Faltan campos”.  3. El sistema no guarda los datos, muestra mensaje de “error al guardar los datos”.  6. El sistema no guarda los datos, muestra mensaje de “error al guardar los datos”.  9. El sistema no guarda los datos, muestra mensaje de “error al guardar los datos”.  13. El sistema no guarda los datos, muestra mensaje de “error al guardar los datos”. | |
| **Poscondiciones:** Profesor registrado con sus datos personales, idiomas y escolaridad, experiencia laboral y académica y distinciones. | |