Back End requerimientos

1. Insertar compañías. ActionDBToken=InsertCompany DONE
   1. company tokens:
      1. CompanyIDToken
      2. ActionDBToken
      3. EmailToken
      4. PhoneToken
   2. ActionDBToken=InsertCompany
2. php function para verificar si un paciente o compania existe. retorna un true/false . parametros: leer compañia/paciente por medio del IDtoken. Pending
3. Agregar Niveles de seguridad:
   1. grupos
      1. UserGroupToken
      2. 5-developers=poder absoluto
      3. 4-administrator=puede generar reportes; agregar, borrar y editar perfiles (empresa y paciente)
      4. 3-editor=puede agregar y editar perfiles de paciente (solo accesa su propia empresa)
      5. 2-viewer=puede ver datos de perfiles de paciente, de su misma empresa
      6. 1-guest = puede ver datos de su propia perfil
      7. 0-none = no puede hacer nada
   2. UserIDToken, UserCompanyID, UserGroupToken

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| select | insert | update | delete |
| NO | NO | NO | NO |
| restricted\_user\_profile | NO | NO | NO |
| restricted\_only\_company\_pacient | NO | NO | NO |
| restricted\_only\_company\_pacient | restricted\_only\_company\_pacient | restricted\_only\_company\_pacient | NO |
| YES | YES | YES | YES |
| YES | YES | YES | YES |

* + - 1. userIDtoken
      2. name
      3. firstsurname
      4. secondsurname
      5. phone
      6. email
      7. companyID
      8. usergroup
      9. hashcode
      10. username
      11. usergroupcode

4. Insertar departamentos y sedes: compañia sede departamento

5. Agregar los métodos de session: login - log out

login: ActionDBToken=Login

&UserIDToken=

&PasswordToken=

log out:ActionDBToken=Logout

6. Agregar funciones de gestion de historial de paciente - CRUD

7. Modulacion de PHP code

-conexion con DB

-identificación de operacion ‘ActionToken’

-perfiles

-paciente

compania

-administracion de session