

**DISEÑO DE EXPERIMENTOS DE SI**

**PRACTICA PC 01**

**Ciclo 2023-02**

**(DURACION 110 min)**

**TIPO 5**

**Profesores :** Ruben Cerda García **Sección** : SS7A

**Ciclo :** 2023-02

1. **Utilice el sistema de Ventas de Restaurant: (5 puntos)**

URL: <http://demorestaurante11.biosxtreme.net/public/login>

Usuario: admin

Password: delivery11

Y realice la grabación y ejecución automatizada de los siguientes casos de prueba:

* 1. Ingreso al sistema con usuario y password indicados
  2. Realizar registro de un nuevo cliente, con todos los datos completos
  3. Seleccionar los 3 primeros registros y eliminarlos.

El alumno debe entregar los siguiente:

* Un archivo de proyecto (\*.SIDE) por cada uno de los 4 casos de prueba.
* Captura de pantallas del escritorios de su PC, de cada prueba realizada en SELENIUM. (copiarlo en este documento)

**PANTALLAS: (inserte todo lo que estime necesario)**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Utilizar el sistema de cotizaciones visto en clase: (5 puntos)**

<http://obedalvarado.pw/premium/cotizador_v6/login.php> y realizar lo siguiente (2 puntos):

Y realice la grabación y ejecución automatizada de los siguientes casos de prueba (8 puntos):

* 1. Ingreso al sistema con usuario y password indicados en la pagina web.
  2. Realizar registro de un nuevo cliente, con todos los datos completos
  3. Elimine los 3 primeros registros.

El alumno debe entregar los siguiente:

* Un archivo de proyecto (\*.SIDE) por cada uno de los 4 casos de prueba.
* Captura de pantallas del escritorios de su PC, de cada prueba realizada en SELENIUM. (copiarlo en este documento)

**PANTALLAS: (inserte todo lo que estime necesario)**

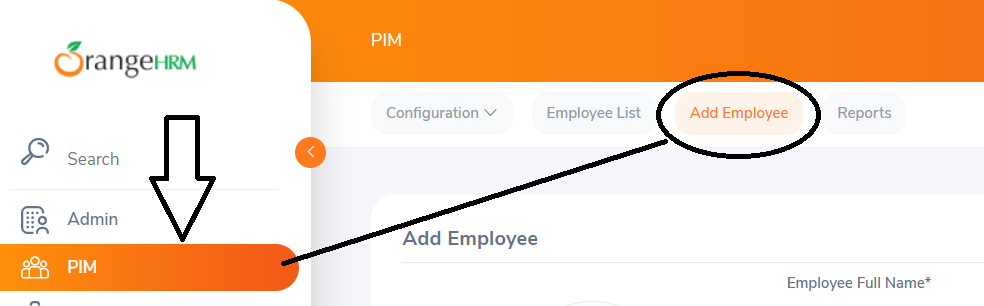
|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Utilizar el sistema que se indica: (5 puntos)**

<https://opensource-demo.orangehrmlive.com/web/index.php/auth/login>

realizar lo siguiente :

* 1. Ingreso al sistema con usuario y password indicados en la pagina web
  2. Realizar registro de un ADD EMPLOYEE, con todos los datos completos (1.5 puntos)



* 1. Salir del sistema

El alumno debe entregar los siguiente:

* Un archivo de proyecto (\*.SIDE) por cada uno de los 4 casos de prueba.
* Captura de pantallas del escritorios de su PC, de cada prueba realizada en SELENIUM. (copiarlo en este documento)

**PANTALLAS: (inserte todo lo que estime necesario)**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Utilizar el sistema que se indica (5 puntos)**

La aplicación TESTLINK, realice :

* 1. Ingrese con su usuario TESTLINK registrado.
  2. Realice registro de una ESPECIFICACION con los siguientes datos:
* ID de documento: [APELLIDO]-01
* Título : PRACTICA\_NUMERO\_01
* Descripción : PREGUNTA 04\_PRC01- TIPO 1
* Los demás datos pueden elegidos por el alumno
  1. Realice registro de una REQUERIMIENTO con los siguientes datos:
* DOC-ID: [NOMBRE]-01
* Título : PRACTICA\_NUMERO\_01
* Descripción : PREGUNTA 04\_PRC01 TIPO 1
* Los demás datos pueden elegidos por el alumno
  1. Salir de sesión

El alumno debe entregar los siguiente:

* Un archivo de proyecto (\*.SIDE) por cada uno de los 4 casos de prueba.
* Captura de pantallas del escritorios de su PC, de cada prueba realizada en SELENIUM. (copiarlo en este documento)

**PANTALLAS: (inserte todo lo que estime necesario)**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |