|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ejecutor | Rosa Maria Quilindo Ledezma | ID Caso de Prueba | CP039 |
| Nombre caso de prueba | Verificación de Información Errónea de las mascotas | Fecha Ejecución | 05/07/2024 |
| Resultado: | paso | | |

|  |
| --- |
| Evidencia Actividades |
| **Id Caso de prueba:** CP039  **Nombre del caso de prueba:**  Verificación de Información Errónea de las mascotas  **Resumen:**  Cuando un empleado haya ingresado al ERP odoo haya dado clic en el botón usuario, clic en la opción “Mi perfil", clic en la pestaña "Mascotas " cuando el empleado haya agregado el número de mascotas, verificar que el sistema no permita guardar la información y lance un mensaje de validación de error, si el número de registros no es igual al número de mascotas seleccionadas. por ejemplo, si selecciona que tiene 2 mascotas, y agrega la información de solo una mascota, el mensaje de validación que debe mostrarse es el siguiente: Usted tiene [número de mascotas (2)] mascotas, debe diligenciar la información de todos ellas.  Nota: Reemplazar el [número de macotas] por la cantidad de mascotas del usuario "    **Precondiciones:**  •El usuario debe estar logueado en el ERP de Odoo con una cuenta de empleado regular. •El usuario debe estar en la pestaña "Mascotas" de su perfil.  **Pasos:**  1.Iniciar sesión en el ERP de Odoo con credenciales de un empleado regular.  2.Dar el botón de usuario en el menú principal.  3.Seleccionar la opción 'Mi perfil'.  4.dar clic en la pestaña 'Macotas'.  5.Ingresar un número de mascotas.  6.agregar información de las mascotas, pero no llenar todos los registros ejemplo, si ingresa 2 mascotas, agregar información solo de una mascota.  7.dar clic en el botón Guardar  8. verificar que el sistema muestre un mensaje informativo y no permitir guardar, mensaje de validación que debe mostrarse es el siguiente Usted tiene [número de mascotas (2)] mascotas, debe diligenciar la información de todos ellas.  **Resultado ejecución:** Pasó  **Responsable ejecución:** Rosa Maria Quilindo Ledezma  qvQA2  Paso 1    Paso 2    Paso 3    Paso 4    Paso 5    qvQA2  Paso 6    paso 7    Paso 8 |
|  |