**Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Carnet: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| Porcentaje: %  Puntaje total: 20 puntos  Tiempo disponible: 2.5 horas | Puntos obtenidos: puntos  Porcentaje: %  Nota: |
| **Instrucciones generales** | |
| Sírvase apagar su celular o cualquier dispositivo móvil o similar, y colocarlo en su maletín o bolso.  El envío de mensajes de texto, uso de Internet, chat o cualquier otra forma de comunicación ya sea escrita u oral, está prohibida durante el examen. Si debe contestar una llamada de emergencia sírvase comunicarlo al profesor y con la autorización previa, proceda a seguir las instrucciones del caso.  Lea cuidadosamente la prueba antes de iniciar, dispone de 15 minutos para formular sus preguntas antes de comenzar el examen.  Si se le presenta alguna situación que requiere su salida del aula sírvase pedir autorización al profesor levantando la mano.  Cualquier intento de fraude durante la prueba autoriza al docente a la anulación del examen y la reprobación del curso.  Copie sus archivos en una carpeta con su nombre completo en la dirección de red que se le indicará o bien, remita dichos archivos a la dirección de correo electrónico que el profesor o profesora del curso le indicarán.  Trabaje de forma ordenada. | |

**PARTE UNICA. DESARROLLO DE SOLUCION CON JSF PARA UN SISTEMA DE REGISTRO DE SOLICITUDES DE SERVICIO TECNICO. 20 pts.**

1. Una clase llamada *Solicitud* en el paquete *datos*, para representar los datos de una solicitud (cliente, detalle de caso, fecha), todos de tipo String. 5pts
2. Un *JSF Managed bean* de sesión llamado *AdministradorSolicitudes*, que contiene una lista de solicitudes para su consumo por parte de los archivos JSF. 5pts
3. Un archivo *datos.xhtml* y su *JSF Managed bean* asociado de tipo *request* para recibir los datos de una solicitud y meterlo en la lista. Una vez ingresado debe llamar a *lista.xhtml* 5pts
4. Un archivo *lista.xhtml* que muestra la lista de *AdministradorSolicitudes* en un Data Table. 5pts.

**SUBIR LA SOLUCION A SU CARPETA DE GITHUB PARA SU EVALUACION.**