

ENTREVISTA A PERSONAL OPERATIVO

Rol en el aplicativo: USUARIO - Presupuesto

1. ¿Para qué sirve el sistema de información PREDIS? Programación, y registro de la ejecución, seguimiento a los gastos de la Entidad.
2. ¿Cuál es la función de PREDIS? Consolidación de todas las operaciones de la Programación y ejecución ppta.
3. ¿Cómo funciona PREDIS? a través de la Intranet en línea con la Secretaría de Hacienda.
4. ¿Qué pasaría si PREDIS falla? No se podrían realizar registro de compromisos y pagos por el sistema.
5. ¿En qué épocas del año sería más crítico que PREDIS no esté disponible? Diciembre - enero - junio.
6. ¿Tiene una contingencia establecida en caso de que PREDIS no esté disponible? No sistematizada, sería realizar reportes manuales, pero existe un sistema muy robusto, no ha sido crítico.
7. ¿Cuánto costaría su total indisponibilidad? Efectuar registros manuales certificados con todos los requerimientos, posteriormente reportar a S.H. - Tiempo es lo q. conlleva.
8. ¿Cuántos fallos se han presentado en PREDIS desde que tiene acceso al mismo? 3. ninguno crítico.

8. ¿Cuántas transacciones puede llegar a realizar con éste sistema de información mensualmente y anualmente? Depende el mes, meses bajo 50-80 registros + 206 giro, en meses alto 150 RP + 500 OP.
9. ¿PREDIS tiene aplicaciones de apoyo? Relacionadas OPGET (Pagos) PAC (programación Recursos)
10. Si tiene aplicaciones de apoyo o dependientes del mismo, ¿Para qué sirven y cuál es su función? OPGET - Pagos
PAC - Programación recursos.
11. ¿Por qué considera que es necesario implementar un análisis y gestión de riesgos en PREDIS? Existe en la Secretaría de Hacienda
12. ¿El sistema de información PREDIS solicita cambio de contraseña periódicamente? Mensualmente
13. ¿Cuántas veces ha cambiado la contraseña en el ultimo año? 6
14. ¿La contraseña que utiliza para el ingreso maneja mayúsculas, minúsculas y caracteres especiales? Si mayúsculas y minúsculas y números
15. ¿Accede usted al aplicativo PREDIS con usuarios diferentes al suyo en momentos de contingencia? NO.