ATENÇÃO: O esquema no qual os objetos do MASTERSAF DW serão armazenados deverá ter os seguintes privilégios:

- 1. GRANT EXECUTE ON SYS.DBMS PIPE TO <MSAF>
- 2. GRANT SELECT ON SYS.V_\$INSTANCE TO <MSAF>
- 3. GRANT SELECT ON SYS.V \$VERSION TO <MSAF>
- 4. GRANT CONNECT TO <MSAF>
- 5. GRANT RESOURCE TO <MSAF>
- 6. GRANT CREATE SESSION TO <MSAF>
- 7. GRANT CREATE TRIGGER TO <MSAF>
- 8. GRANT CREATE PROCEDURE TO <MSAF>
- 9. GRANT CREATE TABLE TO <MSAF>
- 10. GRANT CREATE VIEW TO <MSAF>
- 11. GRANT CREATE SEQUENCE TO <MSAF>
- 12. GRANT CREATE TYPE TO <MSAF>
- 13. GRANT SELECT ON SYS.V_\$DATABASE TO <MSAF>
- 14. GRANT SELECT ON SYS.NLS_DATABASE_PARAMETERS TO <MSAF>
- 15. GRANT SELECT ON SYS.V_\$PROCESS TO <MSAF>
- 16. GRANT ALTER SESSION TO <MSAF>
- 17. GRANT EXECUTE ON SYS.DBMS SCHEDULER TO <MSAF>
- 18. GRANT CREATE JOB TO <MSAF>
- 19. GRANT EXECUTE ON SYS.DBMS_LOCK TO <MSAF>
- 20. GRANT EXECUTE ON DBMS ALERT TO <MSAF>

Obs. 1: Os itens 4 e 5 são opcionais e podem ser substituídos pelos itens 6, 7 e 8. Não é obrigatória a substituição de um pelo outro, os aplicativos continuarão funcionando corretamente.

Obs. 2: Devido à execução dinâmica, via *procedure*, o banco de dados Oracle exige que os GRANTs dos itens 9, 10 e 11 sejam concedidos explicitamente, não sendo suficiente o GRANT concedido no item 5.

Recomenda-se que esta atividade seja realizada por um DBA. Para dirimir eventuais dúvidas sobre as permissões acima, um profissional técnico poderá entrar em contato com o suporte técnico.

