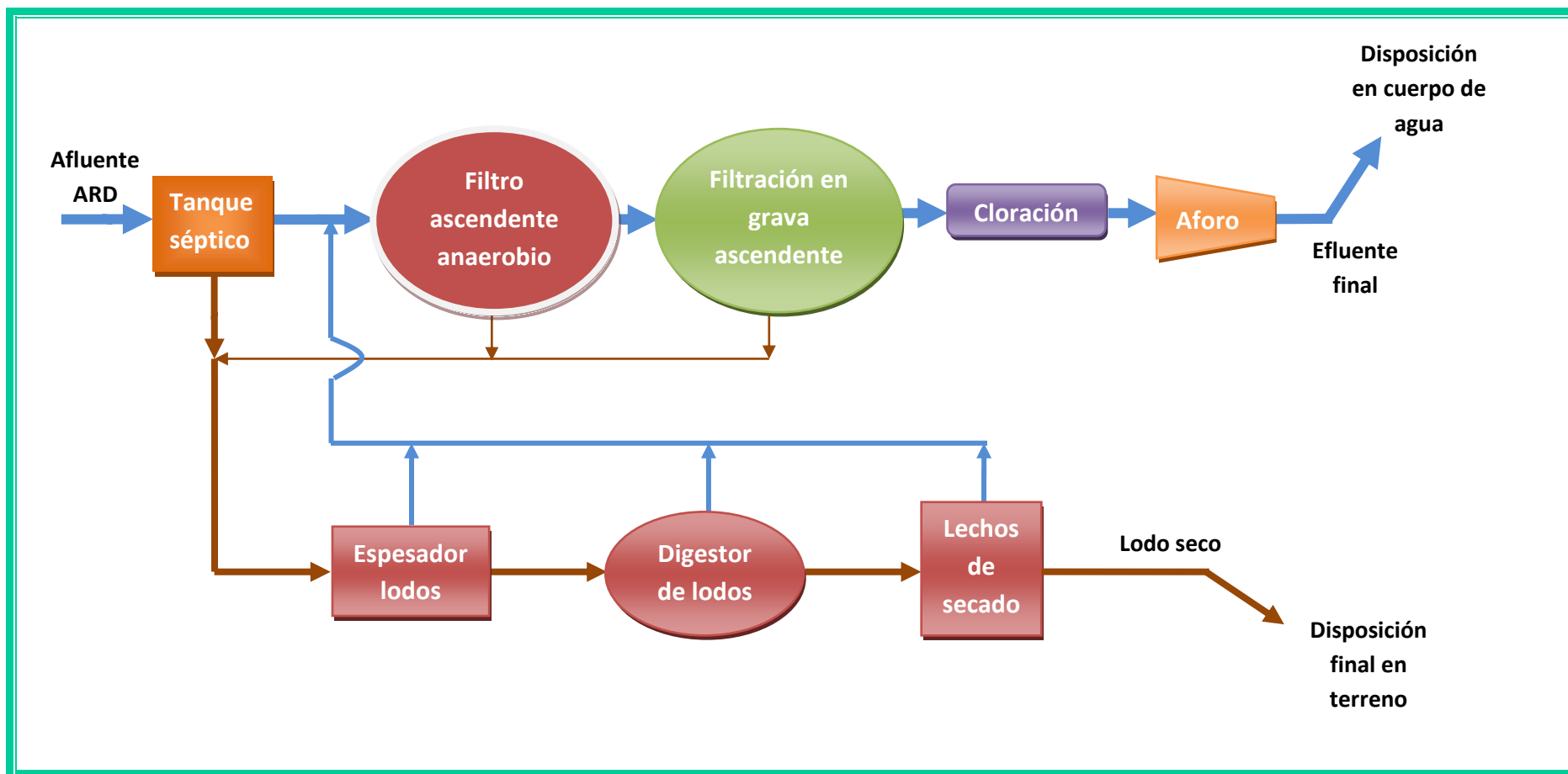




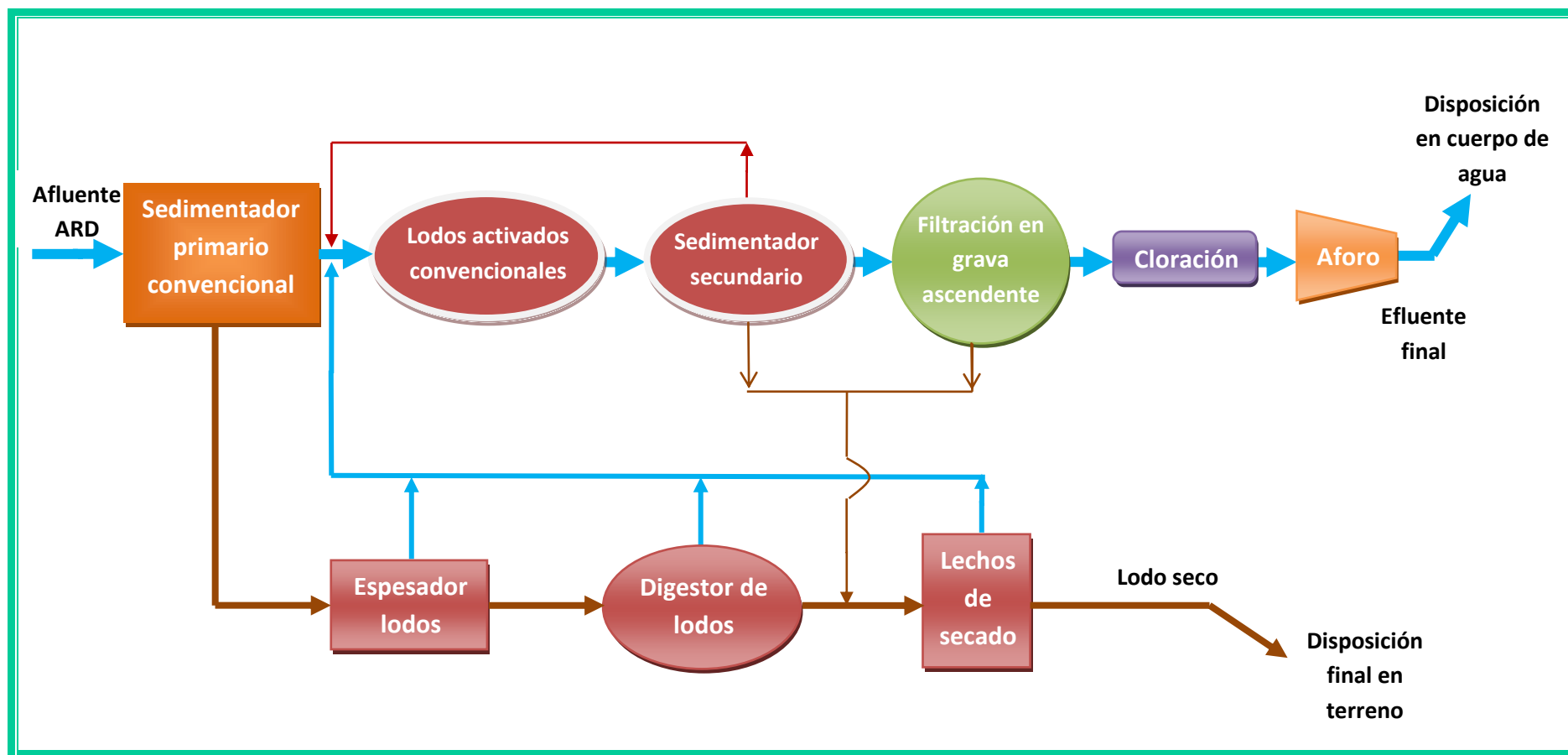
GUÍA PARA LA SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS
DIAGRAMA DE FLUJO POR ALTERNATIVAS DE TRATAMIENTO

Alternativa 1. Tanque séptico + filtro ascendente anaerobio



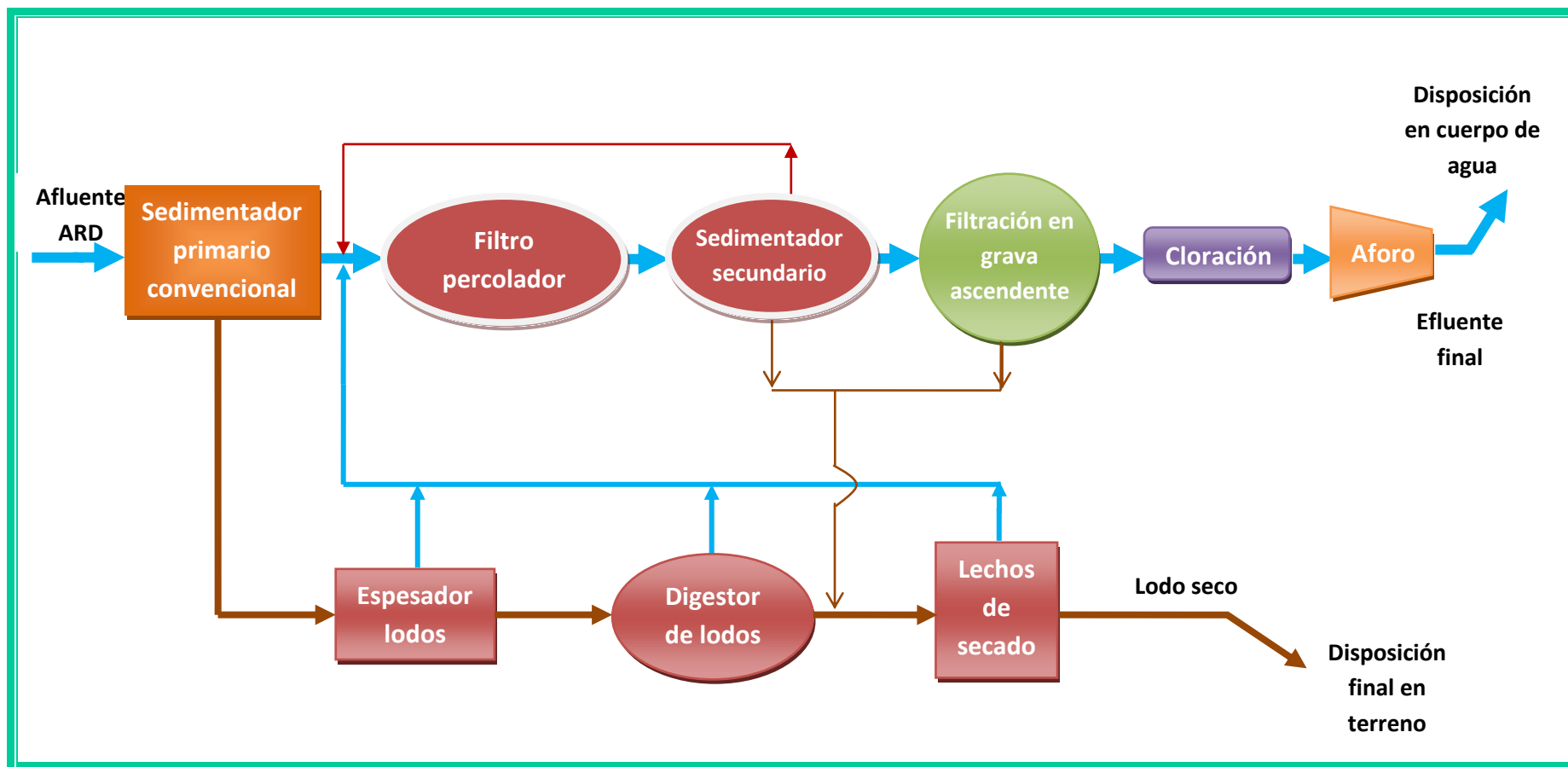


Alternativa 2. Sedimentador primario convencional + lodos activados convencionales + sedimentador secundario convencionales + sedimentador secundario





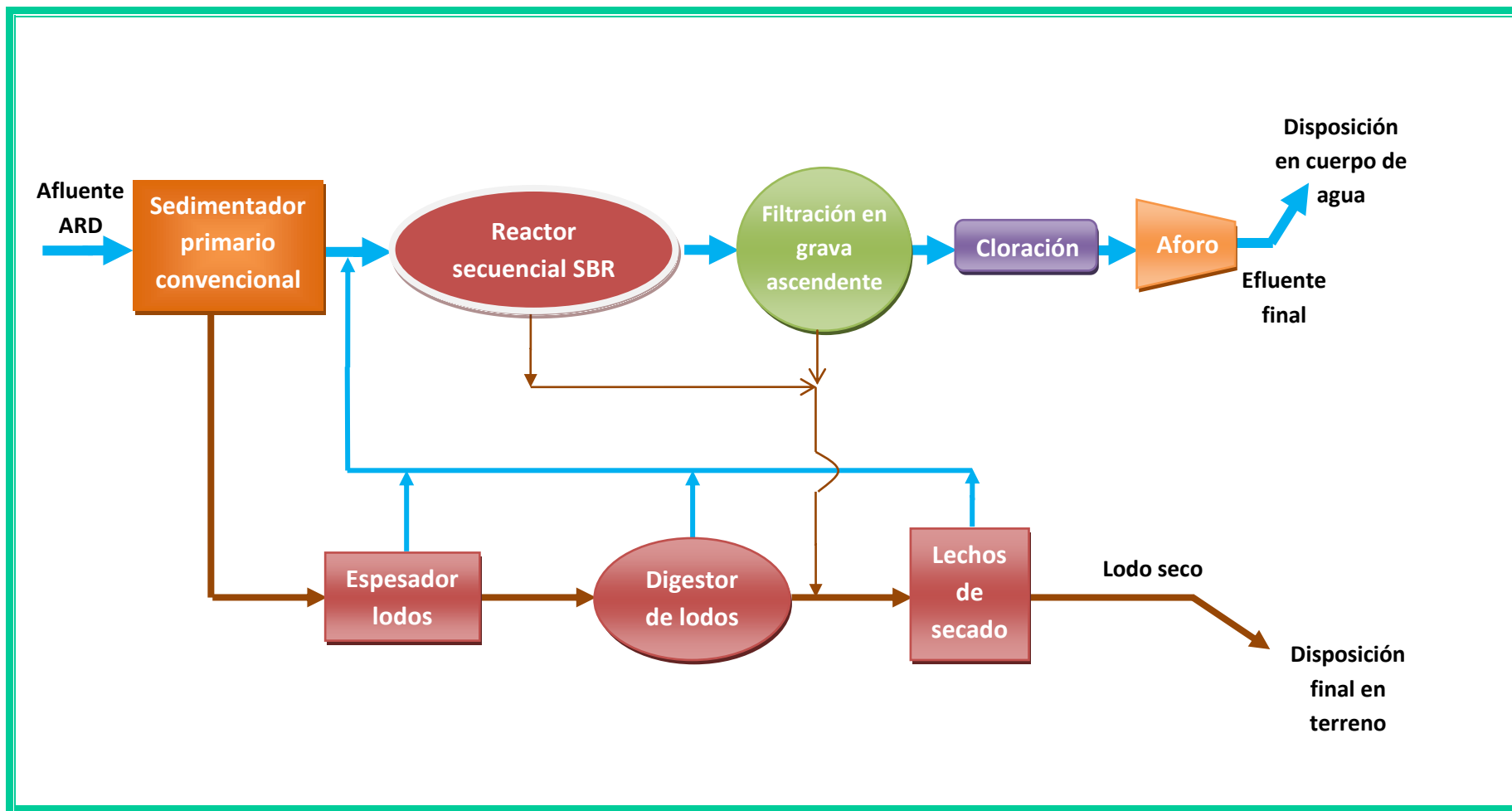
Alternativa 3. Sedimentador primario convencional + filtro percolador + sedimentador secundario





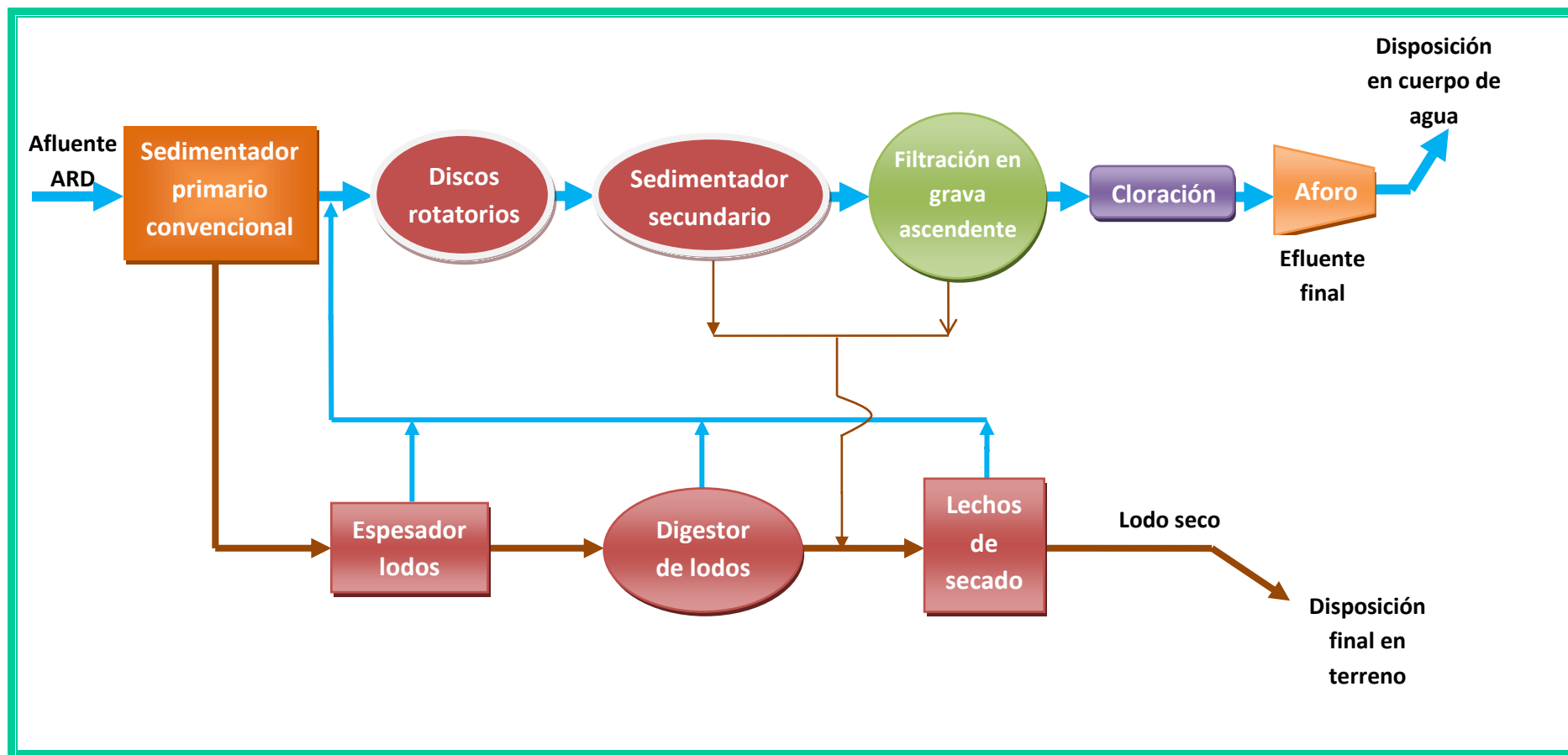
GUÍA PARA LA SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS
DIAGRAMA DE FLUJO POR ALTERNATIVAS DE TRATAMIENTO

Alternativa 4. Sedimentador primario convencional + reactor secuencial SBR





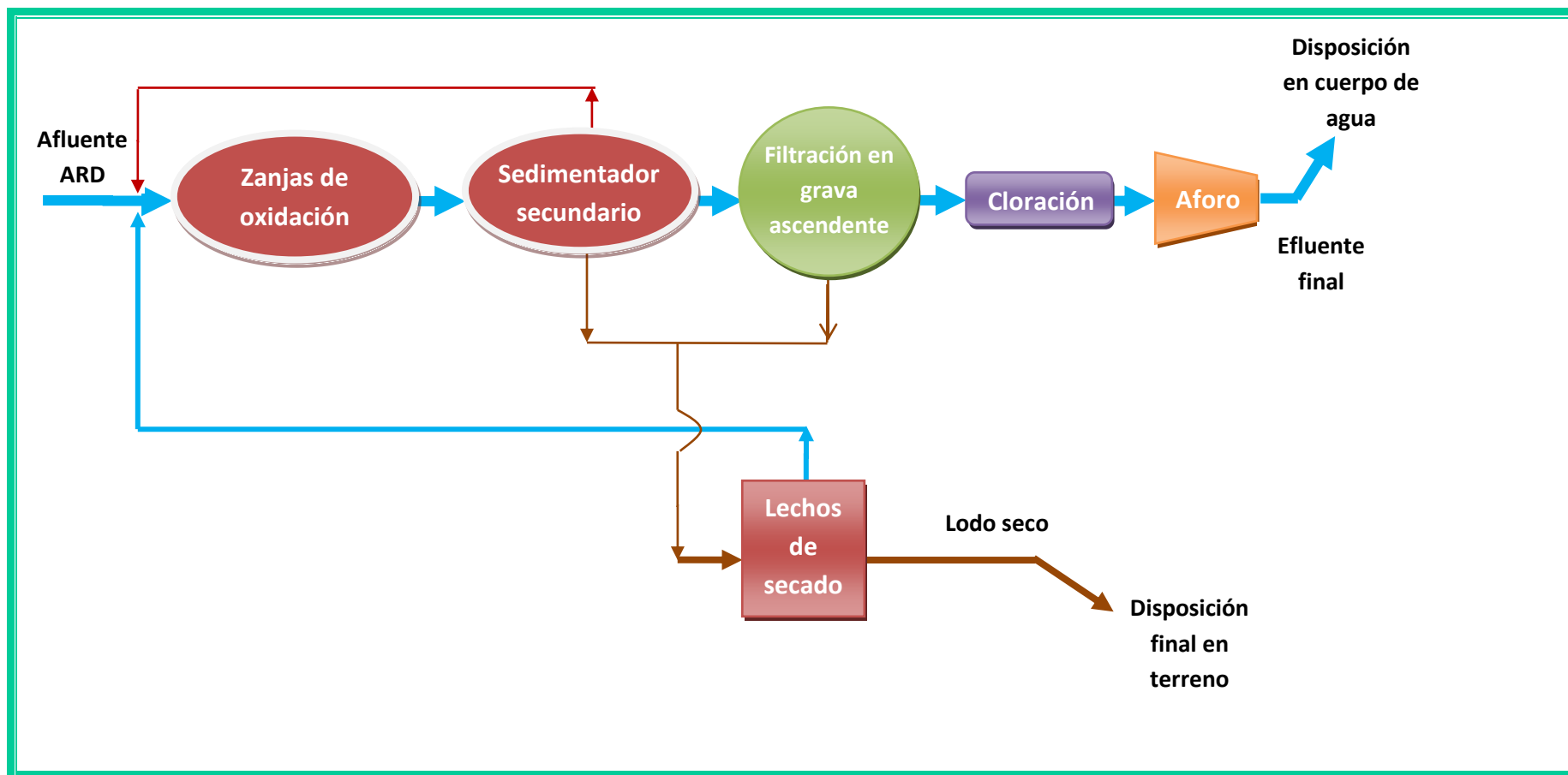
Alternativa 5. Sedimentador primario convencional + discos rotatorios + sedimentador secundario





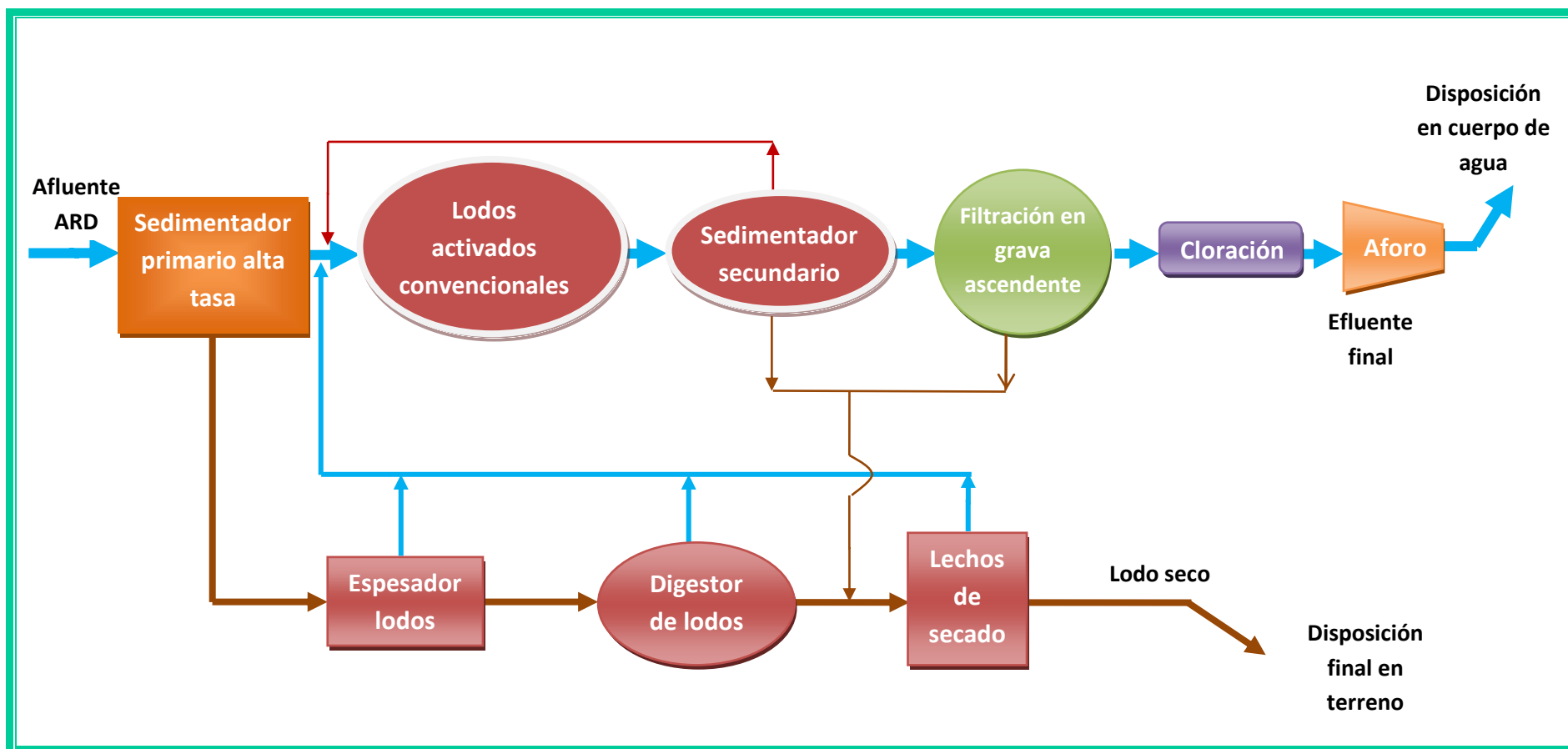
GUÍA PARA LA SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN DE AGUAS
RESIDUALES DOMÉSTICAS
DIAGRAMA DE FLUJO POR ALTERNATIVAS DE TRATAMIENTO

Alternativa 6. Zanja de oxidación + sedimentador secundario



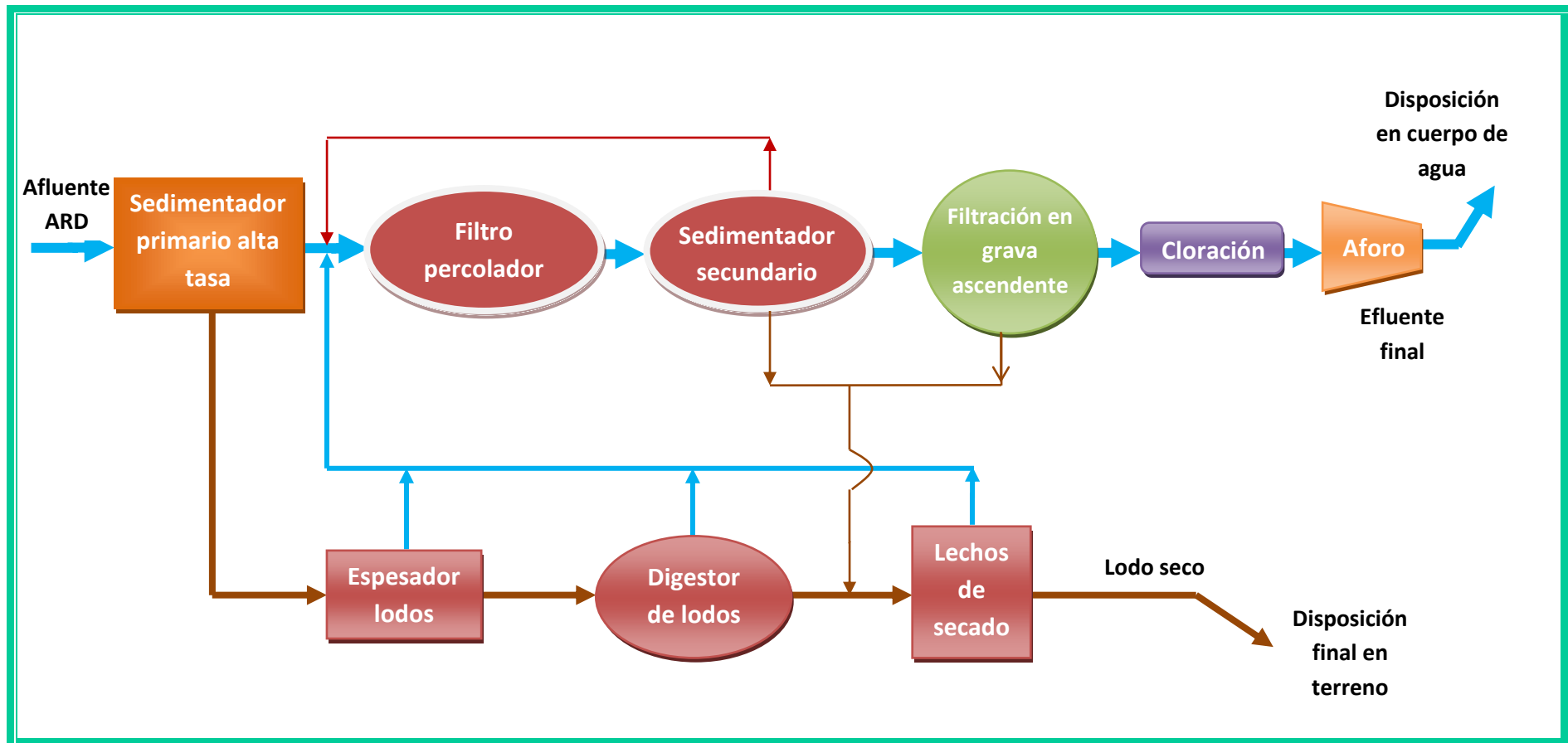


Alternativa 7. Sedimentador primario alta tasa + lodos activados convencionales + sedimentador secundario



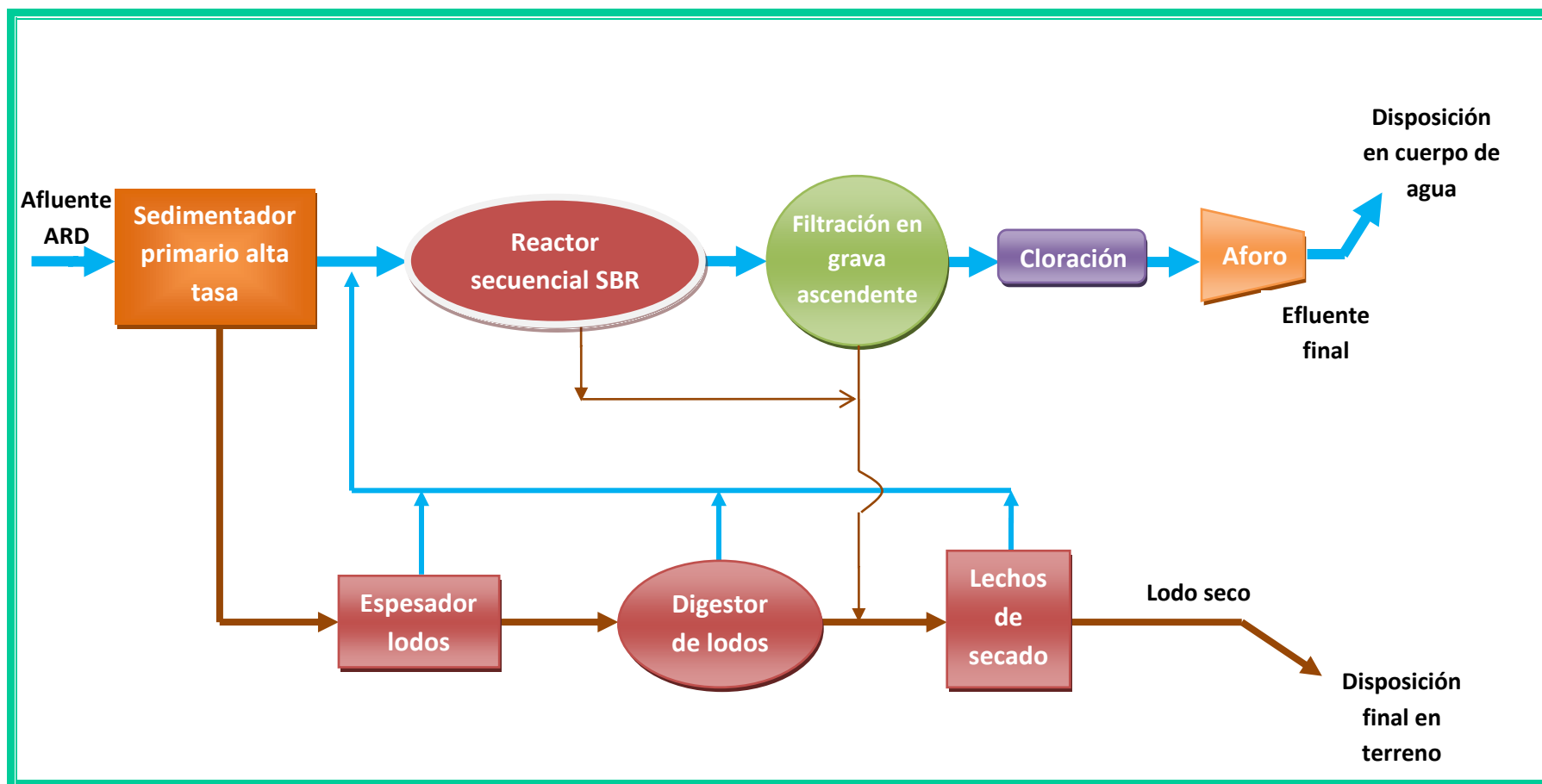


Alternativa 8. Sedimentador primario alta tasa + filtro percolador + sedimentador secundario



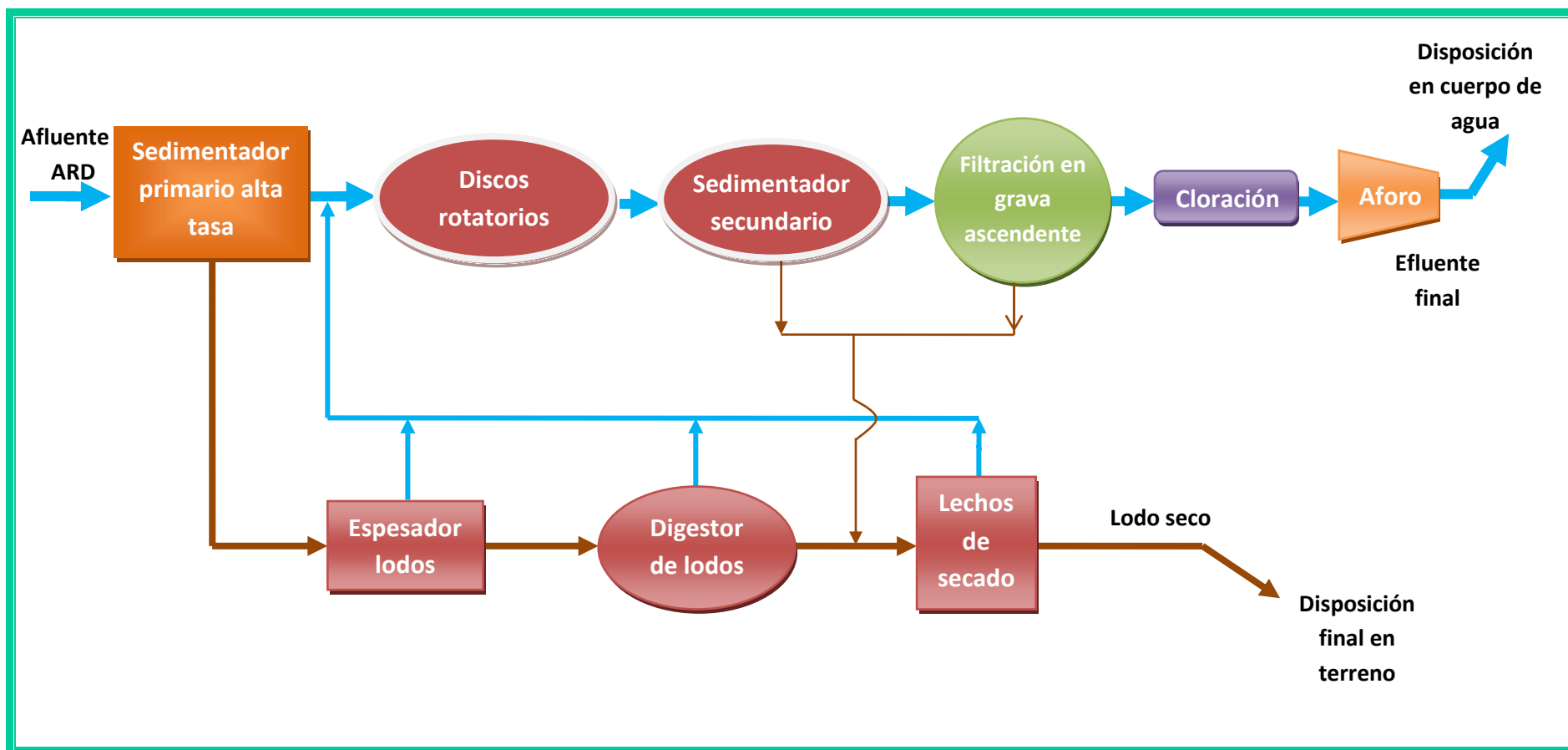


Alternativa 9. Sedimentador primario alta tasa + reactor secuencial SBR



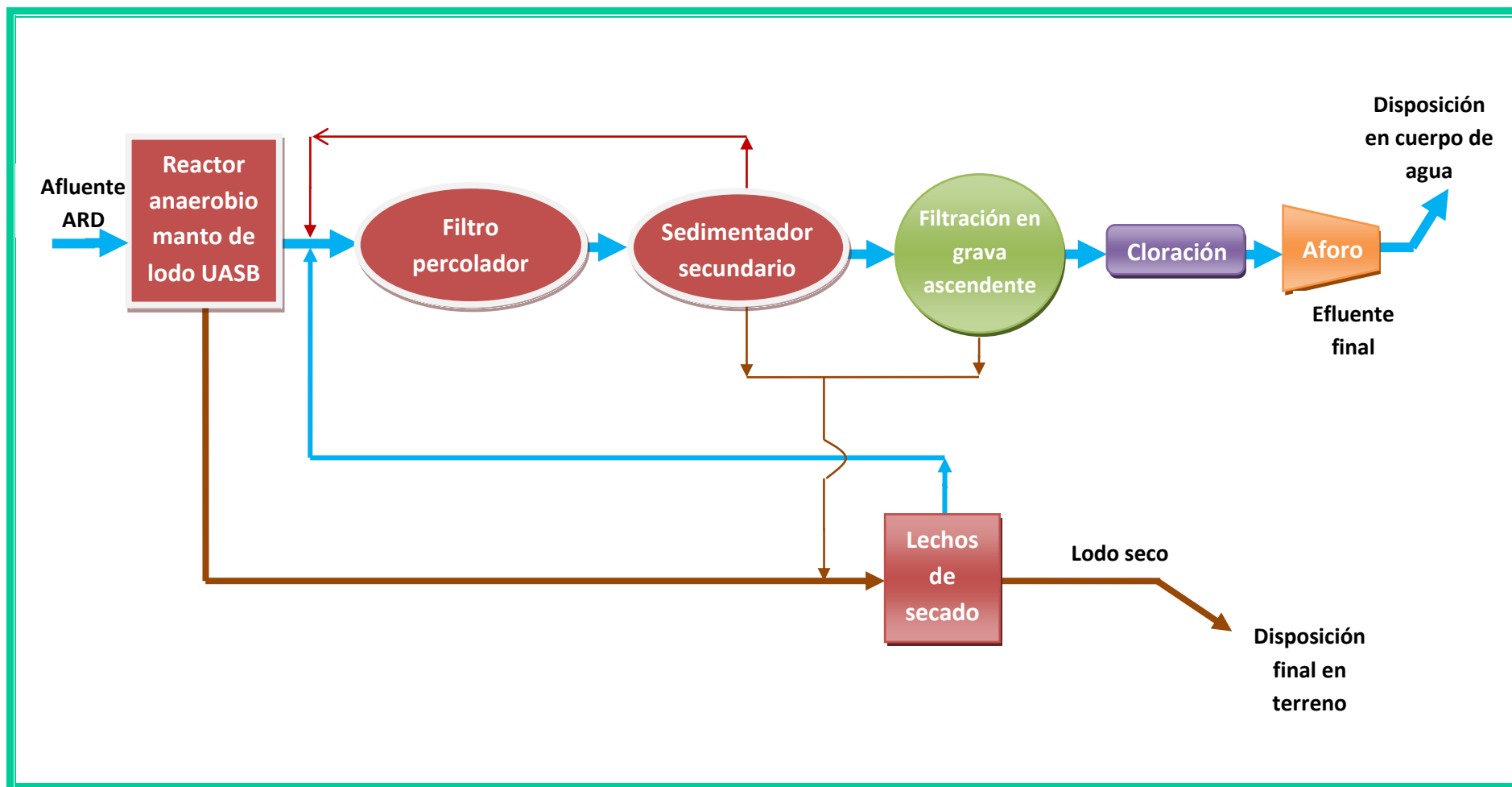


Alternativa 10. Sedimentador primario alta tasa + discos rotatorios + sedimentador secundario





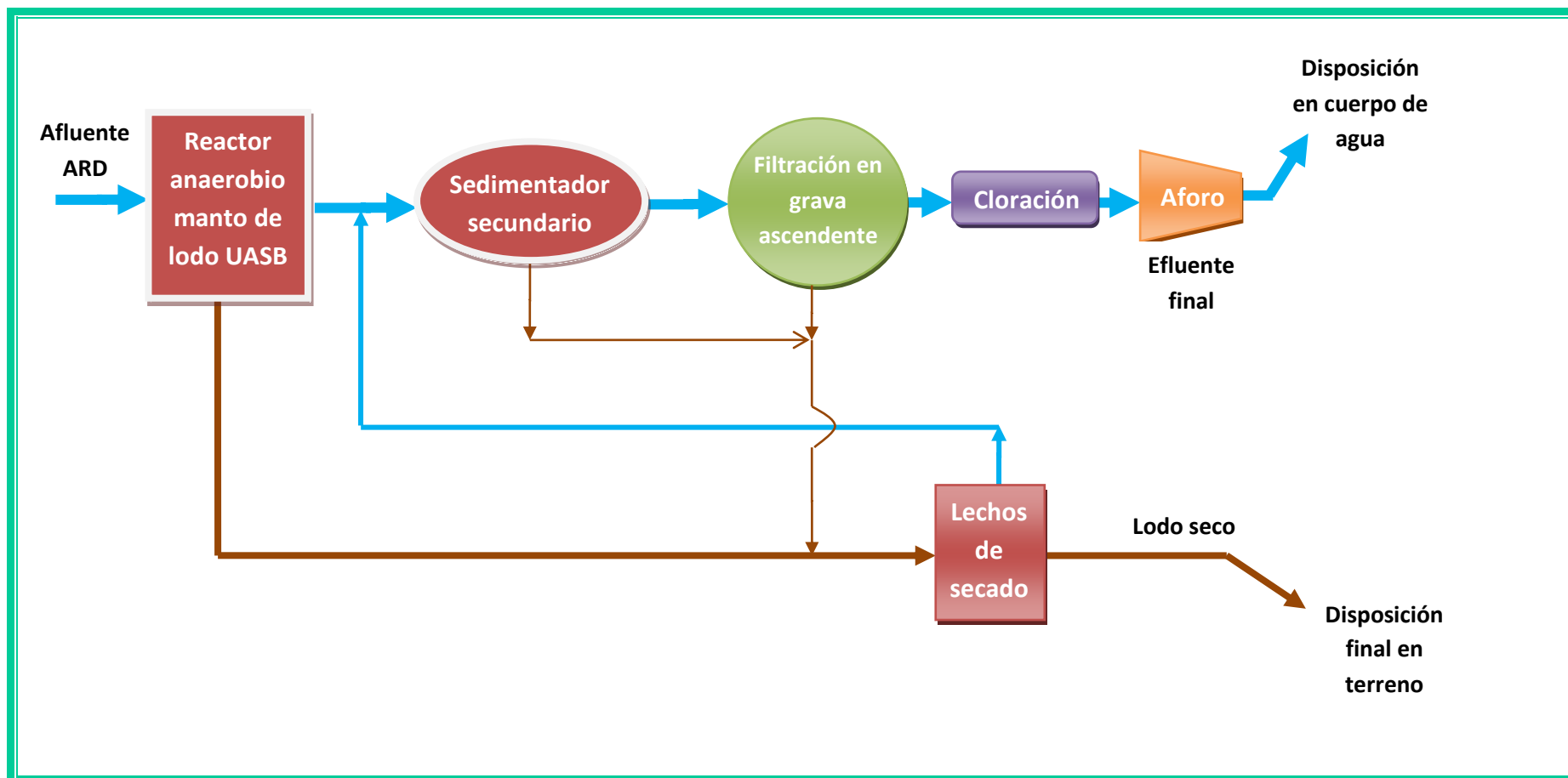
Alternativa 11. UASB + filtro percolador + sedimentador secundario





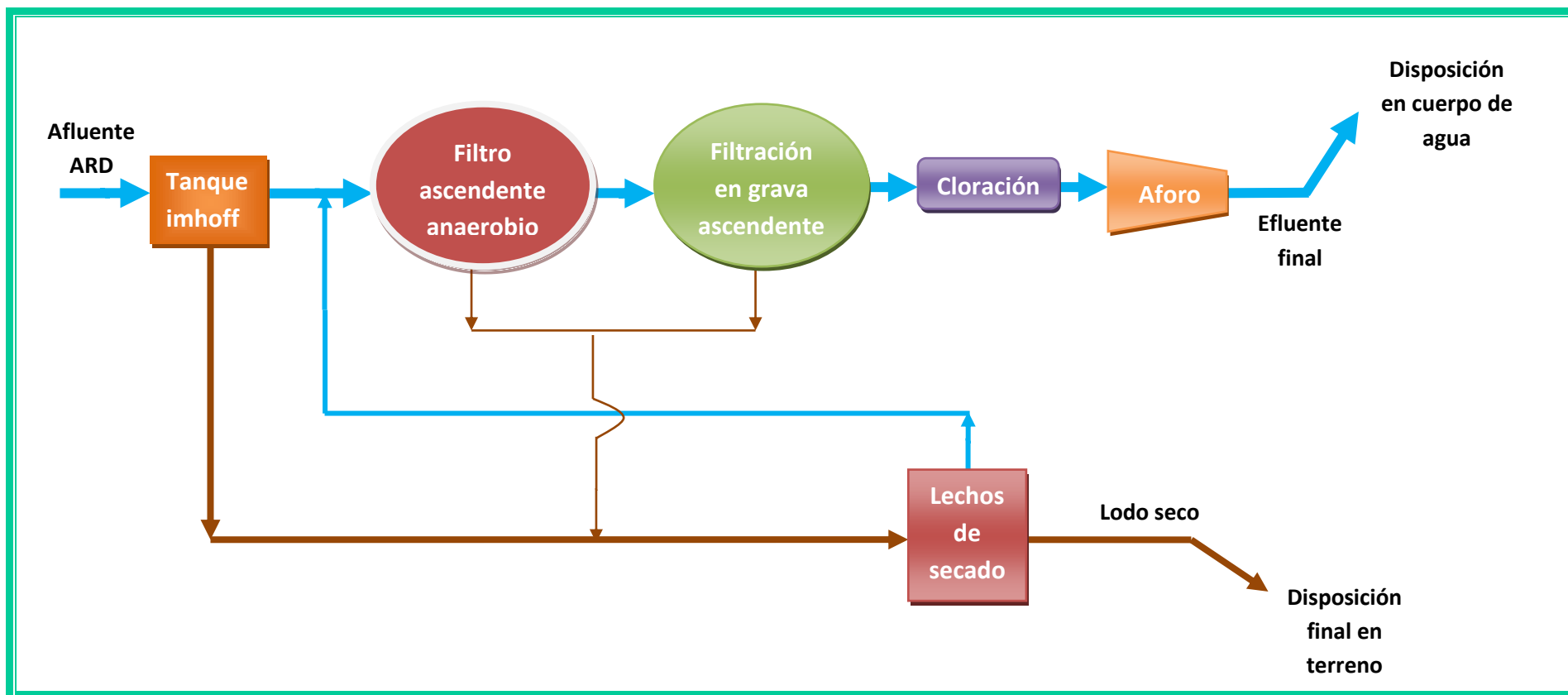
GUÍA PARA LA SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS
DIAGRAMA DE FLUJO POR ALTERNATIVAS DE TRATAMIENTO

Alternativa 12. UASB + sedimentador secundario





Alternativa 13. Tanque Imhoff + filtro ascendente anaerobio





GUÍA PARA LA SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS
DIAGRAMA DE FLUJO POR ALTERNATIVAS DE TRATAMIENTO

Alternativa 14. Tanque Imhoff + filtro percolador + sedimentador secundario

