Capítulo 2. ANEXO A5

**Informe estándar de presentación de las pruebas de verificación de la curva de capacidad PQ de los SAEB conectados al SIN**

En este anexo se presenta el índice con la información mínima que debe contener el reporte de resultados de las pruebas de verificación de la curva de capacidad PQ de los SAEB conectados al SIN.

Empresa que realiza la prueba

**Índice**

[1 INTRODUCCIÓN 30](#_Toc379545156)

[1.1 Nomenclatura 30](#_Toc379545157)

[2 DATOS GENERALES DE LA AUDITORÍA 30](#_Toc379545158)

[3 INFORMACIÓN DEL SAEB 30](#_Toc379545159)

[3.1 Datos característicos 30](#_Toc379545160)

[3.2 Curva de capacidad propuesta y características de corrección por tensión 31](#_Toc379545161)

[4 EQUIPOS DE MEDICIÓN Y CONEXIONADO 31](#_Toc379545162)

[4.1 Equipos empleados 31](#_Toc379545163)

[4.2 Puntos de conexión 32](#_Toc379545164)

[5 CÁLCULO DE ERRORES 32](#_Toc379545165)

[6 RESULTADOS DE LAS PRUEBAS 34](#_Toc379545167)

[6.1 Tabla de resultados 34](#_Toc379545168)

[6.2 Curva de capacidad verificada 3](#_Toc379545169)5

[6.3 Detalle de evaluación de cumplimiento 36](#_Toc379545170)

[6.3.1 Detalle Región de Entrega de potencia reactiva 36](#_Toc379545171)

[6.3.2 Detalle Región de Absorción de potencia reactiva 37](#_Toc379545172)

[6.4 Tendencias 38](#_Toc379545173)

[6.4.1 Región de Entrega de potencia reactiva 38](#_Toc379545174)

[6.4.2 Región de Absorción de potencia reactiva](#_Toc379545175) 42

[7 CONCLUSIONES 46](#_Toc379545180)

[8 ANEXO I 47](#_Toc379545181)

[8.1 Certificados de calibración 47](#_Toc379545182)