

**Plazo de ejecución:**

Ítem	Sub ítem	Activo	Ensayos específicos	Cantidad	Fecha inicio	Fecha fin
1	1.1	Generador	Megado e IP	8	22/04/2019	26/04/2019
1	1.2		Ondas de choque	1	22/04/2019	26/04/2019
1	1.3		Tangente delta	8	22/04/2019	26/04/2019
2	2.1	Transformador	Megado	8	29/04/2019	04/05/2019
2	2.2		Descargas parciales	3	29/04/2019	04/05/2019
2	2.3		Tangente delta	8	29/04/2019	04/05/2019
2	2.4		Relación de transformación	8	29/04/2019	04/05/2019
2	2.5		Resistencia interna	8	29/04/2019	04/05/2019
3	3.1	Celda de MT	Medición de resistencia de contacto	8	22/04/2019	04/05/2019
3	3.2		Tiempos de operación	8	22/04/2019	04/05/2019

**Aclaración:**

**Los informes de los ensayos deberán ser enviados a UTE en un plazo no mayor a 3 días calendario una vez realizado cada ensayo**