

## E – PROGRAMA DE OBRA

Autor del proyecto: Gonzalez Grijalba, José

Colegio profesional: Colegio oficial de graduados de ingeniería de la rama industrial de ingenieros técnicos industriales de Álava

Núm. de colegiado: 902

Firmado:

		MES 1				MES 2				MES 3				MES 4			
	SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	FIRMA DEL ACTA DE REPLANTEO Y COMPROBACIONES EN PLANTA																
2	ACTIVIDAD 1. DESMANTELAMIENTO BARRA "A" DE 4,16 KV.																
	Verificación aislamientos eléctricos, desmontaje valla blanca, desconexión y reserva de cables, desmontaje de tuberías PCI, desmontaje cabinas barra, instalación de chapas en suelo y reacondicionamiento de sistemas.																
3	ACTIVIDAD 2. DESMANTELAMIENTO EQUIPOS AUX. GENERADOR EN ZONA AMPLIDINA.																
	Verificación aislamientos eléctricos/fluidos, montaje vallas temporales, desmontaje muro antiexplosión, desmontaje de equipos y componentes y reacondicionamiento de sistemas.																
4	ACTIVIDAD 3. ACTIVIDADES FINALES																
	Instalación nueva valla en lugar muro anti explosión, instalación valla blanca y retirada de vallado temporal de protección.																
5	ACTIVIDAD 4. DOCUMENTACIÓN FINAL																