



<b>Diplomado de Mantenimiento de subestaciones en Alta Tensión 2023</b>	
<b>Fecha</b>	<b>Topico de la Clase</b>
viernes, 13 de octubre del 2023	V5V6- Mantenimiento y Seguridad 1 - Online V7V8- Mantenimiento y Seguridad 2 - Online
Viernes, 20 de octubre del 2023	V5V6- Mantenimiento y Seguridad 3 - Online V7V8 - Mantenimiento y Seguridad 4 - Online
Sábado, 21 de octubre del 2023	Laboratorio de Seguridad Eléctrica - Presencial, (se dividirá el curso en grupos) S1S2: Experiencia 1: Seguridad eléctrica 1 S3S4: Experiencia 2: Seguridad eléctrica 2
Viernes, 10 de noviembre del 2023	V5V6 - Puesta a tierra 1 - Online S5S6 - Puesta a tierra 2 - Online
Sábado, 11 de noviembre del 2023	Laboratorio de Puesta a Tierra - Presencial, (se dividirá el curso en grupos) S1S2: Experiencia 1: Puesta a tierra 1 S3S4: Experiencia 2: Puesta a tierra 2
Viernes, 17 de noviembre del 2023	V5V6 - Interruptor de poder 1 - Online V7V8 - Interruptor de poder 2 - Online
Sábado, 18 de noviembre del 2023	Laboratorio de Interruptor de Poder- Presencial, (se dividirá el curso en grupos) S1S2: Experiencia 1: Interruptor de poder 1 S3S4: Experiencia 2: Interruptor de poder 2
Viernes, 24 de noviembre del 2023	V1V2 - Cables de poder 1 - Online V3V4 - Cables de poder 2 - Online
Viernes, 1 de diciembre del 2023	V5V6 - Cables de poder 3 - Online V7V8 - Descargas Parciales 1 - Online
Viernes, 15 de diciembre del 2023	V5V6 - Descargas Parciales 2 - Online V7V8 - Descargas Parciales 3 - Online
Sábado, 16 de diciembre del 2023	S1S2 - Laboratorio cables de poder 1 - Presencial S3S4 - Laboratorio cables de poder 2 - Presencial S5S6 - Laboratorio descargas parciales 1 - Presencial
viernes, 29 de diciembre del 2023	V5V6 - Transformadores de poder 1 - Online V7V8 - Transformadores de poder 2 - Online V9 - Transformadores de poder 3 - Online
Viernes, 5 de enero del 2024	V5V6 - Transformadores de medidas - Online V7V8 - Transformadores de medidas - Online
Sábado, 6 de enero del 2024	S1S2 - Laboratorio Transformadores de Poder 1 - Presencial S3S4 - Laboratorio Transformadores de Medida 1- Presencial



<b>Diplomado de Mantenimiento de subestaciones en Alta Tensión 2023</b>	
<b>Fecha</b>	<b>Topico de la Clase</b>
Viernes, 12 de enero del 2024	V5V6 - Pararrayos 1 - Online V7V8 - Pararrayos 2 - Online
Sábado, 13 de enero del 2024	S1S2 - Laboratorio Transformadores de Poder 2- Presencial S3S4 - Laboratorio Transformadores de Medida 2- Presencial S5S6 - Laboratorio Pararrayos 1 - Presencial

## **Horarios de clases USACH.**

### **Viernes clases online:**

V5 (15:20 a 16:40)
V6 (16:55 a 18:15)
V7 (18:45 a 20:05)
V8 (20:05 A 21:25)
V9 (21:25 A 22:45)

### **Sábados laboratorios presenciales:**

S1 (08:00 a 09:20)
S2 (09:20 a 10:40)
Coffe Break (10:40 a 10:50)
S3 (10:50 a 12:10)
S4 (12:10 A 13:30)
Almuerzo (13:30 A 14:30)
S5 (14:30 A 15:50)
S6 (15:50 A 17:10)