

I	II	III	IV	V	VI
4 Fundamentos de Administración	3 Riesgos físicos en ambientes de trabajo	3 Contexto de la organización	2 Estadística	2 Estadística aplicada en SST	2 Electiva I
3 Normatividad de SST	4 Riesgos químicos en ambientes de trabajo	4 Higiene Ocupacional	3 Actividades de Alto Riesgo	4 Seguridad III- Elementos de protección personal	3 Taller SG-SST
4 Fundamentos del SG-SST	3 Riesgos biológicos en ambientes de trabajo	4 Seguridad I- Matriz de peligros en SST	4 Seguridad II- Riesgo Mecánico y Eléctrico	4 Seguridad IV- Plan Emergencias y Desastres	4 Investigación aplicada en SST
3 Fundamentos de Anatomía	3 Riesgos Psicosociales	2 Riesgo Biomecánico	4 Plan de Trabajo de SG-SST	3 Supervisión y control en SG-SST	5 Práctica en PYMES
2 Competencias comunicativas	3 Relaciones Humanas I- Liderazgo	3 Relaciones Humanas II- Autocuidado	3 Relaciones Humanas III- Negociación	3 Relaciones Humanas IV- Capacitación SST	2 Electiva II

Título a otorgar: Tecnólogo en Seguridad y Salud en el Trabajo

Lugar de desarrollo: Bogotá D.C

Modalidad: Presencial

Créditos académicos: 96

Duración: 6 Semestres