



RESEÑA DE LA CAPACITACIÓN

TÍTULO: _____ FECHA: _____ INSTRUCTOR: _____

UBICACIÓN: _____ TIEMPO: _____ COMPAÑÍA: _____

La formación de seguridad fue impartida en la fecha indicada por el instructor indicado. Las siguientes líneas identifican los temas tratados durante la sesión de formación.

SUMMARY OF TRAINING

1) Introducción

- a) Estadísticas
- b) Estándares
- c) Por qué entrenar

2) Anatomía y componentes

- a) Símbolos de advertencia
- b) Recortadoras y desbrozadoras
 - i. Tomas de aire
 - ii. Línea de corte
 - iii. Cabezal
 - iv. Cuchilla limitadora de línea
 - v. Eje
 - vi. Cortasetos
 - vii. Cuchilla
- c) Aireadores y Recogedoras
 - i. Paja
 - ii. Trilla manual
 - iii. Trilladora de arrastre
 - iv. Cadenas de seguridad
 - v. Púas
- d) Sierras
 - i. Motosierra
 - ii. Contragolpe
 - iii. Desbrozadora
 - iv. Equilibrio
 - v. Cuchilla/Disco
 - vi. Sierra de pértiga
- e) Procesado de la madera
 - i. Astilladora de madera
 - ii. Vertedero



RESEÑA DE LA CAPACITACIÓN

- iii. Tolva
- iv. Cuchillas
- v. Contenedor de virutas
- vi. Rodillo de alimentación
- vii. Válvula de control de flujo
- viii. Barra de control
- ix. Divisor de troncos
- x. Tonelaje
- xi. Viga en I
- xii. Cuña
- xiii. Bomba
- xiv. Fluido
- xv. Desbastador de tocones
- xvi. Palanca de presencia del operador
- xvii. Amoladora/Dientes

f) Sopladores

- i. Soplador de hojas
- ii. Botón de impulso
- iii. Control de crucero
- iv. Ventilador
- v. Soplador de nieve
- vi. Sinfín
- vii. Vertedero
- viii. Barra rascadora
- ix. Patines
- x. Pasadores de cizalla

g) Herramientas manuales

- i. Sierra de mano
- ii. Tijeras de podar
- iii. Cizallas
- iv. Machete

h) Otras herramientas

- i. Motocultor
- ii. Palanca de arranque
- iii. Delantero vs. Trasero
- iv. Púas
- v. Cadena
- vi. Canteadora



RESEÑA DE LA CAPACITACIÓN

- vii. Cuchilla
- viii. Cortadora de césped
- ix. Palancas
- x. Mando de control de profundidad
- xi. Cuchilla
- xii. Esparcidor
- xiii. Tolva
- xiv. Vertedero
- xv. Discos
- xvi. Palanca de flujo
- xvii. Pulverizador
- xviii. Boquilla/Vara
- xix. Tanque
- xx. Bomba
- xxi. Manómetro
- xxii. Accesorios
- xxiii. Presión Agua
- xxiv. PSI
- xxv. Boquilla
- xxvi. Entrada de agua
- xxvii. Rejilla de entrada de agua
- xxviii. Bomba de agua
- xxix. Manguera

i) Cortacéspedes

- i. Cortacésped a caballo
- ii. Interior
- iii. Exterior y parte inferior
- iv. Zero-Turn
- v. Acelerador
- vi. Embrague
- vii. Estrangulador
- viii. Toma de fuerza
- ix. Plataforma de corte
- x. Dispositivos de seguridad, cinturón de seguridad
- xi. Vertedero de hierba
- xii. Poleas y correas
- xiii. Cuchillas

j) Anatomía general e inspección



RESEÑA DE LA CAPACITACIÓN

- i. Manual del operador
 - ii. Cable de arranque
 - iii. Asas
 - iv. Fianza/Mango delantero
 - v. Cerradura de gatillo
 - vi. Tuercas, pernos
 - vii. Silenciador
 - viii. Hidráulica
 - ix. Neumáticos/Ruedas
 - x. Protector/Escudo
 - xi. Controles
 - xii. Comprobación del motor
 - xiii. Bujía de encendido
 - xiv. Apagachispas
 - xv. Válvulas
 - xvi. Filtro de aire
 - xvii. Aceite y combustible
 - xviii. Etiquetas
 - xix. Luces
 - xx. Estructuras de protección
 - xxi. Capós
 - xxii. Eléctrico vs. Gas
 - xxiii. Enfermedades del césped
- k) Principios de estabilidad
- i. Equilibrio y palanca
 - ii. Centro de gravedad
 - iii. Condiciones dinámicas
 - iv. Pendientes
 - v. Asientos adecuados
 - vi. Agarre
 - vii. Postura
 - viii. Condiciones del terreno
- l) Operaciones seguras
- i. Formación
 - ii. Manual del operador
 - iii. Conozca su máquina
 - iv. Herramientas manuales automatizadas
 - v. Trabajar por debajo de la cintura



RESEÑA DE LA CAPACITACIÓN

- vi. Productos químicos
 - vii. HazCom
 - viii. Pesticidas/Herbicidas
 - ix. Boquillas
 - x. Cortadoras de césped
 - xi. Volante vs. giro cero
 - xii. Freno de estacionamiento
 - xiii. Mandos
 - xiv. Pedal del acelerador
 - xv. Palas
 - xvi. Carga de combustible
 - xvii. Funcionamiento
 - xviii. Montaje y desmontaje
 - xix. Dirección
 - xx. Giro
 - xxi. Velocidad
 - xxii. Marcha atrás
 - xxiii. Transporte
 - xxiv. Otras precauciones
 - xxv. Peso
 - xxvi. Ritmo
 - xxvii. Cables de extensión
 - xxviii. Sifón de gas
 - xxix. Cinturones de seguridad
 - xxx. EPP
 - xxxi. Conozca su lugar de trabajo
 - xxxii. Árboles
 - xxxiii. Hierba húmeda
 - xxxiv. Peatones
 - xxxv. Tráfico
 - xxxvi. Otras consideraciones sobre el emplazamiento
 - xxxvii. Iluminación
 - xxxviii. Acabado
 - xxxix. Compost
 - xl. Comunicación y señales manuales
- m) Peligros comunes
- i. Perfiles de accidentes
 - ii. Distracciones



RESEÑA DE LA CAPACITACIÓN

- iii. Sobrecalentamiento
- iv. Contragolpes
- v. Lesiones de espalda
- vi. Vibraciones
- vii. Síndrome de Raynaud
- viii. Intoxicación por monóxido de carbono
- ix. Líneas eléctricas/Electrocución
- x. Vidrio
- xi. Plástico y otros residuos
- xii. Mordeduras y picaduras
- xiii. Plantas venenosas
- xiv. Estrés térmico
- xv. Estrés por frío
- xvi. Fatiga
- xvii. Salud emocional/físico

3) Conclusión