



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

*Nombre del Alumno:* Hector Elián Alejandro Villarreal

*Nombre del tema:* Seguridad en el Trabajo

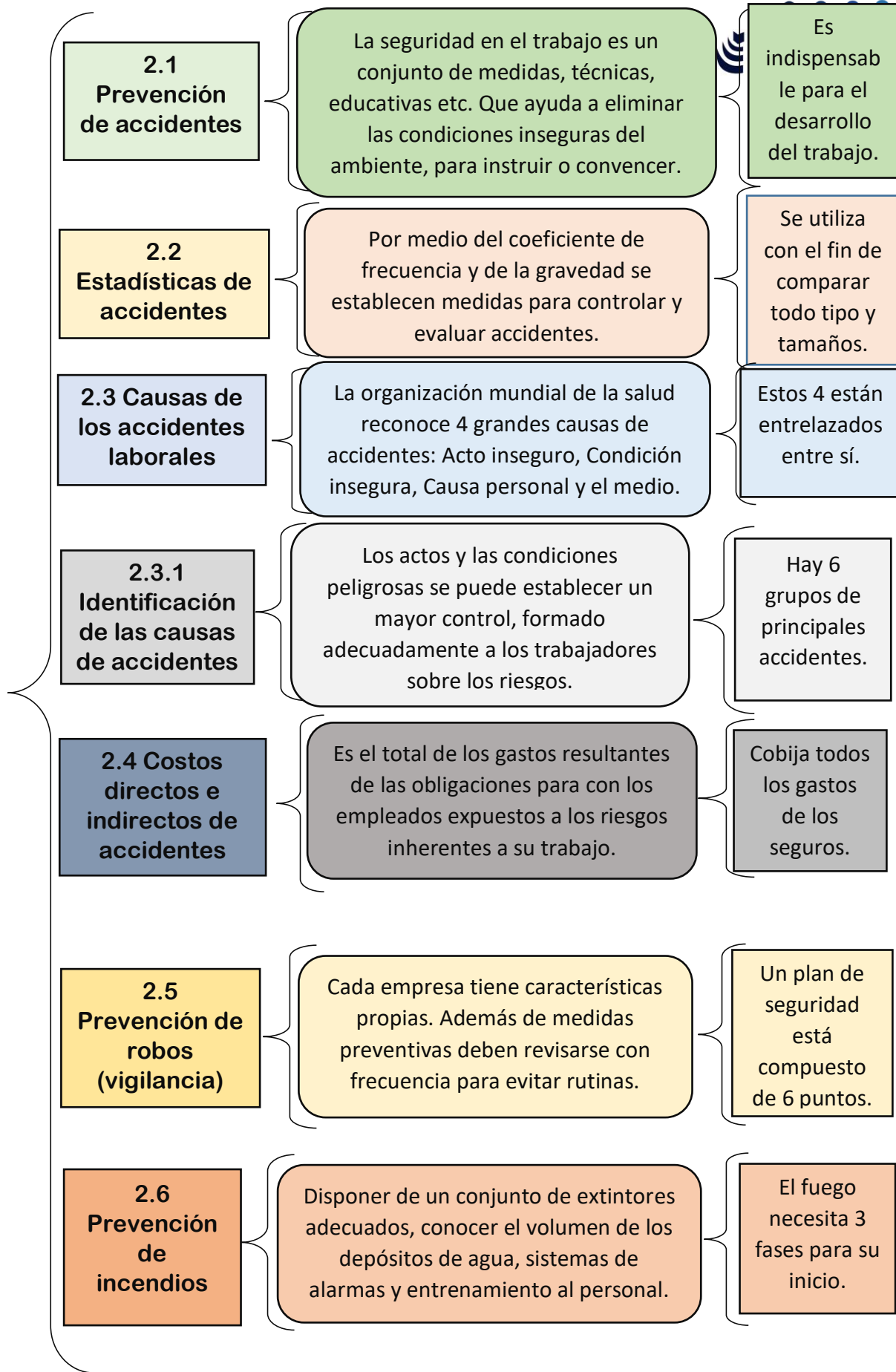
*Parcial:* 2

*Nombre de la Materia:* Submodulo

*Nombre del profesor:* Reynaldo Francisco Manuel Gallegos

*Nombre de la Licenciatura:* Bachillerato en Recursos Humanos

*Cuatrimestre:* 5to



# SEGURIDAD EN EL TRABAJO

## 2.7 Clasificación de incendios

En México hay 5 categorías: A, B, C, D y K que se clasifican de acuerdo a su combustible, o sea que material lo inicio y cuál es su gravedad.

Pueden iniciar desde madera o cableado eléctrico etc.

## 2.8 Métodos de extinción de incendios

Su extinción requiere que uno de sus iniciadores sea neutralizado, de este modo, la extinción del fuego se puede lograr.

El retirar, cubrir y enfriar son la clave.

### 2.8.1 Tipos de extintores

De acuerdo al tipo de fuego que se trate existen distintos agentes extintores y de este depende la efectividad.

Puede ser de espuma, polvos, agua, aspersores etc.

## 2.9 Aspectos legales de la higiene y seguridad

Las leyes mexicanas consignan lo referente a la higiene y seguridad en el trabajo en la constitución política y en la ley federal del trabajo.

Como en el artículo 123 apartado "A" fracciones XIII y XV.

## 2.10 Comisiones mixtas de higiene y seguridad

En el artículo 509 de la ley federal de trabajo establece que en cada empresa o establecimiento deberá organizarse una comisión mixta de seguridad e higiene, con el fin de prevenir accidentes.

El trabajador accidentado también incurre en gastos mayores.

## 2.11 Identificación de las causas de los accidentes

La mayor parte de los accidentes incluyen actos y condiciones inseguras que resultan en fallos humanos.

El tipo de accidente es entre el agente de accidente y el accidentado.

## 2.12 Incapacidades

La seguridad busca minimizar los accidentes de trabajo, los accidentes son una consecuencia de trabajo que puede incapacitar al trabajador.

La palabra accidente ya significa un acto imprevisto, que puede evitarse.

