



**Nombre del alumno: Jiezer de Jesús
López Jiménez**

**Nombre del profesor: Lic. Yesenia
Ballinas Toledo**

**Nombre del trabajo: Diagrama de
Ishikawa**

PASIÓN POR EDUCAR

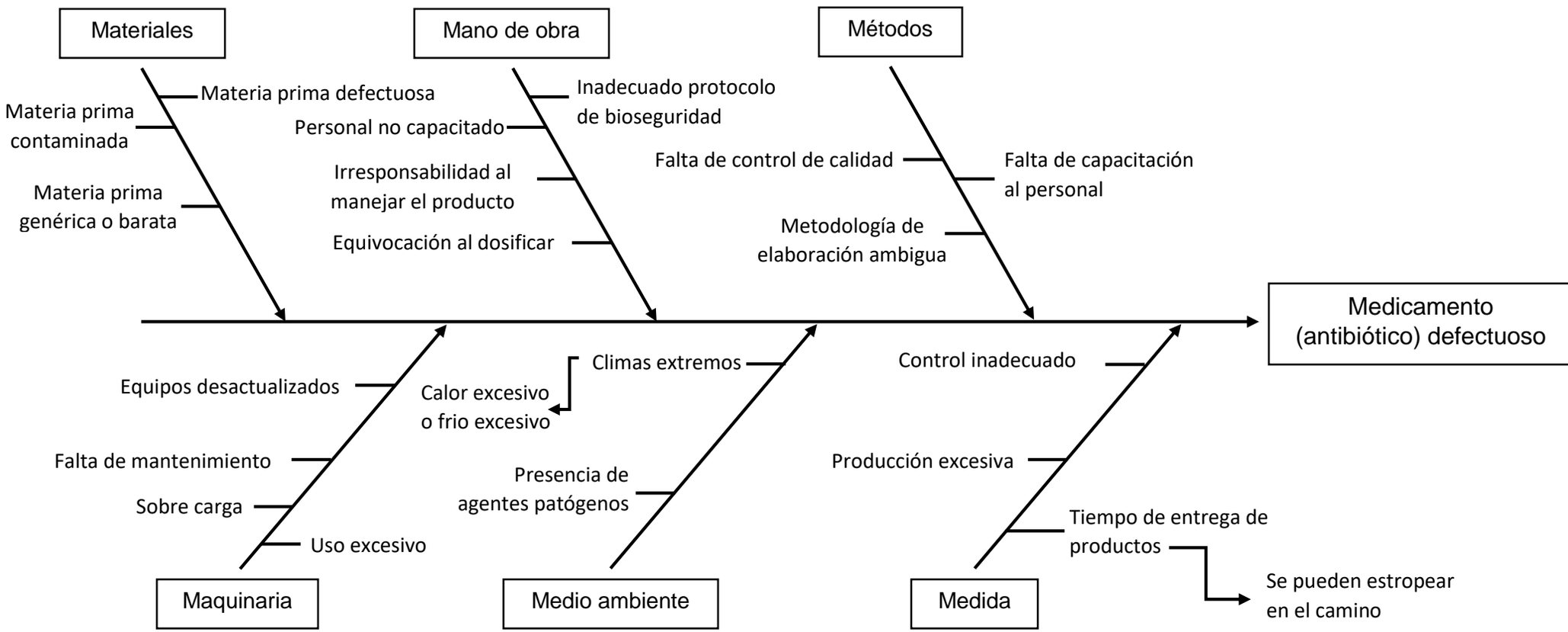
Materia: Control total de calidad

Grado: 7

Grupo: A

Ocosingo Chiapas a 15 de octubre del 2020.

DIAGRAMA DE ISHIKAWA



Como extra me gustaría agregar las posibles soluciones a las causas de los problemas detectados, en el caso de los materiales, se tendría que adquirir material de mayor calidad y se debería de manejar con mayor seguridad para evitar cualquier tipo de contaminación. En la mano de obra, se debería capacitar al personal e implementar protocolos de seguridad bien definidos, además de sanciones en caso de irresponsabilidades. En los métodos se deben implementar estrictos controles de calidad y se debería de buscar el mejor procedimiento para la creación de estos fármacos. En maquinaria es vital contar con el suficiente equipo para la elaboración de los fármacos, además de proporcionar mantenimiento periódico de los mismos. Se debe cuidar el entorno en el que se trabaja para que el medio ambiente no interfiera con los procesos de elaboración. Y por último en las medidas, se deben de llevar controles adecuados para evitar una producción excesiva de mala calidad y agilizar los tiempos de entregas.