MODULO INTRODUCTORIO

UNIDAD 3 – ACTIVIDAD 2

INGENIERÍA EN SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

PRESENTADO POR:

DANIELA FERNANDA MARÍN BONILLA

INSTRUCTOR:

VIVIANA MARCELA MIRANDA MORENO

CAJAMARCA - TOLIMA

MARZO 2019

**CONTENIDO**

**INTRODUCCIÓN**

1. Reglas de convivencia de su hogar, la normatividad de la Institución y la constitución política……………………………………………………………………………………….3
2. Paralelo entre ellas determinando qué función cumplen en cada una de estas instancias esas normas. ……………………………………………………………………………………...4
3. Situación de Martha cuál sería el procedimiento a seguir si ella deseara retomar sus estudios………………………………………………………………………………………5

BIBLIOGRAFÍA

**INTRODUCCIÓN**

La investigación de este ciclo la realizó por el interés de conocer cada uno de los compromisos que tenemos en los lugares que acudimos o que tenemos presente en nuestras vidas.

Es importante ver la perspectiva de las cosas, conocer cuáles son nuestros derechos y nuestros deberes, tener presente para que estamos y para que no estamos, saber la responsabilidad y el compromiso que tenemos día a día.

1. **REGLAS DE CONVIVENCIA DE SU HOGAR, LA NORMATIVIDAD DE LA INSTITUCIÓN Y LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA.**

**NORMAS DE EL HOGAR**

* Apoyo familiar.
* Ser responsable.
* Cumplir con los deberes del hogar.
* Tener respeto entre los integrantes del hogar.
* Cuidar de los objetos de la casa.
* Promover el dialogo en la familia.

**REGLAMENTO ESTUDIANTIL**

* Ser responsable con las actividades y formación virtual
* Cumplir con las obligaciones inherentes al estudiante
* Participar responsablemente en las actividades que promueva la universidad
* Utilizar adecuadamente los recursos de la universidad
* Cumplir con las sanciones que se le impongan
* Respetar las ideas
* Dar trato respetuoso a las directivas

**CONSTITUCIÓN POLÍTICA**

* Derecho a la paz
* Derecho a gozar de un medioambiente sano
* Igualdad y libertad
* Ambiente sano
* Respetar las autoridades
* Proteger los recursos naturales

1. **PARALELO ENTRE ELLAS DETERMINANDO QUÉ FUNCIÓN CUMPLEN EN CADA UNA DE ESTAS INSTANCIAS ESAS NORMAS.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REGLAS PARA LA CONVIVENCIA EN MI HOGAR** | ***REGLAMENTO ESTUDIANTIL*** | ***NORMATIVIDAD DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA*** |
| * Apoyo familiar. * Ser responsable. * Cumplir con los deberes del hogar. * Tener respeto entre los integrantes del hogar. * Cuidar de los objetos de la casa. * Promover el dialogo en la familia. | * Ser responsable con las actividades y formación virtual. * Cumplir con las obligaciones inherentes al estudiante. * Participar responsablemente en las actividades que promueva la universidad. * Utilizar adecuadamente los recursos de la universidad. * Cumplir con las sanciones que se le impongan. * Respetar las ideas. * Dar trato respetuoso a las directivas. | * Derecho a la paz. * Derecho a gozar de un medioambiente sano. * Igualdad y libertad. * Ambiente sano. * Respetar las autoridades. * Proteger los recursos naturales. |

Es importante que cada una las normas, deberes y derechos que tenemos los ciudadanos en todos los ámbitos de las vida es la responsabilidad y el respeto por el desarrollo social, debemos de asegurarnos que nuestro papel como ciudadanos dentro del marco social debe de cumplirse primero para estar satisfechos nosotros mismo y a nuestra comunidad.

1. **SITUACIÓN DE MARTHA CUÁL SERÍA EL PROCEDIMIENTO A SEGUIR SI ELLA DESEARA RETOMAR SUS ESTUDIOS**

Ella debe de cumplir con los procesos establecidos de la universidad, ella puede decidir si continúa con sus estudios o los aplaza, teniendo en cuanta que debe de cumplir con lo establecido es decir: estar a paz y salvo.

De hecho que si ella desea continuar con su ciclo académico debe adoptar los nuevos reglamentos en modalidad virtual, de acurdo con los principios naturales de la institución. De ser más responsables, conocer las Tecnologías de la información y la comunicación “TIC”, tener claro los deberes y derechos que ella tiene.

**BIBLIOGRAFÍA**

<https://www.sanmateo.edu.co/virtual/sanmateo.html>

Constitución política de Colombia