

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA

FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACION

IDEAD BOGOTA

NOMBRE INTEGRANTES: GINA DIAZ

CODIGO: 084650562014

TITULO DEL VIDEO RESESÑADO: EL CEREBRO HUMANO

1. RESUMEN DEL VIDEO.

El La intimidad en internet es cada vez mas vulnerada debido a la gran cantidad de información que se encuentra en la nube y a la cual podemos acceder sin ningún tipo de problema, en el momento en el que se decide subir cualquier tipo foto, video o información se hace fácil para aquellas personas que sin escrúpulos accedan a ellas, las modifican y comparten enviando un tipo de información incorrecta que perjudica la reputación de los incrédulos que suben las fotos, videos y documentos sin tener precaución o cuidado de las personas que pueden acceder a ella.

Es por esto que nos vemos bombardeados de mensajes que perjudican nuestro bienestar como por ejemplo cuando se accede a paginas de alto contenido sexual o violento, estamos incurriendo en un tipo de delito que hace que se modifiquen la fotos y videos para venderlas de manera ilícita y así poder lucrarse de las personas que las publican sin precaución es de esta manera como la nube permite la vulnerabilidad los derechos, la privacidad e intimidad de las personas y alimenta los deseos de otros.

Pero no todo a lo que se puede ver en la red es malo ya que permite acceder a otro tipo de información para poder generar nuevos conocimientos y pensamientos útiles para el desarrollo de la personalidad y vida integral de las personas que lo buscan, fomentando en ellos un aprendizaje autónomo, al igual que adquieren responsabilidades y disciplina para seguir adelante con sus metas u objetivos.

Cabe recordar que en nuestras manos y en nuestras aulas esta la manera de guiar a los estudiantes acerca del buen uso de la red y sus informaciones, verificando que lo que vallan a publicar no los perjudique en el futuro y así puedan adquirir nuevos conocimientos o enriquecerlos. También hablan acerca del caso o la comparación del proceso de recuperación que lleva a cavo la salamandra cuando pierde alguna de sus extremidades su organismos es capaz de poder generar nuevas partes con toda su funcionalidad como la construcción de huesos, tejidos, músculos, fibras, tendones, vasos sanguíneos, piel, entre otros nuestro organismo se regenera pero no de esta manera tan compleja el solo crea o repara partes pequeñas como la piel. No obstante este tipo de descubrimientos a cerca de las funciones que tiene el cuerpo humano como lo es el regenerarse se tratan primero en el laboratorio con ayuda de ratas a las cuales se les descubre una falla a nivel nervioso que hace que estas tiemblen todo el tiempo y no les permite

Llevar una vida normal, cuando los científicos le inyectan a una de ellas células madre extraídas de la médula comienza a tener una evolución considerable, deja de temblar y comienza a controlar sus movimientos, al igual que recupera fuerza y movilidad, es así como se abre paso para que la ciencia pueda ayudar a las personas que lo requieren. Es importante rescatar que muchas de las células madre que se obtienen para el desarrollo de estos tratamientos provienen de los cordones umbilicales de los niños luego de nacer ayudando a dar a la ciencia y la salud nuevos resultados. Un dato importante es que por medio del uso y cultivo del prepucio de un recién nacido cuando se le realiza la circuncisión se puede generar piel nueva en el laboratorio la cual se usa para tratar a las personas que han sufrido quemaduras importantes en su cuerpo ayudándoles a regenerar y construir su piel perdida, de un solo prepucio cultivado se pueden extraer u obtener el equivalente a seis campos de fútbol de piel viva para tratamientos médicos.