

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA
FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN
LICENCIATURA EN CIENCIAS Y EDUCACIÓN AMBIENTAL
IDEAD BOGOTA –CREAD TUNAL- EDUCACIÓN
NOMBRE: ALEXANDRA RAMIREZ SANA
CÓDIGO: 084651302013- GRUPO 1
VERTEBRADOS
TÍTULO DE LA LECTURA RESEÑADA: GUIA MÁXIMA EL CUERPO HUMANO

TITULO: EL CUERPO HUMANO
1. RESUMEN (450 palabras máximo)
El cuerpo humano, es una estructura muy compleja, 400 mil seres humanos nacen cada día todos tienen en común el cuerpo humano, el esqueleto está formado por 206 huesos estructura que mantiene el cuerpo rígido, el cerebro está compuesto por 22 huesos fusionados, formando un casco natural, los huesos más fuertes son los que más trabajan, el fémur experimenta un impacto de media tonelada, pero el resiste, la estructura de panal hace el hueso fuerte pero liviano, un ingeniero se inspiró, él quería construir la estructura más alta del mundo, su nombre era cristo afer, el esqueleto siempre está en movimiento, el golpe moviliza diminutas maquinas productoras de hueso, estas máquinas los moldean donde son fuertes y donde deben ser huecos, el ejercicio refuerza el esqueleto, cada diez años se renueva totalmente el esqueleto, no importa la edad que tengan siempre tendrá 10 años, la parte visible de la piel son células muertas, que se regeneran de forma apilada ubicando las más viejas en la parte superior, su función no dejar que se escape el agua, es muy flexible las mujeres embarazadas producen una hormona que hace que se estire el doble de su tamaño,
2. VALORACIÓN CRÍTICA (250 palabras máximo)