



INSTITUCIÓN EDUCATIVA MUNICIPAL TÉCNICO INDUSTRIAL DE FACATATIVÁ
 AREA DE CIENCIAS NATURALES / BIOLOGIA 2020
 TALLER DE FUNCIONES CELULARES

PREGUNTA DE APRENDIZAJE

¿Cómo a partir de la **célula** se da origen a la biodiversidad de especies en la naturaleza?

Nombre: _____

Curso: _____ Fecha: _____

G K L L I S O S O M A V P O Y R F X X U C
 R G L M T I F N P A R E D C E L U L A R P
 D I R Y A H V H X I F G C L I X D T D R S
 W Q S M P V E Y X S N O H M G Y R D E B V
 N M O C I T O E S Q U E L E T O A P D H T
 U W T T R H S E M A S L P W E Y L P J I F
 C B S H E H J H S T Q C X P S D U M W C A
 L D A C D N J J A E A U F X X N L R X U P
 E J L E K Q B B M B J N N F N E E B O I A
 O T P N W H S T O P I O P H G J C Q H T R
 L R O T K Q Q Q S R L A A C Q L A O C G A
 O S R R U K L O O B X I R D U O N C X O T
 U N O I C U D X B T V R E G Q N A O U D O
 B E L O E C N U I Q C D D P H G R G I F D
 J U C L L S R S R X F N C Y I G B M F H E
 W U G O U V B R V L O O E T N D M J A S G
 U H I S L V V R S S Q C L F Y M E K K K O
 F R D G A G V P G T B O U A M F M J N R L
 F C I T O P L A S M A T L J O W R H T U G
 Q D I A O A Y A A D T I A T G X P U T W I
 D R T H J U O X R F H M R E B G L F P O U

1. MEMBRANACELULAR
2. APARATODEGOLGI
3. CITOESQUELETO
4. CLOROPLASTOS
5. PAREDCELULAR
6. PAREDCELULAR
7. MITOCONDRIA
8. CENTRIOLOS
9. CITOPLASMA
10. RIBOSOMAS
11. NUCLEOLO
12. LISOSOMA
13. NUCLEO
14. CELULA

CELULA	
MEMBRANA CELULAR	
CITOESQUELETO	
PARED CELULAR	
CENTRIOLO	
CITOPLASMA	
NUCLEO	
NUCLEOLO	
APARATO DE GOLGI	
CLOROPLASTOS	
MITOCONDRIA	
LISOSOMA	
RIBOSOMA	