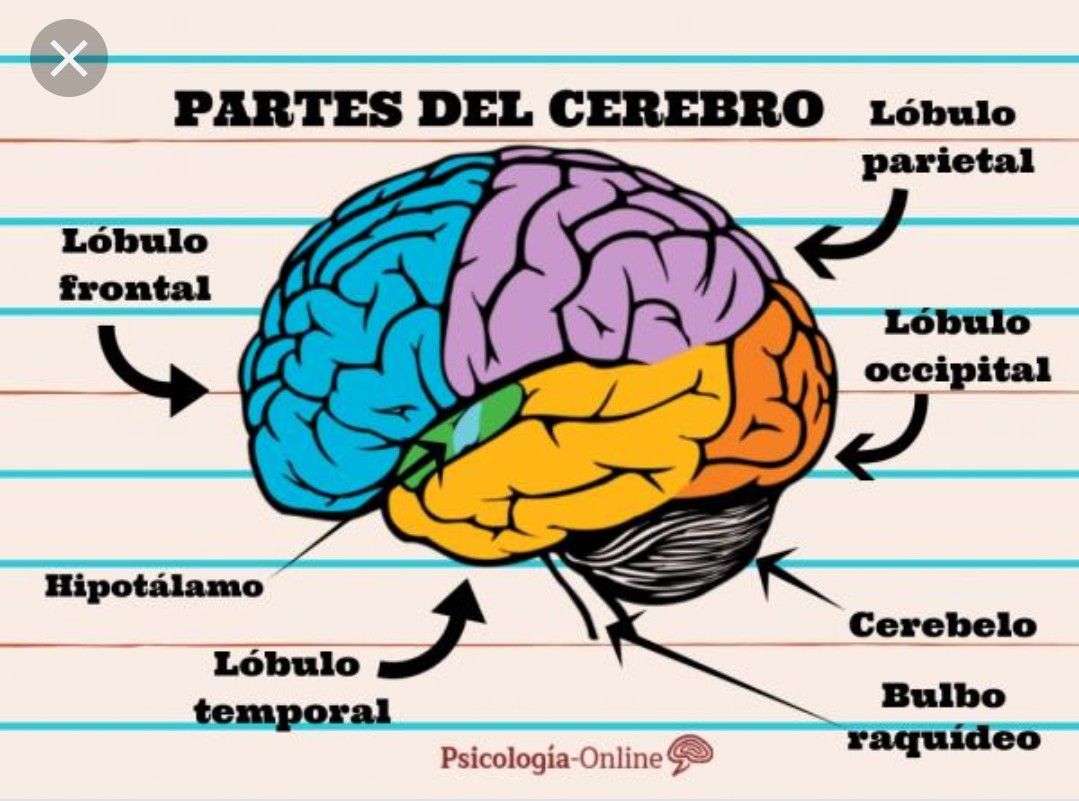
|  |  |
| --- | --- |
| **GREENHILL**  **COLLEGE**    **Punta Arenas**  **2020** | **Guía evaluada 24 de marzo**  **Asignatura biología**  **Curso: 2do medio**  **Profesor: Thomas Fernández P.** |

|  |
| --- |
| **OBJETIVOS:** |
| * **Conocer la anatomía y fisiología del cerebro humano, teniendo en cuenta la distribución de sus lóbulos y hemisferios.** |

**NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Puntaje Ideal** | **38 puntos** | **Puntaje Real** |  | **Nota** |  |

**En base a la siguiente imagen:**



1. **Definir cada parte rotulada de la imagen. (21 puntos en total, 3 por cada concepto)**
2. **Investigar en que consisten los hemisferios del cerebro y detallar su función. (8 puntos)**
3. **Investigar ¿Qué es la cisura de Rolando y la cisura de Silvio? (6 puntos)**
4. **¿Qué es el cuerpo calloso? (3 puntos)**

**La guía debe ser presentada hoy en la tarde hasta las 18:00 para optar a la nota máxima, la guía debe ser enviada al correo tfernandez@greenhillcollege.cl. Por favor enviar guía anterior a este correo los que han pendientes.**