



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS DE LA SALUD  
CONVOCATORIA 2014**

*RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero*

---

**BIOLOGÍA**

**CALIFICACIÓN**

**APELLIDOS** .....

**NOMBRE** .....

**DNI/TIE** .....

---

**1. LA FUNCIÓN DE NUTRICIÓN EN EL HOMBRE.**

¿Qué es la nutrición?¿Qué procesos engloba?¿Qué aparatos intervienen?  
Constitución y función o funciones de cada uno de ellos.

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR**  
**PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS DE LA SALUD**  
**CONVOCATORIA 2014**

*RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero*

---

**BIOLOGÍA**

2. DEFINE MITOSIS Y MEIOSIS Y HAZ UNA COMPARACIÓN DE AMBOS PROCESOS

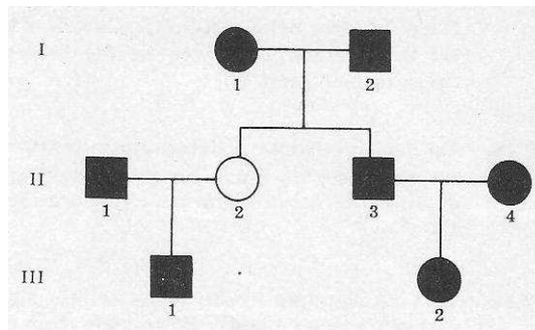
**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR**  
**PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS DE LA SALUD**  
**CONVOCATORIA 2014**

*RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero*

---

**BIOLOGÍA**

3. El pelo negro de los cobayas es producido por un gen dominante (N) y el blanco por su alelo recesivo (n). A menos que haya evidencia de lo contrario asuma que II1 y II4 no llevan el alelo recesivo. Calcule las probabilidades de que un descendiente de III1 X III2 tenga pelo blanco.



4. LA ORGANIZACIÓN DE LOS SERES VIVOS.



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR**  
**PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS DE LA SALUD**  
**CONVOCATORIA 2014**

*RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero*

---

**BIOLOGÍA**

**5. PROTEÍNAS. CONCEPTO Y CARACTERÍSTICAS. ESTRUCTURA Y FUNCIÓN.**