



Una abeja llamada Barry B. Benson acaba de graduarse en la universidad. Le invade una gran **desilusión** cuando comprende que sólo tiene una opción profesional: trabajar en todo lo relacionado con la miel. **No se conforma** y decide salir de su colmena para recorrer el mundo antes de empezar su vida profesional. En el viaje, muy pronto **se enfrenta al peligro** de ser aplastado por los

humanos cuando, al revolotear a su alrededor, creen que van a ser picados.

Una muchacha, Vanesa, florista de Nueva York, que ama la naturaleza, le salva la vida. Para agradecerle la ayuda, Barry transgrede una de las reglas fundamentales: no hablar con el ser humano. A pesar de la sorpresa inicial de la chica, enseguida entablan una **buena amistad** e inician la gran aventura.

En su viaje por la ciudad, Barry descubre las **costumbres humanas**. Se queda atónito al comprobar que los humanos llevan siglos robando la miel de las abejas y que desde siempre se han aprovechado de ella. Furioso, **quiere acabar con esta injusticia** y emprende una demanda judicial contra la raza humana para acabar con lo que considera que les perjudica. Entiende que su auténtica vocación es restablecer el orden de las cosas.

Bee Movie pone de evidencia el **poco sentido ecológico de los humanos**, su falta de respeto hacia las abejas y, de forma específica, su falta de reconocimiento de todo lo que hacen para mantener la vida.

Sugerencias didácticas:

1. Identificar las características de la abeja. ¿Se ajusta a la realidad de las abejas? Se señalará lo que es real y lo que es fantástico.
2. ¿En qué momento de su vida está?, ¿de qué tiene miedo?
3. Comparar la relación que se establece entre Barry y Vanesa. ¿En qué se parece la historia a la de *La Bella y la Bestia*
4. Ver el perfil del padre y de la madre de Barry. ¿Qué le dicen? ¿Cómo aconsejan a su hijo? ¿Por qué lugares se mueve Barry? ¿Qué descubre?
5. Busca información que hable de las características de las abejas, de sus formas de vida, de sus actuaciones y del valor que tiene su organización y su trabajo para una ecología sostenible.