



## **Ciencia accesible para todos con un taller de microbiología dirigido a niños sordos**

LOCALIZACIÓN: Jaén

DURACIÓN VTR: 1'39"

**RESUMEN:** La Universidad de Jaén desarrolla talleres divulgativos para fomentar vocaciones científicas en la infancia. Su proyecto incluye a niños con discapacidad. Una de las propuestas es un taller que acerca la microbiología a menores con problemas auditivos. Mientras tiñen bacterias y las observan en el microscopio aprenden, también, que hay que lavarse las manos antes de comer y que no todos los microorganismos son perjudiciales.

### **VTR**

Este es uno de los talleres divulgativos de la Universidad de Jaén, para acercar la ciencia a los más pequeños. En este caso un grupo de la Asociación de Familias y Amigos de la Infancia Sorda (AFAIS) a los que quieren mostrar que la ciencia es accesible para todos.

**Hikmate Abriouel**  
**Profesora Microbiología UJA**

*Muestran interés, están motivados, les gusta mucho porque se acuerdan de un año a otro*

**Manuela Labela**  
**Pta AFAIS**

*Lo que pretendemos con esta actividad principalmente es acercarles experiencias nuevas, de forma que aprenden mejor a través de la vivencia y a través de la experiencia.*

**Nabil Benomar**  
**Profesor Microbiología UJA**

*Los niños cuando acabamos tienen mucho interés en ver más bacterias, en descubrir, en ver por ejemplo los microorganismos que nos rodean, donde están, como están*

Solo necesitan el apoyo de una intérprete para guiarlos en su parte favorita del experimento.

**Lucía Carrillo**  
**Alumna Taller Microbiología**

*El laboratorio me ha gustado mucho, y lo que más, es ver las bacterias azules*

**Elena Buendía**  
**Alumna Taller Microbiología**

*Me ha gustado mucho el microscopio porque puedo mirar y ver azul las bacterias*

**Guillermo Martínez**  
**Alumno Taller Microbiología**

*Mirar por el telescopio (...) porque soy muy bueno*

De camino aprenden cosas que les ayudarán en el futuro como lavarse las manos antes de comer o que hay diferentes tipos de microorganismos.

**Hikmate Abriouel**  
**Profesora Microbiología de la UJA**

*Vamos a hacer un experimento con alimentos, para descubrir que los alimentos también tienen bacterias y que estas bacterias, algunas son beneficiosas y otras no tanto*



Este taller lleva ocho años celebrándose en la Universidad de Jaén con la expectativa de que, en breve, lleguen los primeros alumnos que descubrieron su vocación en este laboratorio.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico [info@historiasdeluz.es](mailto:info@historiasdeluz.es)