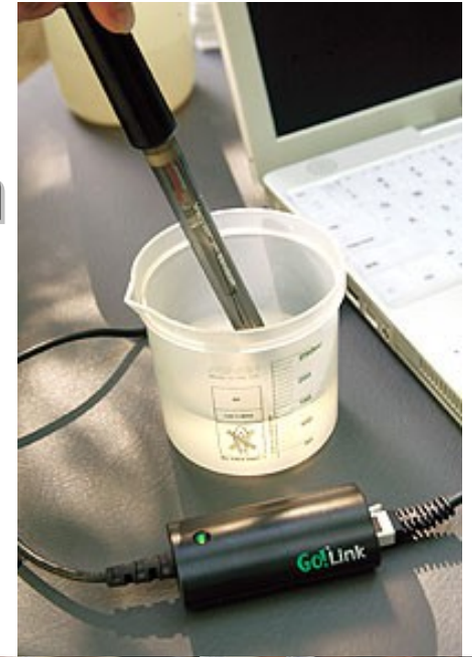


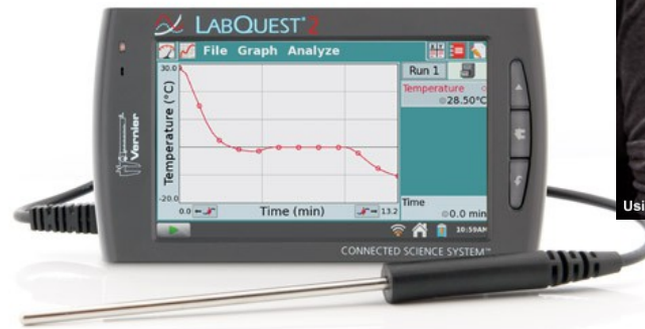


Software y tecnología

- La adquisición de datos
- Ventajas para la enseñanza
- Qué se necesita
- Nuestras interfaces
- Nuestros sensores



The most powerful, connected,
and versatile interface ever.



Using the Vernier LabQuest and Stir Station for acid-based titration



Adquisición de datos

En que consiste

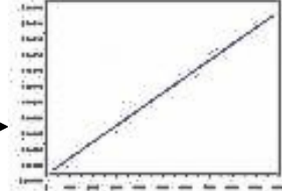
VALORES

- FÍSICOS
- TEMPERATURA
- PH
- NIVEL DE CO2
- RADIACIÓN....

INTERFAZ

REPRESENTAR Y ANALIZAR

GRÁFICAS



EXPORTA

R

OpenOffice.org

GUARDAR LOS

ARCHIVOS

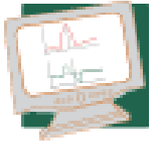


IPAD O ANDROID

Sin necesidad
de netbook ni de
interfaz



Ventajas para la enseñanza



- FACILIDAD DE USO



- INCENTIVA AL ALUMNO

- FACILITA LA LABOR DOCENTE DEL PROFESOR



- UTILIZA LOS PC'S YA EXISTENTES Y AHORA

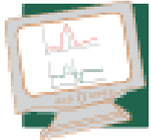
TAMBIÉN IPADS O nuevas tablets con
Android

- AMPLIA LOS CONECTORES PARA LAS PDI



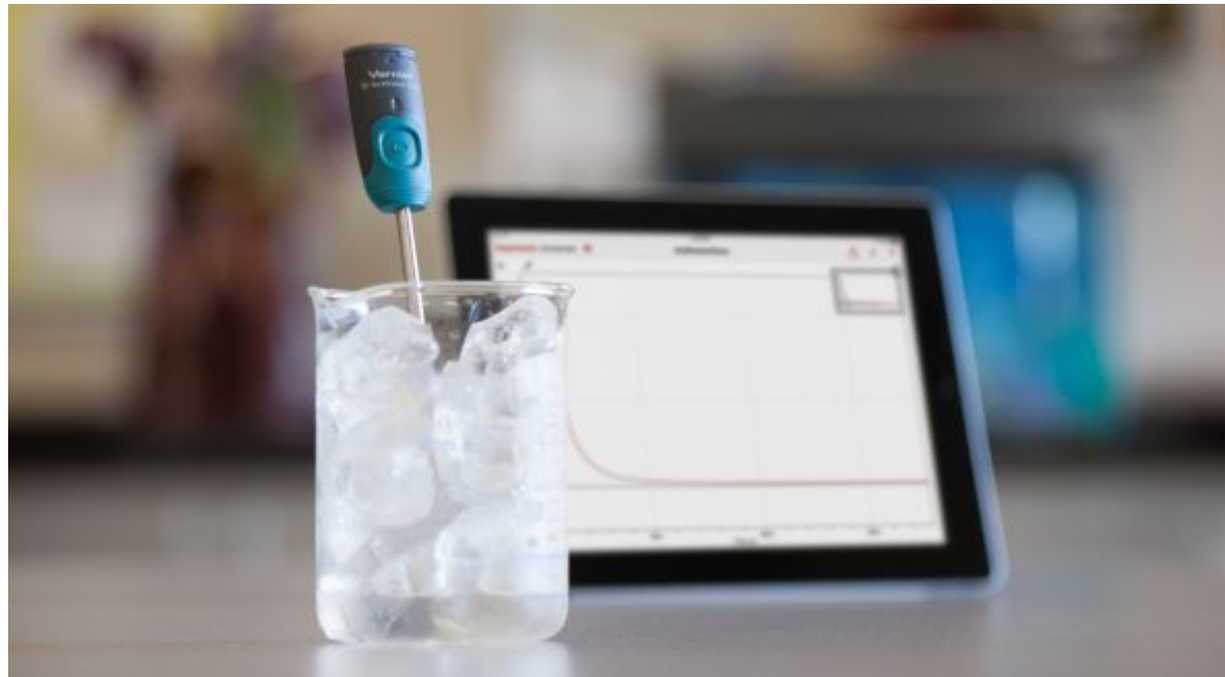


Que necesita

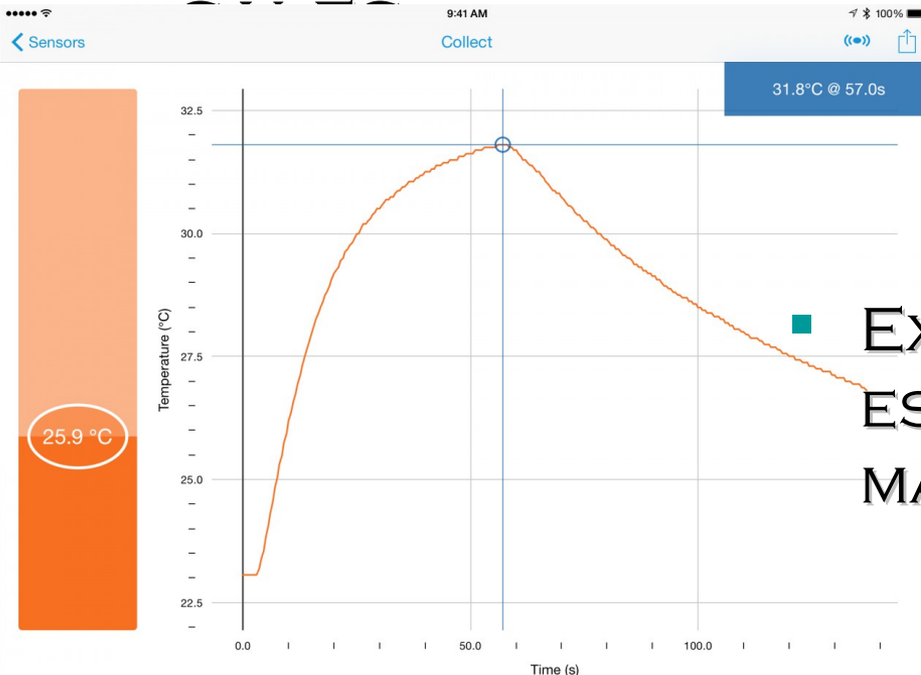


- PC, O TABLET CON ANDROID
- SOFTWARE, DISPONIBLE PARA ANDROID
- INTERFAZ VERNIER, ANDROID, O IPAD NOS PERMITE CONECTAR INHALAMBRICAMENTE CON LOS SENSORES.
- SENSORES DE: TEMPERATURA, PH... ETC

- SOLO CON LA CONEXIÓN BT DE LA TABLET EL ALUMNO PUEDE CONECTARSE AL SENSOR, TOMAR Y ANALIZAR DATOS.



- EXPLORE LOS ESTADOS DEL AGUA
 - TEMPERATURA DE EBULLICIÓN
 - EFECTO DE LA CONCENTRACIÓN DE



- EXPLICAR LOS CAMBIOS DE ESTADO SE HACE DE MANERA MAS SENCILLA



Material didáctico

- DISPONIBLES EXPERIENCIAS CON DIFERENTES APARTADOS PARA ALUMNOS Y PROFESOR.
- DATOS TÉCNICOS Y CARACTERÍSTICAS DE NUESTROS SENSORES E INTERFACES DISPONIBLES EN NUESTRAS WEB'S
- [HTTP://WWW.VERNIER-IBERICA.COM](http://www.vernier-iberica.com)
- [HTTP://WWW.VERNIER.COM](http://www.vernier.com)
- [HTTP://ENGINEERING.VERNIER.COM](http://engineering.vernier.com)
- [HTTP://ELEMENTARY.VERNIER.COM](http://elementary.vernier.com)

