



ASIGNATURA
NOMBRE DEL PROFESOR

Fecha Página Web 5/6/20

CURSO: 4° Medio.
UNIDADAD: Teoría ácido base

INSTRUCCIONES:

Clase correspondiente a la semana del 1 de junio

Descripción de la actividad: concepto de pH y fuerza de ácidos y bases.

Si se presentan dudas enviar un correo a: correo del profesor(a)
mauri.profequimica@gmail.com

Tema: comparación de ácidos y bases según su fuerza y pH.
Fecha y Hora: 5 de junio 2020 10:15 PM Chile.



ASIGNATURA
NOMBRE DEL PROFESOR

Fecha Página Web 12/6/20

CURSO: 4° Medio.
UNIDADAD: Teoría ácido base

INSTRUCCIONES:

Clase correspondiente a la semana del 8 de junio

Descripción de la actividad: Fuerza de ácidos y bases, y neutralización

Si se presentan dudas enviar un correo a: correo del profesor(a)
mauri.profequimica@gmail.com

Tema: comparación de ácidos y bases según su fuerza y pH, y su neutralización.
Fecha y Hora: 12 de junio 2020 10:15 PM Chile.



ASIGNATURA
NOMBRE DEL PROFESOR

Fecha Página Web 26/6/20

CURSO: 4° Medio.
UNIDADAD: Teoría ácido base

INSTRUCCIONES:

Clase correspondiente a la semana del 22 de junio

Descripción de la actividad: Fuerza de ácidos y bases, y neutralización

Si se presentan dudas enviar un correo a: correo del profesor(a)
mauri.profequimica@gmail.com

Tema: comparación de ácidos y bases según su fuerza y pH, y su neutralización.
Fecha y Hora: 26 de junio 2020 12:45 PM Chile.