

	<b>GIMNASIO SABIO CALDAS (IED)</b> <b>Nuestra escuela: una opción para la vida</b> <b>PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL</b>	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

<b>DOCENTE</b>	Mónica Pinto	<b>GRADO</b>	Once
<b>ASIGNATURA</b>	Química		
<b>Correo electrónico de contacto</b>	<a href="mailto:monica.pinto@sabiocaldas.edu.co">monica.pinto@sabiocaldas.edu.co</a>		
<b>Fecha de envío</b>	10 de Agosto	<b>Fecha de entrega</b>	14 de agosto - en horarios de clase
<b>Tiempo de ejecución de la actividad</b>	1 hora		
<b>TEMA</b>	Tipos de reacciones orgánicas		



Recurso PhET por COVID-19: [Tips para aprendizaje a distancia y prototipos de simulaciones HTML5](#)  
Ayúdanos a mantener a los estudiantes aprendiendo. [Dona Ahora](#)

**Simulaciones interactivas de ciencias y matemáticas**

JUEGA CON LAS SIMULACIONES

### Contextualización

### Descripción de la actividad sugerida

guias - monica.pinto@sabiocald... x Construye un Átomo x Home | Golabz x QUIZ 1 QUIMICA ORGANICA | C... x +

phet.colorado.edu/sims/html/build-an-atom/latest/build-an-atom\_es.html

# Construye un Átomo



Átomo

Símbolo

Modo Juego

PHET

CIRCULAR PADR...docx | guiamuseo10,11...docx | guiamuseo10,11.docx | 14. PLAN NO PR...docx | Screenshot\_20200...png | Mostrar todo x

Escribe aquí para buscar

ESP 11:21 a. m. 3/08/2020

### Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)

<https://www.youtube.com/watch?v=UsT2Pht3zFk>

<https://phet.colorado.edu/es/>

### Criterios de Evaluación

Interpretativo: A partir de la información de la guía los estudiantes deben aplicar los conceptos de esta para dar solución a los problemas planteados.