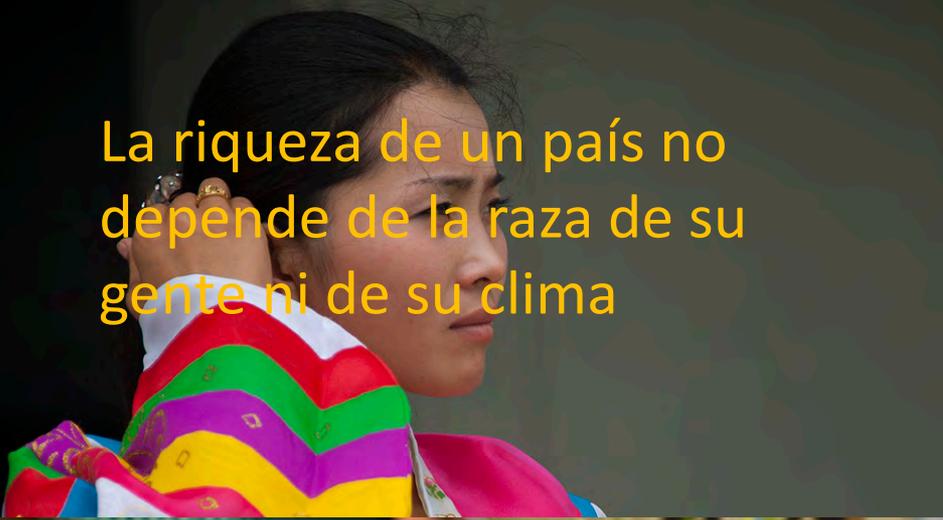


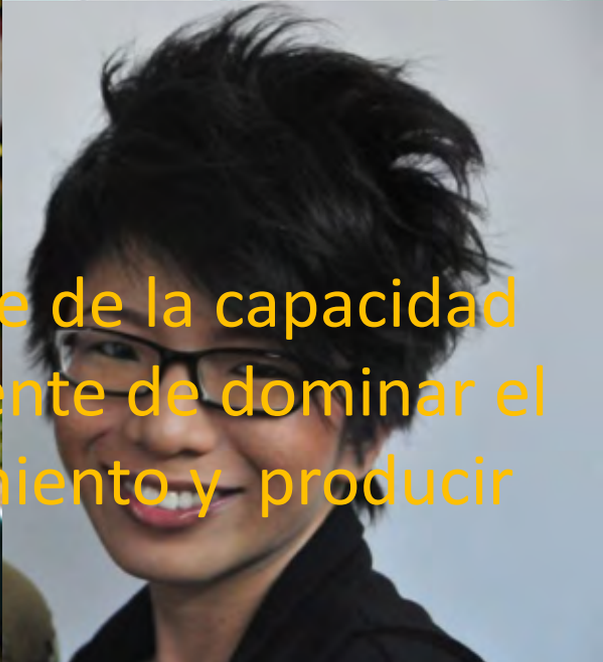


El Amarillo de
nuestra
bandera

La riqueza de un país no depende de la raza de su gente ni de su clima



Depende de la capacidad de su gente de dominar el conocimiento y producir riqueza



Preocupantes resultados de la PISA 2012

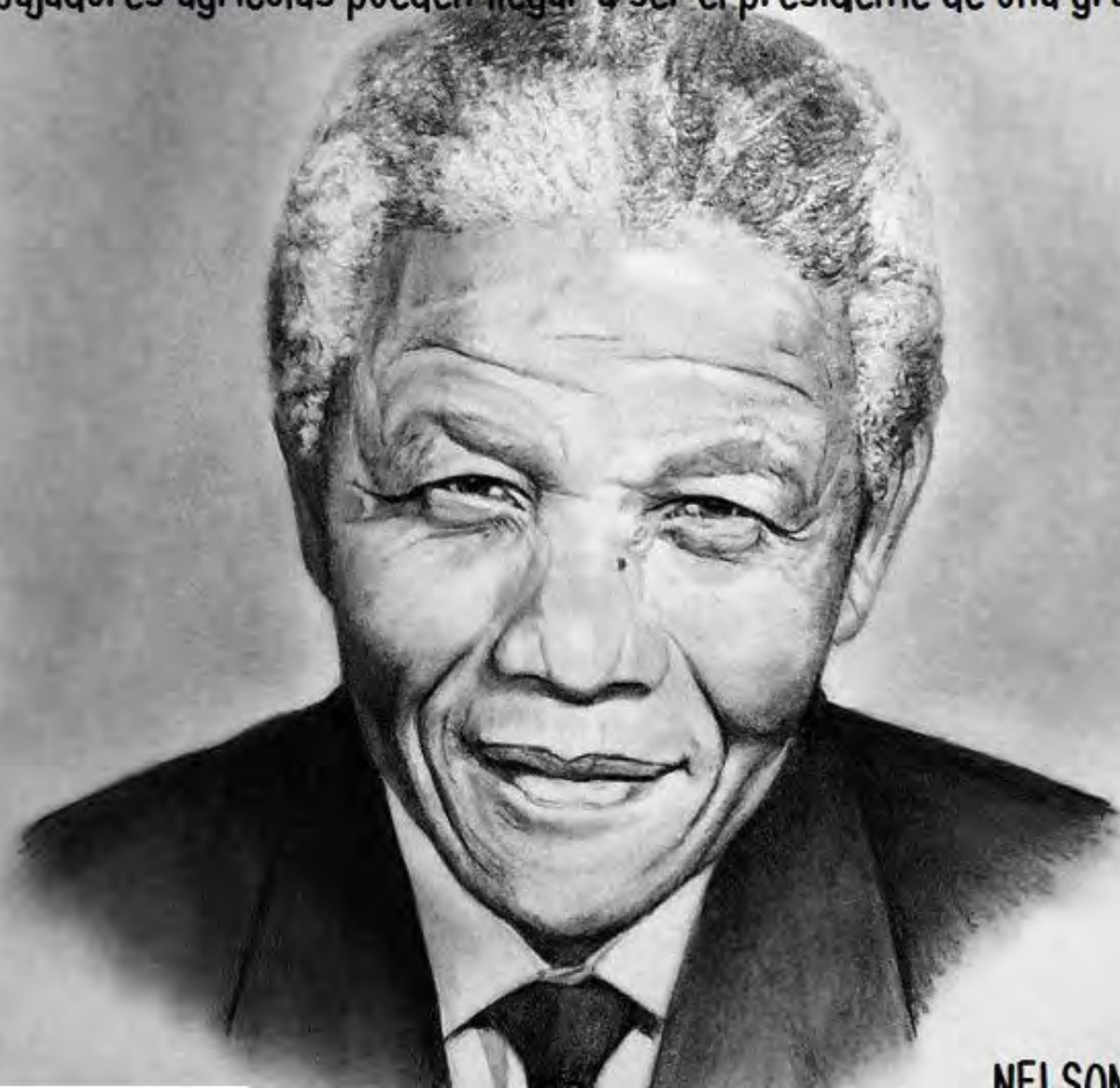
 PAÍSES CON ALTA CALIFICACIÓN	PUESTO	DESEMPEÑO EN MATEMÁTICA		DESEMPEÑO EN COMPRENSIÓN LECTORA		DESEMPEÑO EN CIENCIAS	
							
 PAÍSES CON ALTA CALIFICACIÓN	1	Shanghái	613	Shanghái	570	Shanghái	580
	2	Singapur	573	Hong Kong	545	Hong Kong	555
	3	Hong Kong	561	Singapur	542	Singapur	551
	4	Taipéi	560	Japón	538	Japón	547
	5	Corea	554	Corea	536	Finlandia	545
 PAÍSES CON BAJA CALIFICACIÓN	PROMEDIO OECD		494		496		501
	61	Jordania	386	Argentina	396	Túnez	398
	62	Colombia	376	Albania	394	Albania	397
	63	Qatar	376	Kazajistán	393	Qatar	384
	64	Indonesia	375	Qatar	388	Indonesia	382
	65	Perú	368	Perú	384	Perú	373

El Conocimiento es el mejor tesoro de la Humanidad.

Es la herencia de toda la historia del hombre sobre la Tierra en su permanente lucha por vivir mejor.

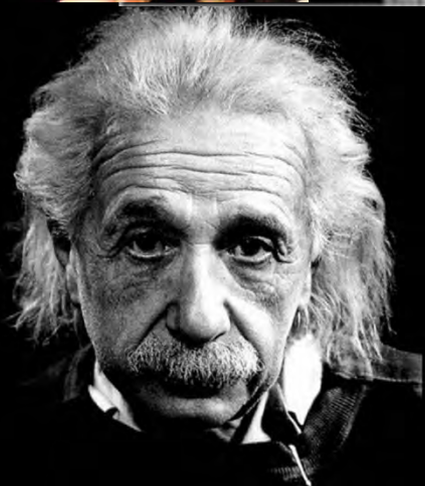
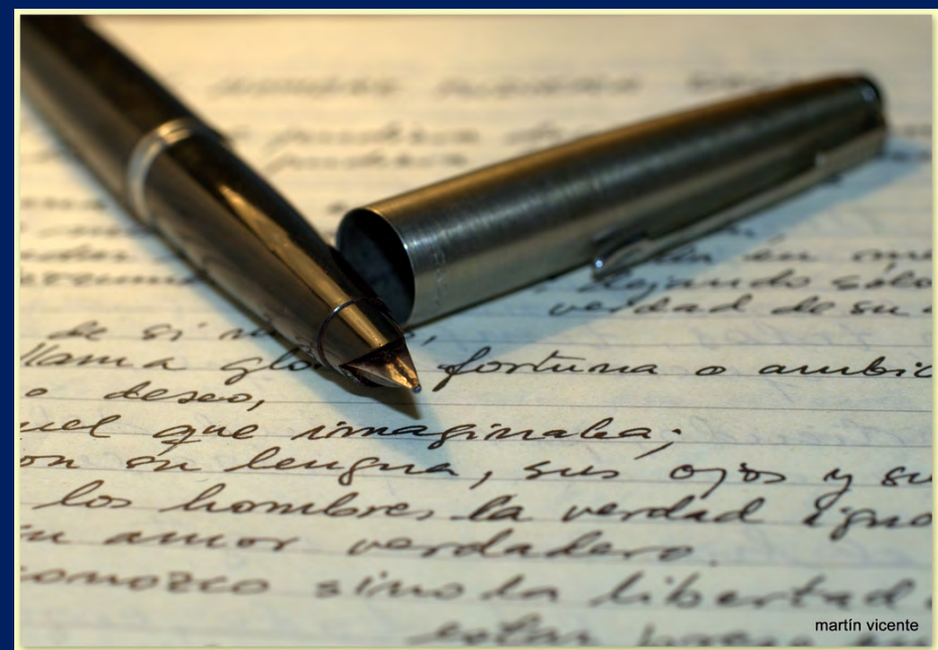
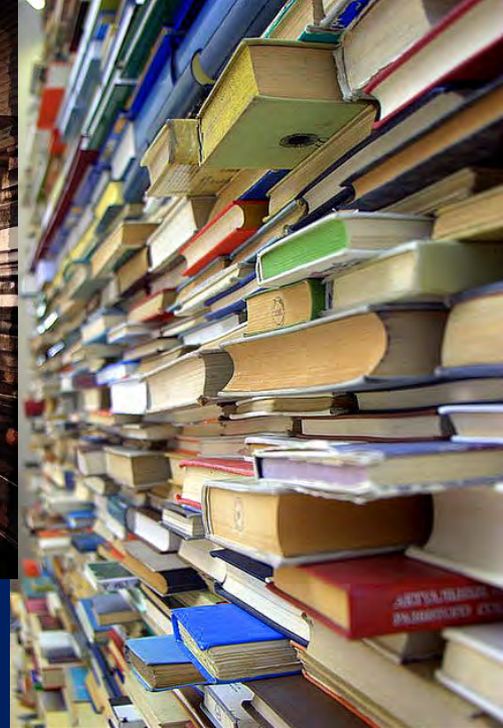
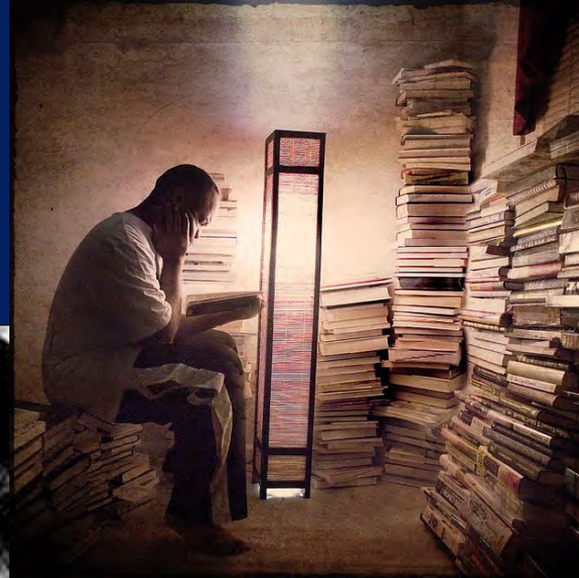
A través de la Educación los pueblos transmiten a sus niños este tesoro.

La educación es el gran motor del desarrollo personal. Es a través de la educación que la hija de un campesino puede convertirse en médico, que el hijo de un minero puede convertirse en jefe de la mina, que un niño de los trabajadores agrícolas pueden llegar a ser el presidente de una gran nación.



NELSON MANDELA

Pero dónde está el conocimiento

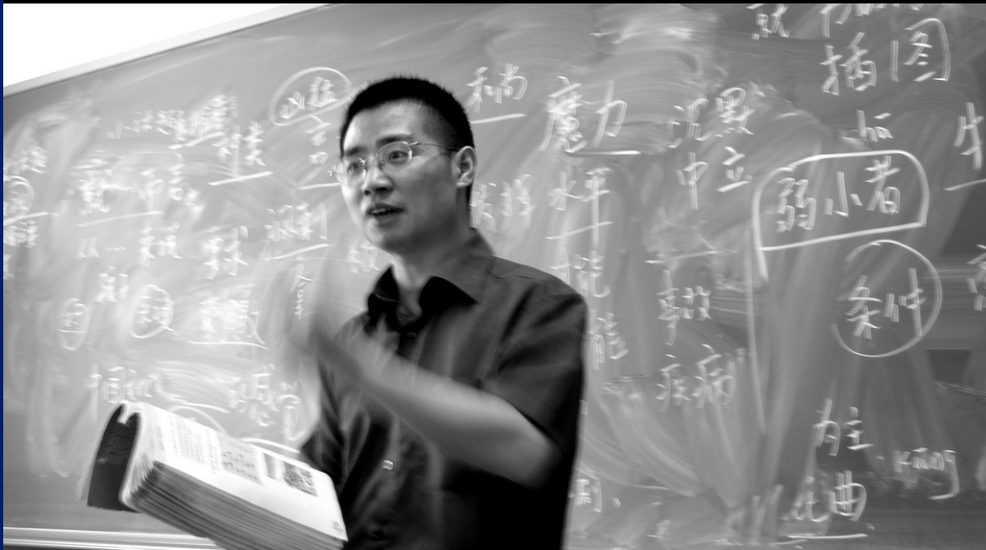


Cualidades Esenciales de las TIC

- Capacidad para Capturar, Almacenar, Relacionar y Procesar Información compleja, heterogénea y de enorme tamaño.
- Capacidad para eliminar las distancias físicas.
- Economías de escala e innovación que permiten costos marginales decrecientes en el tiempo.

Porqué las TIC son Habilitadoras de Inclusión y Riqueza.

- Por qué son vehículo de la mayor y mejor acumulación del Conocimiento Humano.
- Porque permiten la Ubicuidad del Talento, escaso, costoso e imprescindible en múltiples tareas.
- Por que permiten conectar las mentes y el corazón de las personas, entre sí y con las instituciones, sin distinción.



El Maestro:
Alma y Motor del
proceso
Educativo

Todo lo que
pueda ser
digitalizado.
Lo será.

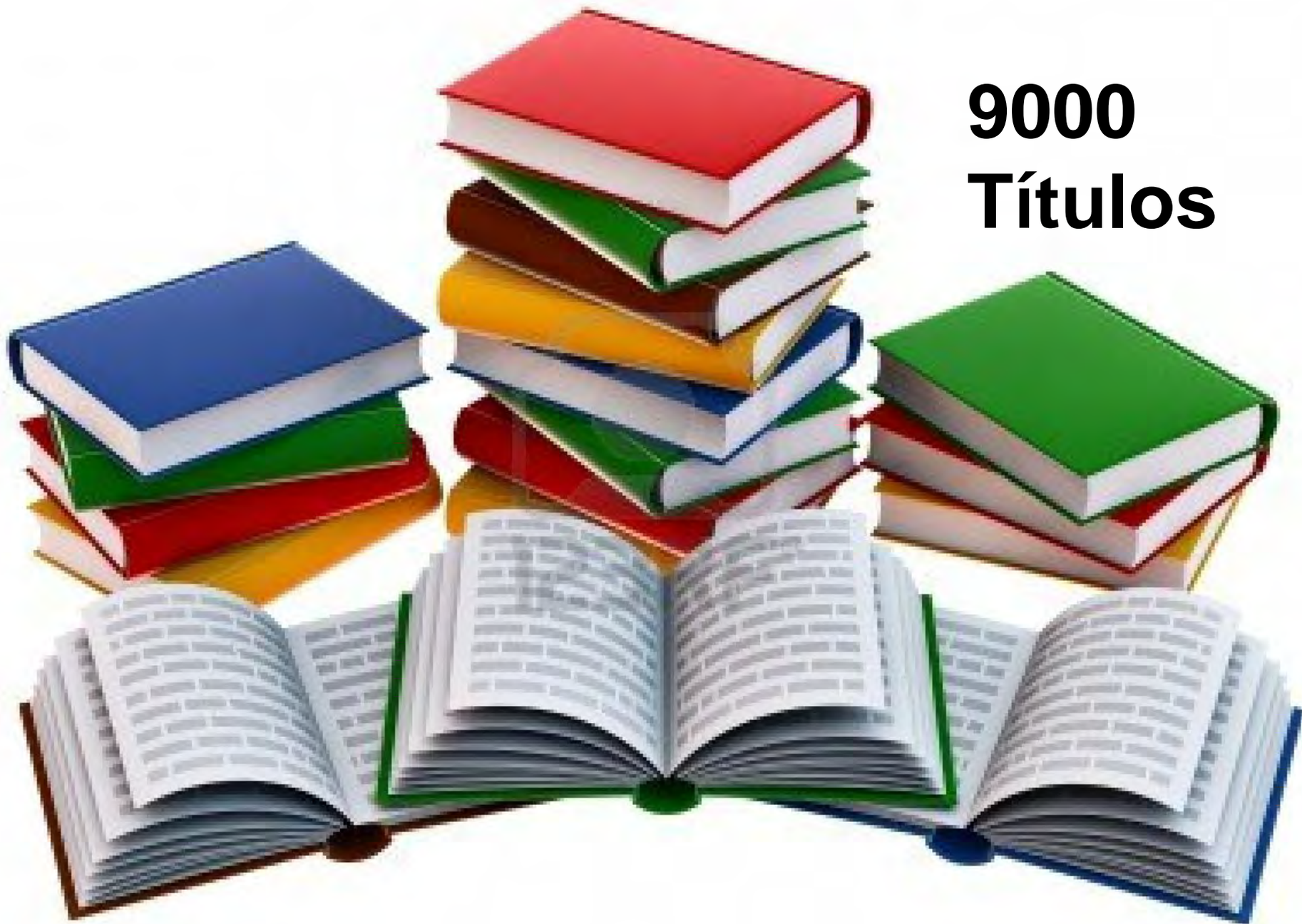




Contenido Educativo de Alta Calidad.
Acceso Libre.

Destinado al Maestro y Profesor.
Programa Curricular de Venezuela

**9000
Títulos**



LA DIVERSIDAD DE GUAO

“Tu Aula” ayuda a aprender de la forma más divertida

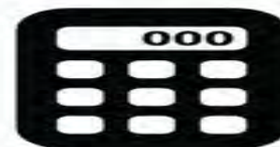
■ Guao cuenta con más de 300 links por cada grado de primaria

■ Página web con más de 1200 recursos en Matemática de primaria

■ Cuenta con más de 1000 videos educativos que facilitan el aprendizaje

■ Contiene juegos interactivos con los que se pueden ejercitar distintas habilidades

■ Guao tiene una sección exclusiva para las efemérides venezolanas con 12 recursos originales



!0.000 recursos

**El Plan Lector es un proyecto de FUNDAMIGOS LA SALLE T.H.
que busca promover la lectura desde temprana edad**





Lo único que necesitas saber es que

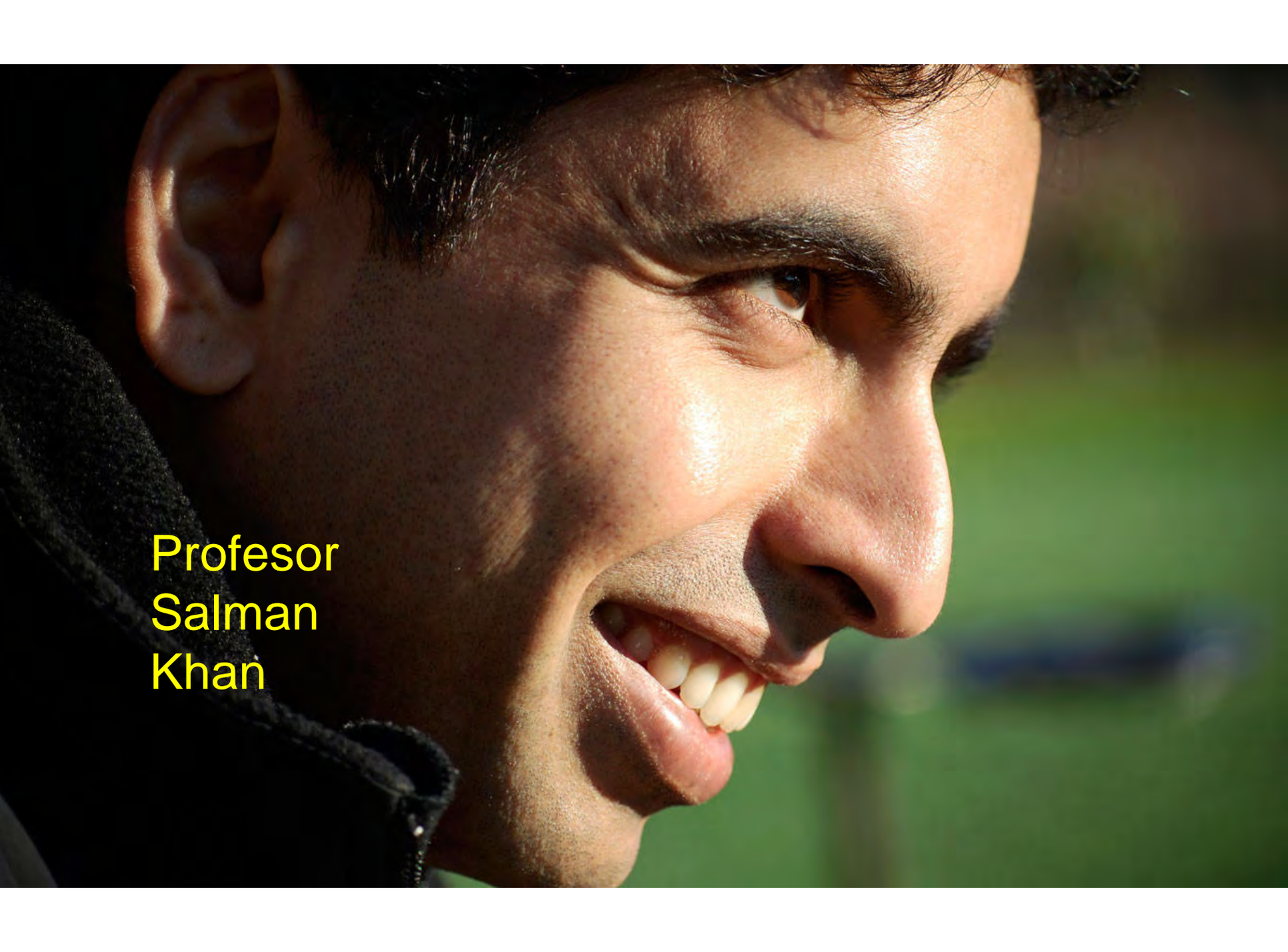
Tú puedes aprender cualquier cosa

Es gratis. Para todo el mundo. Para siempre.

Empieza a aprender ahora

Maestros, inicien aquí

Papás, inicien aquí



Profesor
Salman
Khan



James Clerk Maxwell



Ludwig Boltzmann

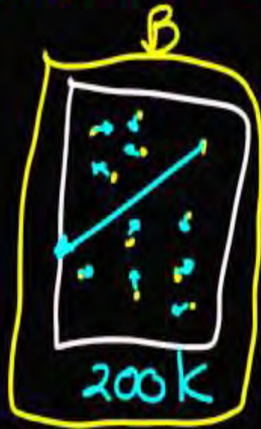
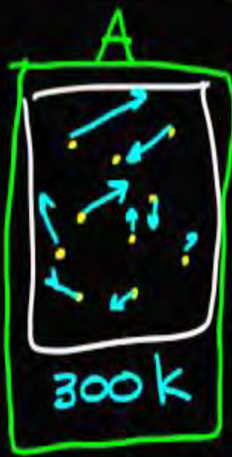
Distribución Maxwell-Boltzmann



300 k

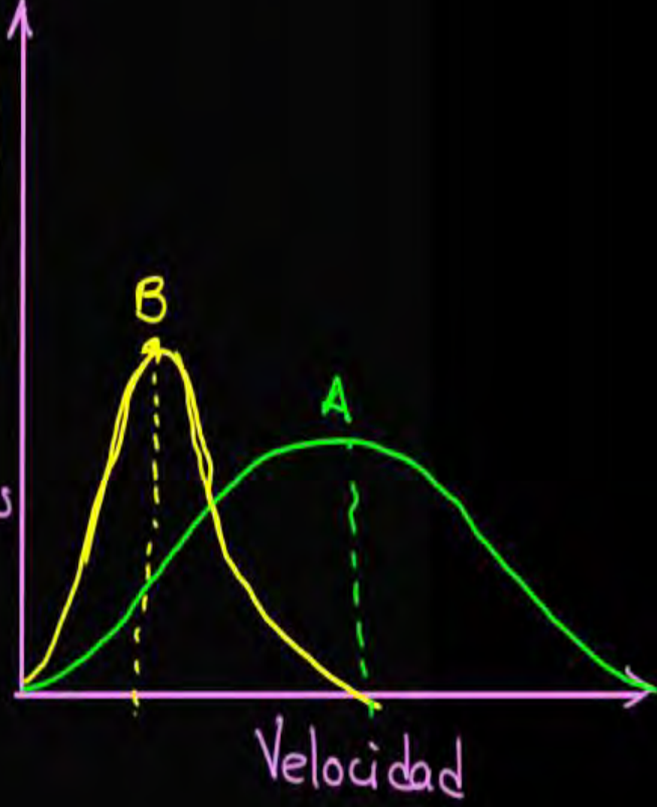
Temperatura \propto

Energía cinética promedio



+

de moléculas



JULIO
PROFE
NET®

Ing. Julio Alberto Ríos Gallego "JULIOPROFE"

¿Cuántos litros de una solución de alcohol al 30% deben mezclarse con 90 litros de otra solución al 70% para obtener una solución al 60%?

<u>Componente 1</u>	<u>Componente 2</u>	<u>Mezcla</u>
$(\text{Cant.})(\% \text{ Conc.})$	$+ (\text{Cant.})(\% \text{ Conc.})$	$= (\text{Cant.})(\% \text{ Conc.})$
$X \cdot 30$	$+ 90 \cdot 70$	$= (X + 90) \cdot 60$

Ing° Julio Alberto Ríos
Gallegos
julioprofe

Efemérides



Venezuela le habla a la Educación





CONCURSO

*de buenas
prácticas educativas*

BUSCAMOS TESOROS OCULTOS



Del
01 Nov 17
al
15 Mar 18



20.000.000 Bs.



15.000.000 Bs.



10.000.000 Bs.



PREMIO A LA ESCUELA GANADORA

20.000.000 Bs.

Bases del concurso en www.guao.org



guao
.org

@Educacionguao
Educacion Guao facebook
www.guao.org