

Existe una teoría para impulsar cambios sociales para mejorar el mundo. Se denomina "Teoría U" y propone 7 etapas.

Etapa 1
“Conversación
y Redes”



Etapa 1

“Conversación
y Redes”

Etapa 2

“Observar con
la mente”



Etapa 1

“Conversación
y Redes”

Etapa 2

“Observar con
la mente”

Etapa 3

“Sentir con el
corazón”



Etapa 1

“Conversación
y Redes”

Etapa 2

“Observar con
la mente”

Etapa 3

“Sentir con el
corazón”

Etapa 4
“Presenciar”

Etapa 1
“Conversación
y Redes”

Etapa 2
“Observar con
la mente”

Etapa 3
“Sentir con el
corazón”

Etapa 4
“Presenciar”

Etapa 5
“Cristalizar”

Etapa 1

“Conversación
y Redes”

1

Etapa 2

“Observar con
la mente”

2

Etapa 3

“Sentir con el
corazón”

3

Etapa 4

“Presenciar”

4

Etapa 5

“Cristalizar”

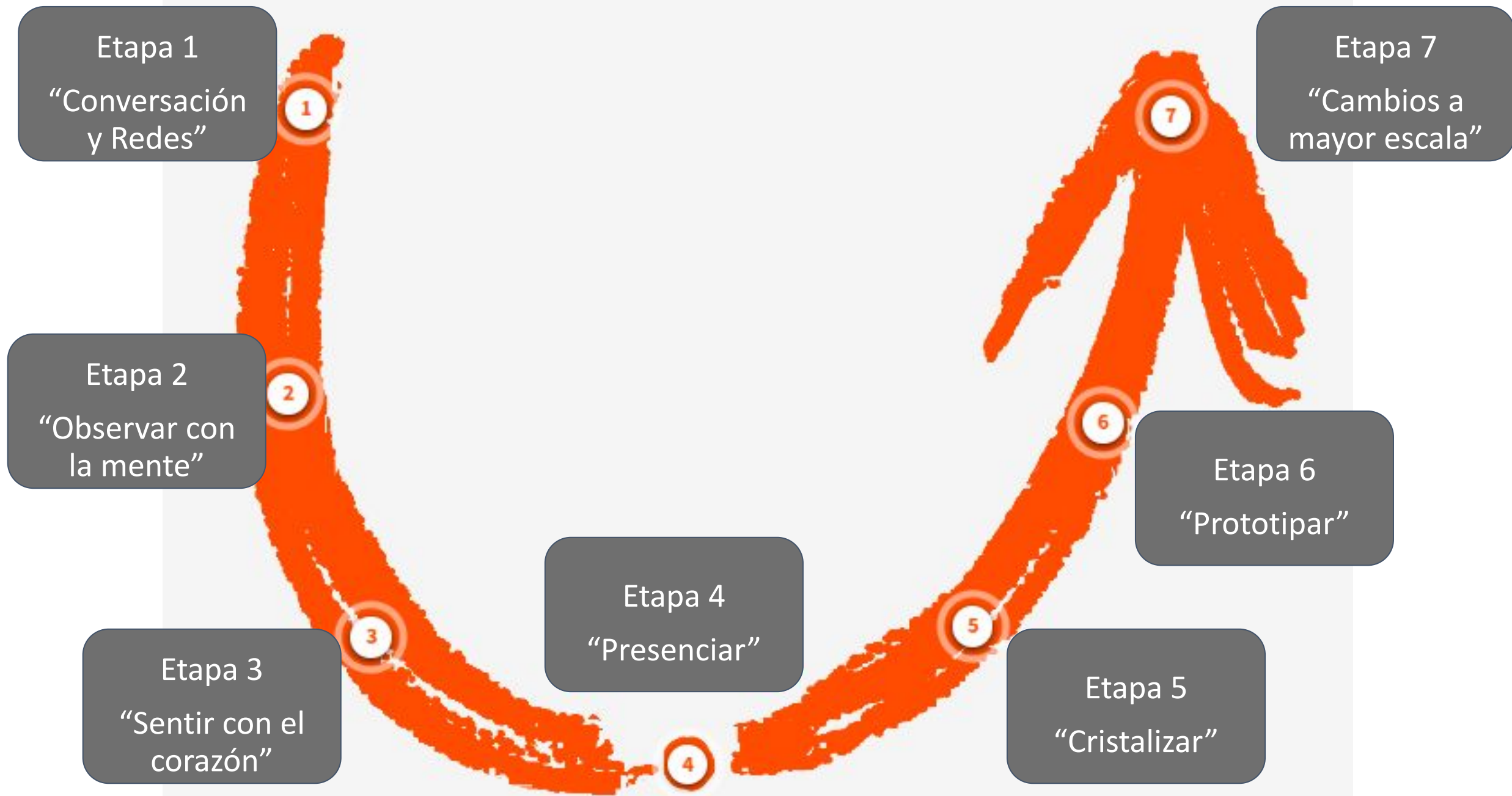
5

Etapa 6

“Prototipar”

6

7



DESAFÍO MARSHMALLOW

¡¡Aún no abra el sobre!!!!

Encontrará los siguientes
materiales...



Construya la estructura libre más alta: El equipo ganador es el que logra construir la estructura más alta medida desde la superficie de la mesa hasta la cara superior del marshmallow. Eso significa que la estructura no puede ser suspendida o apoyada en una estructura superior a la mesa, como una silla, el techo u otro objeto.

Todo el malvavisco debe estar en la cima de la estructura: Cortar o comer parte del marshmallow descalifica el equipo.

Puede usar tantas cosas o tan pocas cosas del kit como le sea útil: El equipo puede utilizar tantos o tan pocos de los 20 espaguetis, mucha o poca de la cuerda o de la cinta. El equipo no puede utilizar la bolsa de papel como parte de su estructura.

Puede romper el espagueti, cadena o cinta: Los equipos son libres de romper el espagueti, cortar la cinta y cuerda para crear nuevas estructuras.

El Desafío Dura 18 minutos: Los equipos no pueden tocar la estructura cuando se acabe el tiempo. Aquellos equipos que toquen o apoyen la estructura al final del ejercicio serán descalificados.

¿PREPARADOS?

¿LISTOS?

¡COMIENCEN!

Construya la estructura libre más alta: El equipo ganador es el que logra construir la estructura más alta medida desde la superficie de la mesa hasta la cara superior del marshmallow. Eso significa que la estructura no puede ser suspendida o apoyada en una estructura superior a la mesa, como una silla, el techo u otro objeto.

Todo el malvavisco debe estar en la cima de la estructura: Cortar o comer parte del marshmallow descalifica el equipo.

Puede usar tantas cosas o tan pocas cosas del kit como le sea útil: El equipo puede utilizar tantos o tan pocos de los 20 espaguetis, mucha o poca de la cuerda o de la cinta. El equipo no puede utilizar la bolsa de papel como parte de su estructura.

Puede romper el espagueti, cadena o cinta: Los equipos son libres de romper el espagueti, cortar la cinta y cuerda para crear nuevas estructuras.

El Desafío Dura 18 minutos: Los equipos no pueden tocar la estructura cuando se acabe el tiempo. Aquellos equipos que toquen o apoyen la estructura al final del ejercicio serán descalificados.

¡ TIEMPO !

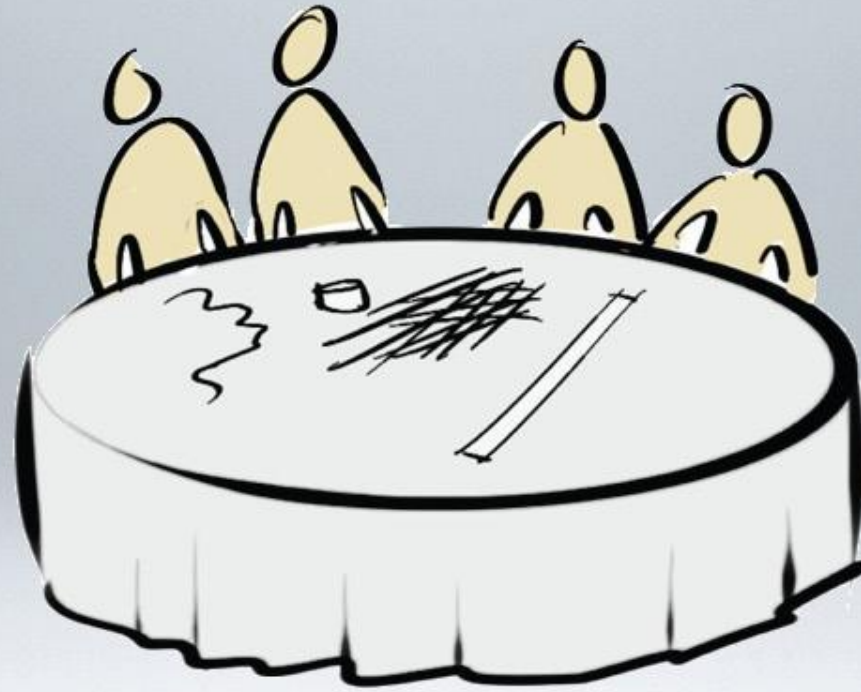
The background of the slide is a close-up, slightly blurred image of numerous white, oval-shaped pills scattered across the surface. The pills are the primary visual element, creating a medical or pharmaceutical context.

Lección:

LA IMPORTANCIA DE LOS PROTOTIPOS

Typical Progress

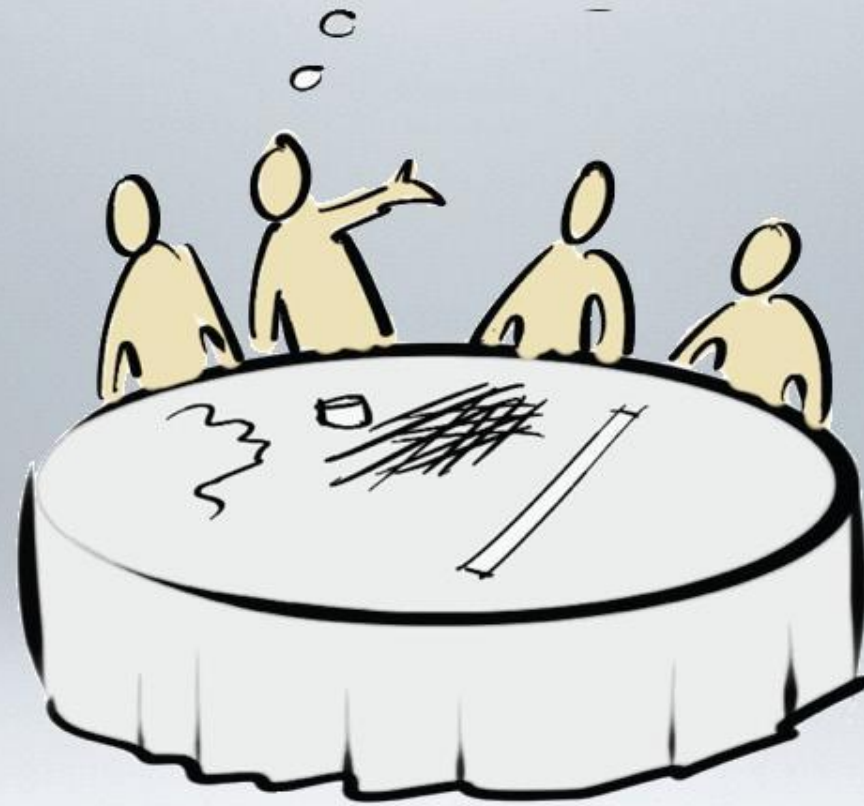
Typical Progress



Start



18
Minutes



0

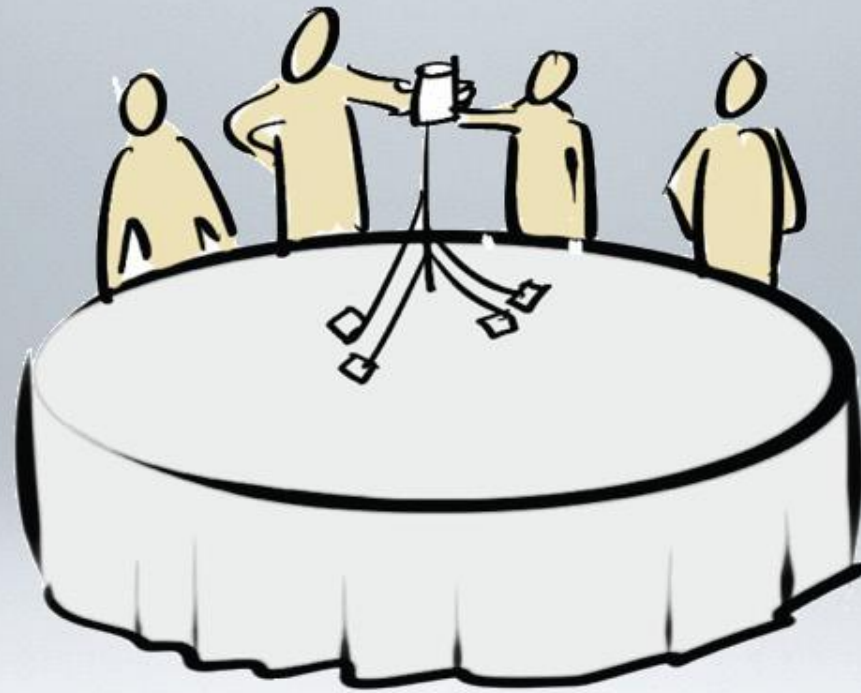
Orient

18

Minutes







0

Orient

Plan

Build

Ta-Da!

18
Minutes



0

Orient

Plan

Build

Oh-Oh!

18

Minutes

...A nivel mundial

¿Quiénes tienden a un

POBRE

DESEMPEÑO?

RECIÉN GRADUADOS DE ESCUELAS DE NEGOCIOS

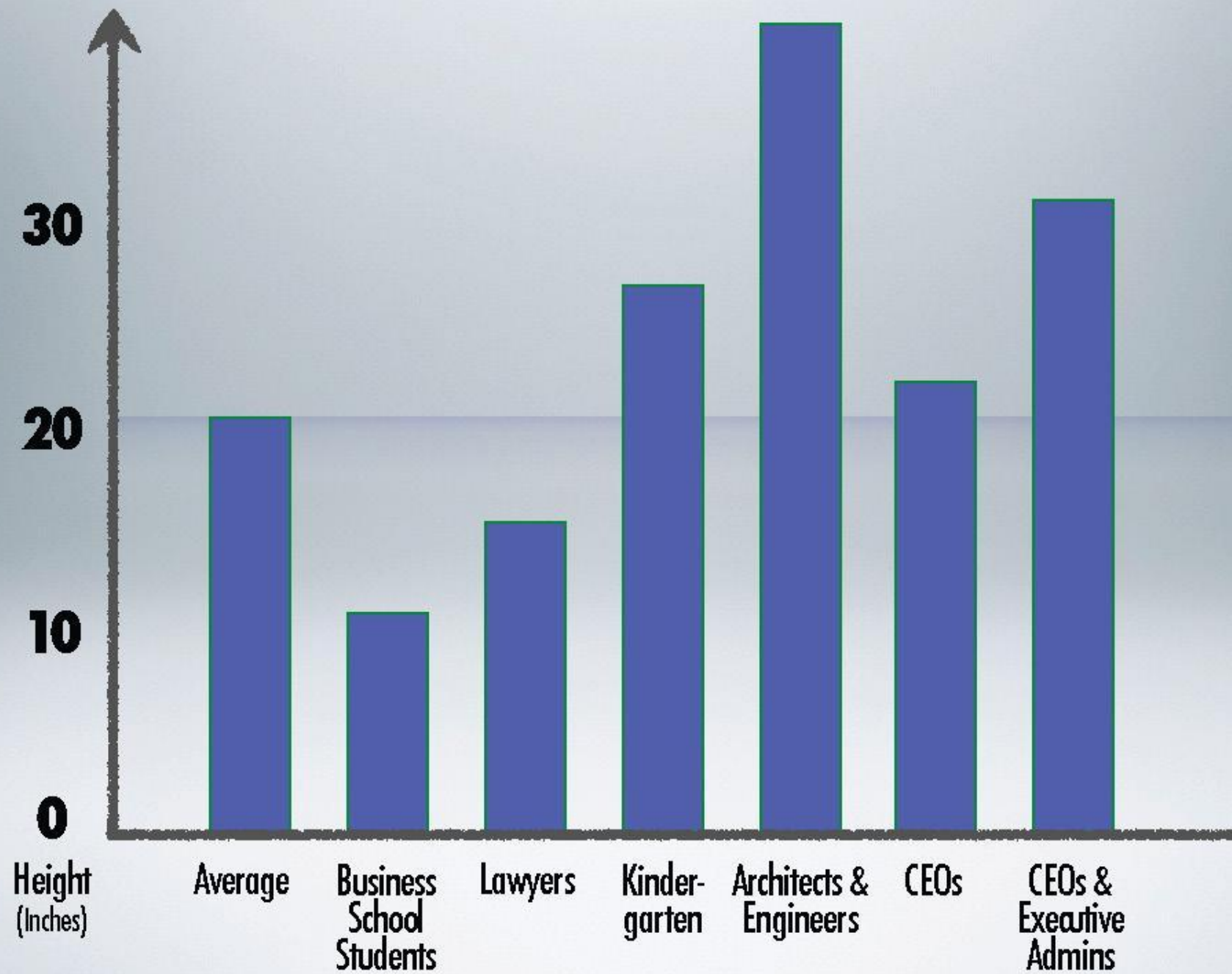


...A nivel mundial

¿Quienes tienden a un **BUEN**
DESEMPEÑO?

RECIÉN GRADUADOS DE KINDERGARTEN





¿POR QUÉ?





Business
Students



0

Orient

Plan

Build

Ta-Da!

18
Minutes



Business
Students



Kindergarten
Students



0

Orient

Plan

Build

Ta-Da!

18
Minutes

