

## Actividad de refuerzo: 4.5i

GRADO

Protege tus tesoros

Tarea o actividad en clase

Google Interland ©, contraseñas

Tiempo estimado: 15 mins

Objetivo: Reforzar los criterios para la creación de contraseñas sólidas aprendidos en la actividad “**Contraseñas creativas**” del taller.

# 4

Recurso externo: Google Interland ©  
Sé Genial en Internet  
**Torre del Tesoro**



(\* Es MUY recomendable que el docente visite el sitio y juegue la actividad antes de aplicarla a sus estudiantes)

### INDIQUE

Hoy vamos a reforzar un aprendizaje recibido en el taller de Civismo Digital **sobre la creación de contraseñas creativas basadas en la técnica llamada “Contrafrase”**, para ello, van a utilizar un juego en Internet creado por Google y iKeepSafe © llamado “Interland: Sé Genial en Internet” que pueden visitar en:

[https://beinternetawesome.withgoogle.com/es-419\\_all/interland](https://beinternetawesome.withgoogle.com/es-419_all/interland)

### INSTRUYA

Una vez abierta la página en su navegador, verán que el juego se realiza en 4 islas. Para esta actividad, deben entrar a la isla amarilla llamada “**Torre del Tesoro**”.

### EXPLIQUE

En La Torre se guardan datos que deben mantener en secreto con contraseñas sólidas que un hacker no pueda adivinar. Deben lograr llegar hasta la muralla del castillo, y fortalecer la entrada y las cuatro torres que lo protegen creando contraseñas sólidas para cada una, tratando de hacer el mayor número de puntos.

### INDIQUE

Deben traer impreso el certificado que obtienen al completar el juego.

--- Tiempo para el juego --- (El docente indica el momento en que jugarán. Ej: casa, salón de clase, laboratorio, etcétera)

### CIERRE

Después de jugar, **socialice el conocimiento** desarrollando una lluvia de ideas a partir de las siguientes preguntas detonadoras:

- ¿Por qué es importante crear contraseñas seguras?
- ¿Qué ideas aprendiste para lograrlo?
- ¿Cuáles son ejemplos de información confidencial que deberías proteger?

Enfatice que las contraseñas son la parte más importante de la Identificación digital de todo usuario de Internet, y deben ser claves que para ellos sean fáciles de recordar, pero para los demás difíciles de adivinar.

Recuérdelos que sólo deben compartir sus contraseñas con sus padres, nunca con amigos y conocidos.