



Colegio Jean Piaget
UTP-Rancagua

Mi escuela un lugar para aprender y crecer en un ambiente saludable

PLANIFICACIÓN PARA EL AUTOAPRENDIZAJE

SEMANA 08 DEL 18 DE MAYO AL 22 DE MAYO DEL AÑO 2020

ASIGNATURA /CLASE	TECNOLOGÍA / SEMANA 8 UNIDAD 1 2DO BÁSICO A - B
NOMBRE DEL PROFESOR/A	ISABEL GOMEZ LEIVA 2DO A PRISCILA SALAS 2DO B
CONTENIDO	Conocer conceptos básicos para el uso de internet.
OBJETIVO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD 1 (TEXTUAL)	OA7 Usar internet para acceder y extraer información siguiendo las indicaciones del profesor y considerando la seguridad de la fuente.
MOTIVACIÓN	Con ayuda de un adulto, utiliza un objeto tecnológico donde puedas buscar en la web información de conceptos básicos del uso del internet
ACTIVIDAD(ES) Y RECURSOS PEDAGÓGICOS	ACTIVIDADES: 1.- buscar y escribir significado de conceptos básicos del uso del internet 2.- leer y responder comprensivamente y extraer información del texto leído. RECURSOS Cuaderno, lápiz.
EVALUACIÓN FORMATIVA	Evaluación formativa Ticket de Salida
ESTE MÓDULO DEBE SER ENVIADO AL SIGUIENTE CORREO ELECTRÓNICO	Isabel.gomez@colegio-jeanpiaget.cl (2do.A) Priscila.salas@colegio-jeanpiaget.cl (2do.B) RECUERDA ENVIAR LA GUIA DESARROLLADA EL DÍA 22 DE MAYO AL CORREO DE TU PROFESORA JUNTO A UNA FOTOGRAFÍA DEL TICKET DE SALIDA .



Guía de aprendizaje Tecnología.

Nombre: _____ Fecha: _____

Objetivo(s) de la Clase:

- Conocer los dominios de internet, que se utilizan al momento de usar un buscador en la intranet.

1.- Investiga que significa cada termino y luego escribe la definición de cada uno.

a) Http: _____

b) WWW: _

c) Dominios: _____



2.- Lee el siguiente texto y luego responde las preguntas con ayuda de un adulto.

HTTP:

HyperText Transfer Protocol (Protocolo de transferencia de hipertexto) es el método más común de intercambio de información en la world wide web, el método mediante el cual se transfieren las páginas web a un ordenador.

WWW:

Sigla de la expresión inglesa *World Wide Web*, 'red informática mundial', sistema lógico de acceso y búsqueda de la información disponible en Internet, cuyas unidades informativas son las páginas web

Dominio de Internet;

Es una red de identificación asociada a un grupo de dispositivos o equipos conectados a la red Internet.

El propósito principal de los nombres de dominio en Internet y del sistema de nombres de dominio (DNS), es traducir las direcciones IP de cada modo activo en la red, a términos memorizables y fáciles de encontrar. Esta abstracción hace posible que cualquier servicio (de red) pueda moverse de un lugar geográfico a otro en la red Internet, aun cuando el cambio implique que tendrá una dirección IP diferente.¹

Sin la ayuda del sistema de nombres de dominio, los usuarios de Internet tendrían que acceder a cada servicio web utilizando la dirección IP del modo (por ejemplo, sería necesario utilizar `http://192.0.32.10` en vez de `http://example.com`). Además, reduciría el número de webs posibles, ya que actualmente es habitual que una misma dirección IP sea compartida por varios dominios.

a) ¿Qué entiendes por cada uno de estos términos?



b) ¿Qué ocurriría si no existieran los dominios de internet?

c) ¿Qué otros términos de internet conoces?

TICKET DE SALIDA

Responde las siguientes preguntas en tu cuaderno:

1.- ¿Porque es importante conocer estos dominios para poder utilizar internet?

.....

.....

2.- ¿Es importante saber estos conceptos para poder usar internet? ¿Por qué?

.....

.....

3.- ¿Crees que ahora te será más fácil utilizar un buscador para extraer información? ¿Por qué?

.....

.....