

## La dirección de una página Web

Si quiere ir a un sitio Web en particular, necesita saber la dirección Web exacta de la misma forma que necesitaría la dirección de una calle para llegar a un lugar específico (Ej. Un negocio o una residencia). Cada sitio Web tiene una dirección única conocida como **URL**. URL significa "Localizador de Recursos Uniformes". Entender las partes de una dirección Web le puede ayudar a identificar que tipo de sitio es. Una dirección Web tiene dos componentes principales: el protocolo y el dominio. El protocolo son las reglas preestablecida por los servidores para transmitir información. El dominio le indica a donde está ubicado el sitio.

**PROTOCOLO:** Reglas preestablecidas de acuerdo a las cuales las computadoras pueden compartir e intercambiar información.

**DOMINIO:** Ubicación del sitio Web

**http://www.mpl.org**

**HTTP:** Protocolo de Transferencia de Hipertexto

**ORG:** Tipo de sitio Web (Ej. Organización)

**MPL:** Nombre del servidor en donde está localizado el sitio Web (Ej. Milwaukee Public Library)

**WWW:** World Wide Web

### Tipos de Sitios

.com	comercial
.edu	institución educativa
.org	organización sin fines de lucro
.net	red de Internet
.mil	militar
.gov	agencia de gobierno

### Recuerde:

- No hay ningún espacio en las direcciones de correo electrónico.
- Fíjese bien como escribe la dirección y no cometa errores.
- No es necesario que escriba "http://" en la mayoría de los navegadores de Internet.
- No hay punto (.) al final de una dirección de Internet.
- Las direcciones Web de otros países a veces terminan con un código específico para el país (Ej. Los sitios que terminan .ca son de Canada, .uk es para el Reino Unido, y .pl es para Polonia)
- Las direcciones de correo electrónico generalmente se escriben con letras minúsculas.
- Van a empezar a ver nuevas terminaciones para las direcciones Web, tales como .biz, .museum, y .tv