

PHP:

_ se utiliza HTTP2Request para consumir servicio desde php.

_ Para realizar consultas se debe enviar parámetros, por ejemplo, de esta manera:

http://localhost/Ex%C3%A1men%20Gobierno/php_web/exercise_3/templates/index.php?direccion=santa&maxOptions=25

_ Se utiliza Xampp para servidor local.

ScreenShots:

Búsqueda de calles
Ingresa una url con parámetros para buscar calles sugeridas.

Lista con calles sugeridas Query: &direccion=corrientes y santa fe&geocodificar=TRUE Resultados: 9

NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, CAMPANA
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, CAÑUELAS
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, ESCOBAR
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, ESCOBAR
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, EVALUACIÓN DE LA CRUZ
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, LUJÁN
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, MORENO
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y AVENIDA SANTA FE, SAN ISIDRO
NOMBRE DE CALLE: CORRIENTES	DIRECCIÓN: CORRIENTES Y SANTA FE, TIGRE

Búsqueda de calles
Ingresa una url con parámetros para buscar calles sugeridas.

Lista con calles sugeridas Query: &direccion=callao y corrientes, caba Resultados: 1

NOMBRE DE CALLE: CALLAO AV	DIRECCIÓN: CALLAO AV, Y CORRIENTES AV., CABA
----------------------------	--

Vamos Buenos Aires
Mapa Buenos Aires
Solicitudes / Denuncias
Patentes: Consulta e impresión de boletas
ABL: Consulta e impresión de boletas

DisPutemos BA
Jefe de Gobierno
Vicejefatura de Gobierno
Jefatura de Gabinete
Ambiente y Espacio Público
Cultura

Boletín Oficial
Normativa
Organigrama
Guía de Funcionarios

Boletín Oficial
Normativa
Organigrama
Guía de Funcionarios

103 Emergencias
107 SAME
108 Línea social
147 Atención Ciudadana

Buenos Aires Ciudad

GIT:

Para revertir una última funcionalidad pusheada en la nube, puedo utilizar:

- **git revert [hash-del-commit] o git revert HEAD , va a revertir el último commit hecho, luego de esto hago push nuevamente para actualizar cambios y que mis demás compañeros solo deban hacer git pull para revertir mi última funcionalidad pusheada.**
- **Para hacer un deploy con una nueva versión, utilizo los "tags". Agrego los últimos cambios hechos a mi repositorio local, luego utilizo: git tag v1.2.0 -m "feat: deploy con nuevas funcionalidades" y luego un push: git push origin v1.2.0 .**