Hackeando un medidor de agua: <https://www.youtube.com/watch?v=5KcLJEE27CM>

Artículo del SACMEX y medidores: <http://www.excelsior.com.mx/comunidad/2017/03/22/1153404>

Ley de sustentabilidad: <http://www.sacmex.df.gob.mx/repositorio/plan-aguacdmx/ley-sustentabilidad.pdf>

Proceso de lectura de un medidor de agua: <https://www.youtube.com/watch?v=4nKMuswJ9sg>

Otro proceso de lectura: <https://www.youtube.com/watch?v=V3_1wYglSZ8> (Te muestra las partes del medidor)

Reporte del AGUA: <https://agua.org.mx/cuanta-agua-tiene-mexico/#quienes-consumen-mas>

Capacitación de medidores domiciliarios: <https://www.youtube.com/watch?v=HHuCelTZeyE>

Uno de los tantos modelos de medidores de agua:

<https://www1.itron.com/PublishedContent/TD88_pb_SP_LAM_04-13.pdf>

Tipos de medidores caseros: <http://www.watergymex.org/contenidos/pdf/Sistemas%20de%20micro%20medicion.pdf>

1. Se permite instalar un medidor ajeno a los que ellos manejan?
2. En caso de obtener conexión, que protocolo utilizan para registrar los datos de los medidores?
3. Qué características estándares deben de tener los medidores así como de su instalación? Tanto en zona residencial como en zona pública.
4. Solicitar info sobre el consumo de agua en la CDMX. Registros actuales, pasados y proyecciones a futuro.
5. Con que energía se alimentan los medidores digitales?
6. Cuales son los medidores de altas tecnologías?
7. En cuestión de uso, que porcentajes tienen registrados de medidores y cual es el porcentaje de uso para cada modelo de medidor en la CDMX?
8. Con respecto al agua, toda la información es pública o hay alguna que sea restringida?

En entrevista, Aguirre indicó que en la capital del país deben existir un millón 600 mil medidores para los usuarios con servicio regular de agua potable. De los cuales uno millón son funcionales.

OJO -> Cada medidor tiene un número de serie con el que podemos trabajar para hacer la validación de vivienda.

DISTRIBUIDORA DE CAUDALÍMETROS-> Número telefónico:

Sistema de semáforo en donde se marcarán los tres colores en función a tu huella hídrica. Si consumes mucha agua estás en rojo, si consumes más de lo necesario estás en amarillo y si consumes menor al promedio estás en verde. En función a tu color puedes tener acceso a distintos tipos de beneficios. Rojo son beneficios nulos, amarillo tendrás beneficios que te incentiven a alcanzar el color verde. Estando en verde se gozarán de los mejores beneficios del sistema.