**Observaciones sobre la validación COA-DENUE**

* Al validar el nombre de la UE en la DENUE en algunas ocasiones acepta los puntos y comas al realizar la búsqueda
* A veces hace diferencias entre altas y bajas en el nombre de la UE
* En ocasiones viene mal escrito el nombre de la UE
* A veces no ubico a la UE con los datos del pdf o con los de la COA (coordennada), y al final nos damos cuenta de que cambió tanto de razón social como de ubicación física
* Las coordenadas del pdf en ocasiones dan la referencia de un punto en la nada
* Las coordenadas del pdf se ubican fuera del terreno de la UE, plena avenida
* En el caso de la UE “NUEVA WAL-MART DE MÉXICO, se debe buscar como BODEGA, se presentó un caso en que la ubicación del pdf da como referencia a la “BODEGA “, pero las coordenadas de la COA hacen referencia a la ubicación de un WAL-MART
* Hubo 2 casos en que el nombre del municipio era Cuautitlán Izcalli y no Cuautitlán
* En ocasiones el pdf se genera después de varios intentos y a veces no
* Cuando el usuario necesite ubicar una UE perteneciente a una cadena de tiendas, orientarlo sobre las opciones de búsqueda, ya que por ejemplo para ubicar la UE Aurrera en Ecatepec puede ubicarse en la búsqueda como: BA ó NUEVA y nos muestra ya sea un aurrerá o un superama, también puede ubicarse como bodega y la razón social viene a ser WAL-MART de México…
* Se inhibe el sistema continuamente
* En algunos casos no concuerda la Calle de referencia de la UE con el especificado en el pdf
* En algunas ocasiones al ubicar la UE y presionar sobre el nombre de la misma, genera la ventana emergente (preliminar de la ficha) pero en algunos casos al final de la misma no se alcanza a visualizar el ID de la UE, es importante visualizarla ya que a veces no genera el pdf
* Presenta diferencias entre mayúsculas y minúsculas

La búsqueda de las UE se realizó mediante:

1. Página del DENUE: <http://www.beta.inegi.org.mx/app/mapa/denue/>
2. <http://www.coordenadas-gps.com/>
3. Google Earth pro
4. Google