

Udalbiltza se ha reunido en Etxarri Aranatz con los promotores de la consulta de Cataluña

UDALBILTZA :: 05/02/2014

Etxarri Aranatz llevarán a cabo una consulta, con la pregunta ¿Quiere ser ciudadano o ciudadana de una Euskal Herria independiente?

La presidenta de Udalbiltza Mertxe Aizpurua y el director Xanti Kiroga hoy a la tarde en Etxarri Aranatz se han reunido con la miembro de la coordinadora por la consulta de Cataluña Anna Arque y el ex-alcalde de Arenys de Munt Josep Manel Ximenis -la primera consulta popular de Cataluña por la independencia se celebró en Arenys de Munt, en 2009-. Arque y Ximenis a la mañana han ofrecido en el mismo municipio una conferencia: Consultas populares en Cataluña.

El 13 de abril de este año en Etxarri Aranatz llevarán a cabo una consulta convocada por una plataforma de ciudadanos, con la pregunta ¿Quiere ser ciudadano o ciudadana de una Euskal Herria independiente? En opinión de Udalbiltza, será un acto democrático sobre la soberanía vasca. En la reunión citada también han acudido los organizadores de la consulta de Etxarri.

22 de febrero, Ordizia: reunión de alcaldes/as y otros cargos

Queremos recordar que Udalbiltza ha convocado una reunión de alcaldes/as para la preparación de la iniciativa Euskal Herritarrak gara. Será el 22 de febrero, en Ordizia (teatro municipal, 09:30), para tratar medidas ante la imposición de los estados de España y Francia, y a favor de una ciudadanía vasca.

Dinámicas para analizar en la reunión del 22 de febrero:

- Respuesta a la orden de colocar la bandera española.
- Fomentar una acreditación de ciudadanía vasca.
- Desarrollar dominios propios de Internet.
- La utilización del Aberri Eguna, no solo para reivindicar que Euskal Herria es una nación, sino para unir los agentes y ciudadanos que reconocen Euskal Herria y para dar a conocer nuevas iniciativas..

Hemos convocado a los/las alcaldes/as que tengan en consideración a Euskal Herria o a otros cargos municipales.

<https://eh.lahaine.org/udalbiltza-se-ha-reunido-en-etxarri-aran>