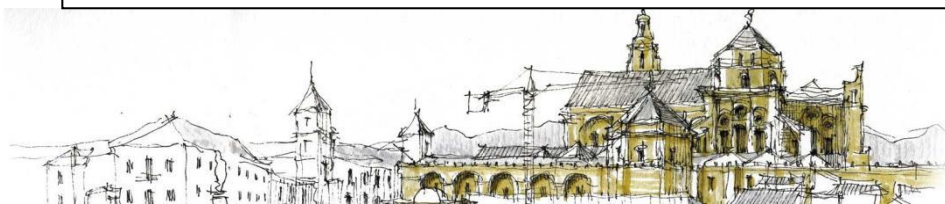


NOTA DE PRENSA



Federación de Asociaciones Vecinales de Córdoba Al-Zahara, Casa Ciudadana 14007, 957-764495 Medalla de Oro de la Ciudad

CÓRDOBA, Jueves, 27 de abril de 2023

INICIATIVA DE LA FEDERACIÓN VECINAL AL-ZAHARA Y FAECTA

Las tres comunidades energéticas de la ciudad comienzan a perfilar su organización

-Córdoba ha pasado a ser la provincia con más cooperativas de consumo eléctrico en curso (15 en total) y esperan obtener financiación al 50% de fondos europeos

-La Diputación acoge hoy el segundo de encuentro para informar de los proyectos, despejar dudas e incorporar a los primeros impulsores y futuros cooperativistas

-La web <https://consumocooperativo.es> dirige las consultas y permite la inscripción de los interesados en diseñar las características de la cooperativa

La Federación de Asociaciones Vecinales Al-Zahara, junto a la Federación Andaluza de Cooperativas de Trabajo, Consumo y Servicios (Faecta) celebra esta tarde, a las 19.30 horas en la Diputación, la segunda de las jornadas informativas en la ciudad para la constitución de las tres comunidades de consumo energético que comenzaron hace un año su tramitación, próximas a constituirse con el asesoramiento de Ekiluz, de la corporación Mondragón, y el apoyo de la Diputación. La reunión sigue la misma línea de informar, despejar dudas y recabar la opinión de los primeros interesados que, si se incorporan en principio, irán marcando el rumbo de las cooperativas de consumo, un ciclo iniciado el pasado día 17, en Pedroche, y que en Córdoba contó en su primera reunión de ayer con numerosos participantes.

Los interesados ya pueden utilizar la página web <https://consumocooperativo.es> para informarse de los proyectos en curso, que siguen la filosofía del convenio que firmaron hace cuatro años Al-Zahara y la federación de cooperativas para impulsar mejoras en los barrios a través del cooperativismo, informaron el presidente de la federación vecinal, Antonio Toledano, y de Faecta-Córdoba, Francisco Molina.

Respecto a los primeros interesados que se sumen a las iniciativas, éstos podrán fijar las líneas maestras de las cooperativas en numerosos aspectos que hay que decidir, entre los que se encuentran, por ejemplo, cuestiones sobre la gestión o la entrada o no como cooperativistas de pymes y hasta qué cantidad de consumo anual en caso de aceptarse pequeñas empresas, más allá de aspectos técnicos que vienen predeterminados como el número de 800 familias y pymes aproximadamente que se precisan para que la iniciativa alcance su máxima rentabilidad.

En la reunión de ayer en la Diputación, fue conducida por el técnico y especialista de Ekyluz Carlos Beracieto, que despejó dudas desde las características del lugar donde se levantarán las miniplantas fotovoltaicas (aproximadamente de una hectárea de terreno, preferentemente en suelo baldío y a no más de 25 Km de los consumidores, con una potencia instalada en torno a 1 o 1,5 Mw), la forma en que se están creando las cooperativas, las subvenciones pedidas, cómo participar, qué gestión tendría o el precio fijo que a lo largo de 25 años que pasaría a pagar el cooperativista por su recibo de la luz, así como la aportación de cada socio e incluso la carga fiscal (que es nula) que tendrían los socios de la cooperativa. Para todo ello, y cuando llegue el momento, se hará un estudio del ahorro que conseguiría cada familia con esta comunidad energética (distinto en cada casa y siempre según la factura a la que actualmente se hace frente), para que con los números en la mano se decida si sumarse o no definitivamente a la iniciativa.

Por su parte, el concejal en el Ayuntamiento de Córdoba y diputado provincial Víctor Montoro dio cuenta del apoyo, incluso económico, que está teniendo estos proyectos por parte de la institución provincial, la altísima posibilidad de que las iniciativas cuenten con la financiación de los fondos Next Generation de la UE y de medidas como las implantadas en Córdoba por su Ayuntamiento, que contempla subvenciones en el pago del IBI de hasta el 50% a lo largo de 10 años por instalaciones solares para autoconsumo y, ahora también, a participantes en comunidades energéticas.

En total, en la ciudad está prevista la constitución de las comunidades energéticas Córdoba 1, Córdoba 2 y Noreña, a las que habría que sumar en el término municipal la que impulsa el Ayuntamiento de la ELA de Encinarejo. Las iniciativas en curso en la provincia se completan con las comunidades energéticas de Campiña Sur (1 y 2), Lucena, Subbética, Puente Genil, Vega del Guadalquivir, Guadiato (1 y 2), Pedroche, Alto Guadalquivir y Bujalance.