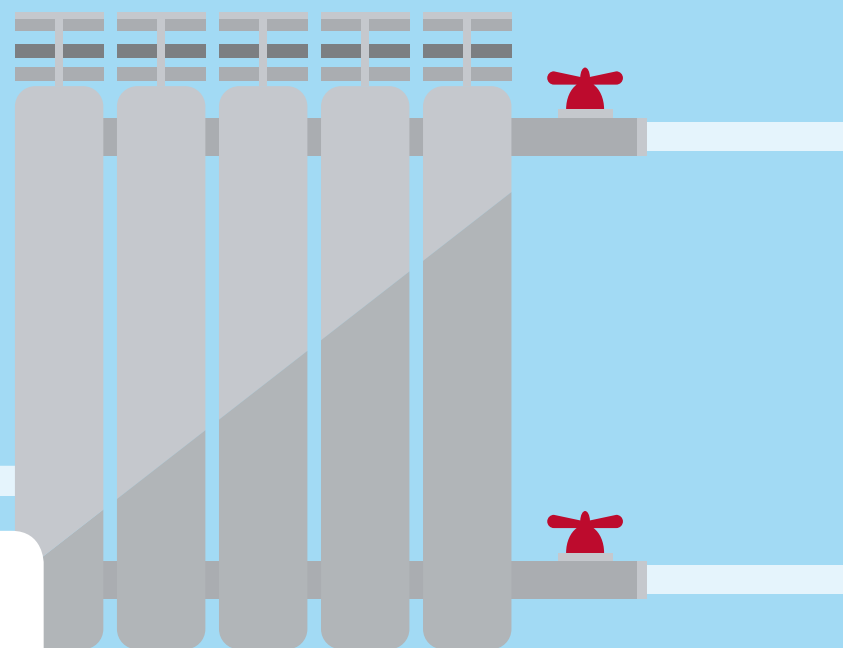
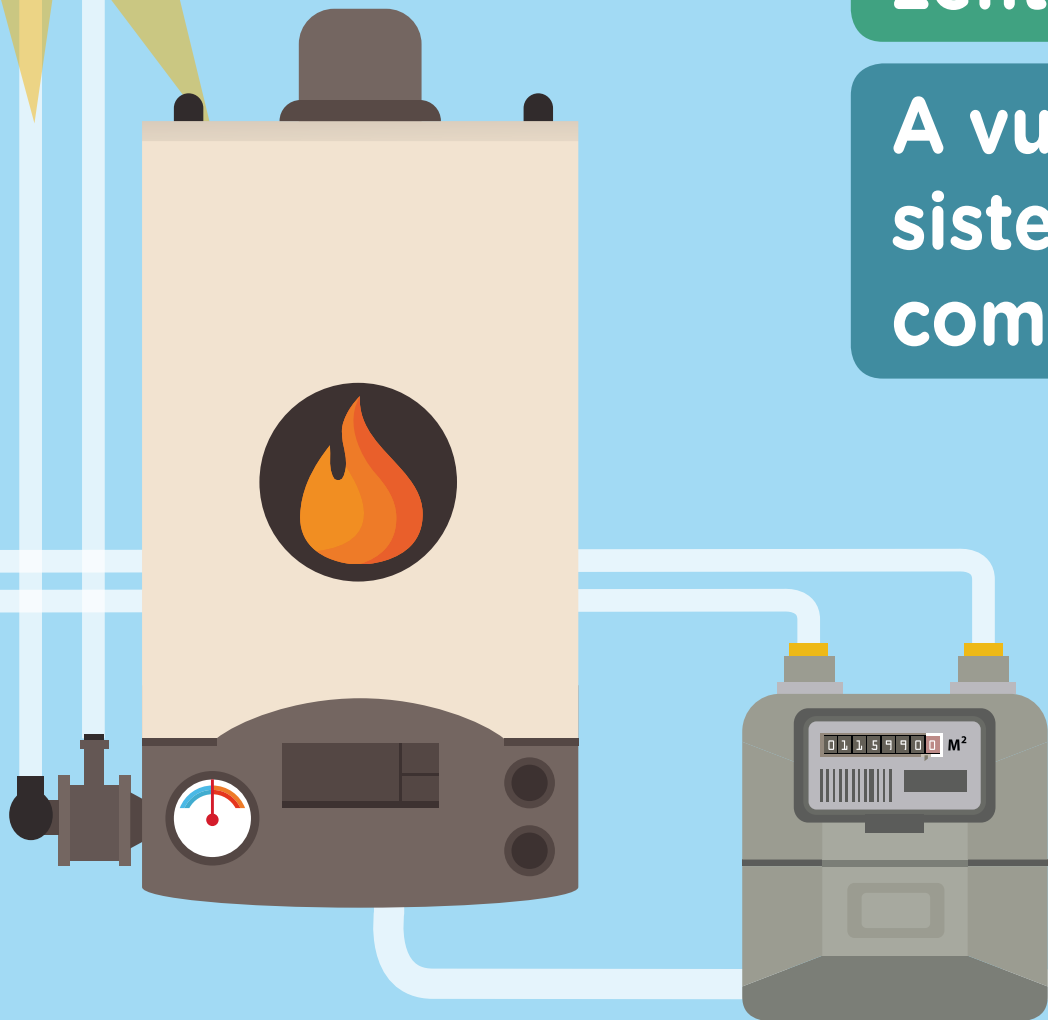


# KLINa

Galdarekin eta bizilagunen  
komunitateetako sistema  
zentralizatuekin bueltaka →

A vueltas con las calderas y los  
sistemas centralizados de las  
comunidades de vecinos/as →

marzo - 2019 - martxoa



## A vueltas con las calderas y los sistemas centralizados de las comunidades de vecinos/as

*¿Cómo mejorar el rendimiento de la calefacción de nuestra comunidad?*

*Si cambiamos la caldera ¿qué tipo y qué combustible instalar?*

*¿Cuándo van a ser obligatorios los contadores o los repartidores de costes?*

*Si rehabilitamos las fachadas ¿qué hacemos con la calefacción?*

*¿Cómo evitar que viviendas que pasan calor abran las ventanas?*

Queremos poner sobre la mesa éstas y otras cuestiones más: el abanico de ayudas públicas, la normativa y la urgencia de la acción climática para reducir los consumos y las emisiones de nuestros edificios. En resumen, orientar las intervenciones que tengan que acometer las comunidades de vecinos y vecinas, **en dos sesiones** con personas expertas dirigidas a:

administradores de fincas, presidentes y presidentas de comunidades de vecinos y vecinas, instaladores, mantenedores, constructores, profesionales y público en general.

Grupo de trabajo de **regeneración urbana de AGORA KLINA** en colaboración con el Colegio de Administradores de Fincas de Navarra.



## Regulación, control y eficiencia en las instalaciones térmicas

**Día: 6 de marzo miércoles**

**Hora: 18:00 a 20:00h**

**Lugar: NASUVINSA en Avda de San Jorge 8, bajo. 31012 Pamplona**

- Ricardo García San José. Ingeniero Industrial. Asociación Técnica Española de Climatización y Refrigeración (ATECYR)
- Javier Etayo, Servicio de Vivienda del Gobierno de Navarra.
- Martín Ibarra, Servicio de Innovación, energía y minas del Gobierno de Navarra

## La biomasa: una alternativa a considerar

**Día: 20 de marzo miércoles**

**Hora: 18:00 a 20:00h**

**Lugar: NASUVINSA en Avda de San Jorge 8, bajo. 31012 Pamplona**

- Diego Rodriguez, DR ENERGÍA, SL.
- Javier Etayo, Servicio de Vivienda del Gobierno de Navarra.
- Martín Ibarra, Servicio de Innovación, energía y minas del Gobierno de Navarra

**Inscripciones**

## Galdarekin eta bizilagunen komunitateetako sistema zentralizatuekin bueltaka

**Nola hobetu gure komunitateko berogailuaren errendimendua?**

**Galdara aldatzen badugu, zein motatakoa jarri behar dugu? Zein erregai erabiltzen duena?**

**Noiz izango dira nahitaezkoak kontagailuak edo kostu-banatzailak?**

**Fatxadak birgaitzen baditugu, zer egingo dugu berogailuarekin?**

**Nola saihestu beroa izaten duten etxeek leihoak zabaltzea?**

*Galdera horiek eta beste asko jarri nahi ditugu mahai gainean, haiei buruz eztabaidatu eta proposamenak egin.*

*Hori guztia, gainera, laguntza publikoen aukera, araudia eta gure eraikinen kontsumoak eta igorpenak murrizteko ekintza klimatikoaren urgentzia aintzat hartuta.*

### **Bi saiotan**

*finkaadministratzaileentzat, bizilagunen komunitateetako*

*lehendakari entzat, instalatzaileentzat, mantentzaileentzat, eraikitzaileentzat, profesionalentzat eta, oro har, herritarrentzat dira.*

*Topaketa hauek antolatzeko, Nafarroako Finka Administrazioaren Elkargo Ofizialaren lankidetzan izan dugu, AGORA KLINako hiriberroneratzen lantaldean.*



## Instalazio termikoen erregulazioa, kontrola eta eraginkortasuna

**Eguna: martxoaren 6a, asteazkena**

**Ordua: 18:00etatik 20:00etara**

**Lekua: NASUVINSA (Sanduzelaiko etorbidea, 8, behealdea. 31012 Iruña)**

- Ricardo García San Jose. Industria-ingeniarria. Hozteko eta Airearen Girotzeko Espainiako Elkarte Teknikoa (ATECYR).
- Javier Etayo, Nafarroako Gobernuaren Etxebizitza Zerbitzua.
- Martín Ibarra, Nafarroako Gobernuaren Berrikuntzaren, Energiaren eta Mehatzeen Zerbitzua.

## Biomasa: aintzat hartu beharreko aukera

**Eguna: martxoaren 20a, asteazkena**

**Ordua: 18:00etatik 20:00etara**

**Lekua: NASUVINSA (Sanduzelaiko etorbidea, 8, behealdea. 31012 Iruña)**

- Diego Rodríguez, DR Ingeniería.
- Javier Etayo, Nafarroako Gobernuaren Etxebizitza Zerbitzua.
- Martín Ibarra, Nafarroako Gobernuaren Berrikuntzaren, Energiaren eta Mehatzeen Zerbitzua.

**Izen-emateak**