



ALKIZAKO UDALA  
(GIPUZKOA)

## LANPOSTUAREN DESKRIBAPENA

2019ko azaroa

### INGURUMEN-TEKNIKARIA: % 20ko jarduna

- Hernio-Gazume Kontserbazio Bereziko Eremuaren Kudeaketa Planaren Ekintzen planifikazioa eta jarraipena, babes bereziko habitat eta espezieen aniztasuna bermatzeko.
- Alkizako Fagus Alkiza Interpretazio zentroaren diseinua eta material bilaketa. Jarraipena, ekintzen eta materialen diseinua.
- Herriko edateko ura eta saneamenduko uraren jarraipen kontrola: UCV txostena prestatu: Herriko ur-horniketa Osasun Sailak eskatzen duen txostena osatu.
- Jarduera-lizentziak ematean dagokion kasuetan ingurumen-txosten teknikoak idatzi.
- Ingurumen-alorrean udal programak eta ekimenak nahiz jarduerak planifikatu, diseinatu eta lantzerakoan kolaboratu, zehazki, Alkizako Tokiko Agenda 21, Eskolako Agenda 21 eta Udalsarea prozesuan.
- Alkizako Tokiko Ekintza Planeko urteroko ebaluaketa egin. Udaleko sail guztietako teknikariek elkartu eta beren lanak MUGI programan sartu, adierazleak kalkulatu eta ebaluaketa egin.
- Alkizako Tokiko Ekintza Planaren jarraipena.
- Herri Batzarrak antolatu eta dinamizatu: Herritarren parte hartzea sustatzeko eta herritarren proposamenak jasotzeko eta udalaren parte egiteko.
- Beste erakunde batzuen finantzaketa bilatu eta tramitatu: (proiektuaren diseinua, laguntzaren eskaera, jarraipena eta justifikazioa) Beharren, helburuen eta ezarritako proiektuen arabera, berari dagokion alorreko aurrekontuen aurrikuspenaren proposamena prestatzea, bere kontrola eta jarraipena eginez.
  - Eusko Jaurtitzia (Biodibertsitatea, Lurzoru kutsatuak, Klima aldaketa dirulaguntzak. Lur zaintzailtza akordioetarako laguntzak, ...)
  - Gipuzkoako Foru Aldundia (AG21eko laguntzak...)
  - EREIN-LEADER (Landa Garapena)
  - EVE



ALKIZAKO UDALA  
(GIPUZKOA)

- Sentsitbilizazio-lanak
- Alkizaren aztarna ekologikoa gutxiagotzeko eta klima-aldaketa borrokatzeko politikak proposatzea udalari. Horrela egokitzen diren kasuetan inplementazioan parte hartzea.



ALKIZAKO UDALA  
(GIPUZKOA)

## ORGANIGRAMA

