

[publi](#), [carnet](#), [almanach-geocyclab](#), [mexique](#)

Jour 303 - Central Del Pueblo

Lundi 29 juillet 2013 - 0 kms - Post n° 304

Barth : Pour moi la journée commence par la rédaction de quelques mails en espagnol et un en français afin de relancer l'affaire de notre disque dur... Lundi, reprise du boulot après ce week-end décompressant, mais on commence la journée par un café en terrasse pour faire le point et lister les choses à faire.

Et ce n'est pas ça qui manque ! Au programme : tenter de trouver une solution pour récupérer les données de notre disque dur, rebosser sur l'installation des tambos pour une nouvelle exposition dimanche, prendre le temps de donner des nouvelles sur le site si possible, démonter et nettoyer entièrement nos montures avec pourquoi pas une pointe de tuning mexicain, planifier géographiquement et temporellement notre avancée jusqu'aux USA et anticiper un peu la paperasse pour passer la frontière... Et une fois retrouvé notre outil informatique, la liste s'allonge d'un coup !

Je fais un grand coup de ménage dans mes sacoches, du tri, de la réorganisation, du désencombrement, et surtout de la projection dans le retour prochain au nomadisme... Un peu plus tard, Sergio arrive, suivi d'Oscar et de Cesar, l'atelier s'anime un peu, doucement, le temps de raconter un peu la soirée de vendredi dernier. Fanch poursuit tant bien que mal ses recherches dans Puredata, pendant que j'écris un peu, bricole un peu mon vélo, vais surveiller la boîte mail régulièrement au cyber d'à côté, l'après-midi passe ainsi...

Fanch : Je profite de l'ordinateur prêté par Oscar de Bicitekas pour bosser de nouveau sur le patch de notre dernière installation. Nous avons l'opportunité d'accrocher à nouveau notre sculpture sonore à l'occasion d'un festival d'art « contemporain » du genre « underground »... L'organisation tout comme la communication semble elle aussi anti-institutionnelle... On va bien voir ce que cela va donner. Toujours est il que nous avons une semaine pour améliorer notre machine à bruit et j'y compte bien.

Je patch donc un générateur harmonique qui « siffle » en fonction des vibrations capté par un micro piezo électrique et achève mon petit programme en fin journée. Il est disponible et si cela vous tente vous pouvez bien sur vous amuser avec. Voici juste quelque petite consignes à suivre si vous ne connaissez pas pure data, n'ayez pas peur c'est pas si compliqué que ça... Et c'est gratuit.

- Télécharger et installer **Pure Data extended** (PD extended) sur votre ordinateur si vous ne l'avez pas encore fait.
- **Télécharger le patch ici**
- Décompresser le Zip.
- Double cliquez sur le fichier fraîchement téléchargé à savoir « tambosonic.pd ». Deux fenêtres devraient s'ouvrir, la première indiquant la marche à suivre pour faire joujou, la deuxième, c'est le joujou lui même.

Pour ceux qui ne s'intéressent n'y à l'informatique, ni particulièrement au son, vous verrez et

entendrez le résultat (un jour) sur la galerie Ex-Situ, disons que nous ferons le montage quand nous aurons rattrapé tout le boulot en retard.



From:
<https://exsitu.xyz/> - ExSitu

Permanent link:
<https://exsitu.xyz/prod/chronologie/publication/geocyclab/almanach/post-304>

Last update: **02 04 2020**