**Qué he hecho**

Leer mil papers y guardar los interesantes.

Ponerme al día a fondo de PoW, PoS, DPoS, Bitcoin, Ethereum, EOS, Ripple, Zilliqa…

Empecé a redactar el contexto, pero decidí parar hasta fijar la idea para enfocar mejor el contexto. Pero tengo la búsqueda de info hecha y base para escribir con relativa facilidad.

Compilé el ejecutable del software R2CGGTTS, pero al ejecutar con los RINEX daba error. Decidí no dedicarle más tiempo al principio.

Script para parsear la columna de datos que interesan del CGGTTS en Python.

Empaparme de la docu de Solidity a fondo y de los ataques/errores comunes.

Curso de Desarrollo de una Dapp (Smart contract + FrontEnd). Hice el SmartContract base en el que se almacenarían los datos de trazabilidad de tiempo. Conocimiento para poder lanzarlo tanto en blockchain de prueba (geth) como en TestNet e interactuar con él.

Protocolo Affordable Delegated Proof of Stake (aunque esto no sería de interés)

Leer todas las aproximaciones que hay de Trusted Timestamp. NICHO

Leer todos los intentos que hay de Exchanges. NICHO

**Correos pendientes del verano**

Otro doc.

**Conversación con Carlos Fernandez, Alfonso de la Rocha y Manuel Fajardo**

Ver pantallazos…

Parcialmente descentralizado mucho mejor que centralizado

Proof of Elapsed Time de Intel

Proof of Location (FOAM)

EXCHANGE DESCENTRALIZADO (protocolo de coordinación de wallets para entrada de ordenes para exchanges descentralizados).

**Propuesta Carlos**

Ronda de financiación reciente. Están con el plan de empresa, por lo que aceptarían dedicar un % de la financiación a alguna idea que interesase a ambas partes.

**INNCUBA**

No firmado