

**NOMBRE: HERNAN A.**

**ESPECIALIDAD: BLOCKCHAIN DEVELOPER**

**INFORMACIÓN DE EXPERIENCIA PROFESIONAL**

<b>EMPRESA/INSTITUCIÓN</b>	PolyDex Finance - <a href="https://www.polydex.fi/">https://www.polydex.fi/</a>
<b>PROYECTO</b>	Exchange/Swap/Smart Contracts
<b>RESUMEN TAREAS EJECUTADAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Implementación de SC Masterchef</li><li>• Implementación de SC Router</li><li>• Implementación de SC Factory</li></ul>
<b>TECNOLOGÍAS</b>	Blockchain Polygon, Solidity, JavaScript, Truffle, web3, Node.js, Infura.

<b>EMPRESA/INSTITUCIÓN</b>	Oros Finance - <a href="https://oros.finance/">https://oros.finance/</a>
<b>PROYECTO</b>	<a href="https://goldencake.oros.finance/">https://goldencake.oros.finance/</a> - Pool/Smart Contracts
<b>RESUMEN TAREAS EJECUTADAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Implementación de SC Factory</li><li>• Frontend</li></ul>
<b>TECNOLOGÍAS</b>	Blockchain BSC, Solidity, JavaScript, Hardhat, ethers.js, Node.js, Molaris. React, Typescript, PHP.

<p><b>EMPRESA/INSTITUCIÓN</b></p>	<p>Space War Zone - NFT Game –  <a href="http://www.spacewarzone.online">www.spacewarzone.online</a>.  <a href="https://www.pinksale.finance/#/launchpad/SpaceWarZone">https://www.pinksale.finance/#/launchpad/SpaceWarZone</a>  <a href="https://marissccal.itch.io/space-war-zone">https://marissccal.itch.io/space-war-zone</a> (F5 para reiniciar la partida)</p> <p>PaperHands vs Holders  <a href="https://github.com/Marissccal/Marissccal">https://github.com/Marissccal/Marissccal</a>  <a href="https://discord.gg/PhvsH">https://discord.gg/PhvsH</a>  <a href="https://ph-vs-h-mariscal.vercel.app/dashboard">https://ph-vs-h-mariscal.vercel.app/dashboard</a>  (solo “Mint” operativo, en testnet de Rinkeby)</p> <p>DragRace  <a href="https://mariscal-crypto.gitbook.io/drag-race-whitepaper/nft-minting/token-sale">https://mariscal-crypto.gitbook.io/drag-race-whitepaper/nft-minting/token-sale</a>  <a href="https://presale-marissccal.vercel.app/">https://presale-marissccal.vercel.app/</a> (para interactuar con esta Dapp se necesita conectar con BSC Testnet)</p> <p>CryptoRocketWar  <a href="https://t.me/cryptorocketwar">https://t.me/cryptorocketwar</a>  <a href="https://github.com/Crypto-Rocket-War">https://github.com/Crypto-Rocket-War</a></p> <p>Legend Of AO (Metaverso)  <a href="https://www.legendofao.com/">https://www.legendofao.com/</a>  <a href="https://whitepaper.legendofao.com/">https://whitepaper.legendofao.com/</a></p> <p>*DAPPs + Gits:  <a href="https://github.com/Marissccal/challenge-survey">https://github.com/Marissccal/challenge-survey</a>  <a href="https://github.com/Marissccal/challenge-hormigas">https://github.com/Marissccal/challenge-hormigas</a>  <a href="https://marketplace-nft-marissccal.vercel.app/">https://marketplace-nft-marissccal.vercel.app/</a>  (para interactuar con esta Dapp se necesita conectar con Polygon Mainnet).</p>
-----------------------------------	--

<b>PROYECTO</b>	Game Play to Earn - NFTs - Dapps y Github en general
<b>RESUMEN TAREAS EJECUTADAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementación y desarrollo de Juego 2D en Unity y Apps en la web.</li> <li>• SC de Token y Presale de \$SWZ, Token y SC de Pre-Venta de \$Drace, Token y Auditoria de \$CRW, token y SC NFTs, Vaults, Bank, Multisig, Seed de \$HODL (PaperHands vs Holders).</li> <li>• Implementación de SC y Frontend de Marketplace NFTs.</li> <li>• Implementación de SC y Frontend de página de Presale de tokens (Preventa y Whitelist).</li> </ul>
<b>TECNOLOGÍAS</b>	<p>Blockchain BSC-AVAX, Solidity, JavaScript, Hardhat, ethers.js, Node.js, Molaris. React, Typescript, PHP.</p> <p>Unity, JavaScript. Next.js, Nomiclabs.</p> <p>Test con Mocha.</p>