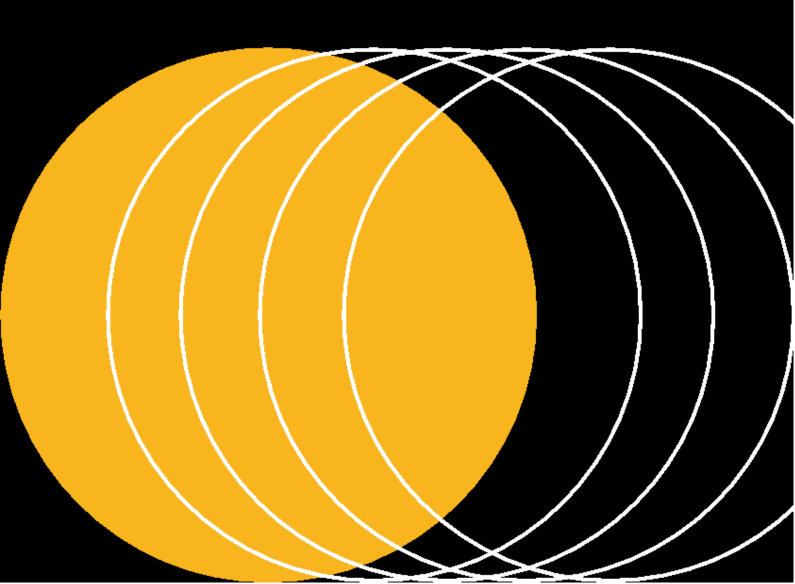


# WHITEPAPER

NUCLIO LABS LAUNCHPAD





## **SUMMARY**

1. Legal Notice	4
2. Introduction	4
2.1. Summary	4
2.2. Vision of the Nuclio Labs Launchpad Project	5
3. Information about the Offeror	6
3.1. Financial Situation	7
4. Information about the Crypto Asset Project	7
4.1. Project Description	8
4.2. Project Stages	8
4.3. Project Execution Team	9
4.4. Fundamental Characteristics of the Services to be Developed	9
4.4.1. Early Access to Startups	9
4.4.2. Discounts on Token Purchases	10
4.4.3. Startup Opinion Channel	10
4.4.4. NLT Staking	10
4.4.5. Coordinated Exits	10
4.5. Plans for the Utility Token	17
4.6. Resources Dedicated to the Project	17
4.7. Intended Use of Raised Funds and Crypto Assets	17
5. Information about the Public Offering of Crypto Assets	17
5.1. Economic Objectives	12
5.1.1. Financing Objectives	12
5.1.2. Minimum Subscription Objectives	12
5.1.3. Maximum Subscription Objectives	12
5.2. Issuance Price	13
5.3. Price Determination Method	13
5.4. Investors	13
5.5. Reimbursement	13
5.6. Subscription Period	14
5.7. Fund Safeguarding	14
5.8. Payment Methods	14



5.9. Right of Withdrawal	14
5.10. Transfer of Crypto Assets	15
5.11. Conflicts of Interest	15
5.12. Applicable Law and Jurisdiction	15
6. Information about the Crypto Assets	15
6.1. Type of Crypto Asset	15
6.2. Description of Features	15
6.3. Description of the Functionalities of the Crypto Assets	16
6.4. Functionality Launch Planning	16
7. Information about Rights and Obligations Linked to Crypto Assets	16
7.1. Purchase of the Crypto Assets	17
7.2. Supply Adjustment Protocols	17
7.3. Applicable Law and Jurisdiction	17
8. Information about the Underlying Technology	18
9. Information about the Risks	20
9.1. Risks Associated with the Public Offering of Crypto Assets	20
9.1.1. Currency Risk or Cryptocurrency Exchange Rate Fluctuations	20
9.2. Risks Associated with the Crypto Assets	27
9.2.1. Risk of Unfavorable Cryptocurrency Fluctuations Accepted for Investment	21
9.2.2. Risks Linked to the Value of the Crypto Assets	21
9.3. Risks Associated with Project Execution	21
9.3.1. Risk Information Affecting the Financial Evolution of Project	27
9.3.2. Execution Risk	22
9.4. Risks Associated with the Technology Used	22
9.4.1. Fraud and Scam Risk	22
9.4.2. Loss of Access to Wallets	23
9.4.3. Risk of Errors in Smart Contracts	23
9.5. Risk Mitigation Measures	24
10. Climate and Environmental Impact Table	24
ANNEX I – FINANCIAL SITUATION	25
ANNEY II - DDOJECT DESCLIDES	26





## 1. Legal Notice

This crypto asset white paper has not been approved by any competent authority of any European Union Member State. The offeror of the crypto asset is solely responsible for the content of this crypto asset white paper.

#### **Statement from the Board of Directors:**

This crypto asset white paper complies with the requirements established in Regulation (EU) 2023/1114 and, to the best knowledge and belief of the board of directors, the information presented in the crypto asset white paper is impartial, clear, and not misleading, and the white paper does not contain any omissions that could affect its content.

Crypto assets may lose their value in whole or in part during the course of the project or after its completion.

Crypto assets may not always be tradable.

Crypto assets may not be liquid.

Utility tokens may not be redeemable for the goods or services offered in the white paper accompanying their issuance.

Crypto assets are not covered by investor compensation schemes under Directive 97/9/EC of the European Parliament and of the Council.

Crypto assets are not covered by deposit quarantee schemes under Directive 2014/49/EU.

#### 2. Introduction

### 2.1. Summary

The potential holder of the utility tokens described in this white paper should base their decision to purchase these tokens on the content of the entire white paper, not solely on the summary of this clause 2.

The public offering of these crypto assets does not constitute an offer or invitation for the acquisition of financial instruments, which can only be done through a prospectus or other offering document under Law 6/2023 on the securities market and investment services.

This crypto asset white paper does not constitute a prospectus within the meaning of Regulation (EU) 2017/1129 of the European Parliament and of the Council, nor any other type of offering document under Union or national law.



The utility tokens subject to this crypto asset white paper will allow access and participation in the Nuclio Labs Launchpad platform, enabling participation in its activities and access to various functionalities it offers. These functionalities may be altered in future modifications of this document.

The private offering will consist of TWO HUNDRED AND THIRTY MILLION (220,000,000) units of the utility token, offered at a price of  $\leq$ 0.013/token to  $\leq$ 0.015/token, available to a select public that shares the project's values.

The public offering will consist of TWENTY MILLION (30,000,000) units of the utility token, offered at a price of €0.025/token, available to the general public who shares the project's values.

Throughout this document, those who acquire and use the utility tokens subject to this crypto asset white paper will be referred to as "User."

## 2.2. Vision of the Nuclio Labs Launchpad Project

With the rise of Web3 technology, increasing opportunities are being created for innovative startups and investors alike. A new era of decentralization, transparency, and user interactions is influencing various industries, including business creation and startup acceleration. The potential of Web3 technologies to redefine traditional business models is immense; however, along with these opportunities, certain challenges need to be addressed. These challenges mainly revolve around establishing and ensuring investor trust and security in the Web3 space, which is relatively nascent and constantly evolving.

Nuclio Labs is a spin-off of Nuclio, the successful Web2 company creator, a project that was born in 2016 with the goal of creating and promoting new innovative startups. Since its inception in 2016, Nuclio has created and promoted innovative startups and has continued to grow and expand, now having an entire ecosystem designed to meet and expand the originally set goals.

Nuclio Labs introduces Web3 technologies to the Nuclio ecosystem, joining the rest of its successful divisions:

- Nuclio Venture Builder, which builds startups by identifying business models that have already been validated in other international markets;
- Nuclio Digital School, one of the leading digital business schools in Spain, thanks to its innovative teaching and close relationship with technology and entrepreneurial ecosystems in Spain;
- Nuclio Talent, a Talent Acquisition company specializing in the search for executives, middle managers, technicians, specialists, and entrepreneurs in the digital industry;
- Nuclio Digital+, a consultancy specializing in helping companies transition to the digital era, relying on the deep experience of its team in corporate innovation and startup disruption.

Nuclio Labs combines deep knowledge of the Web3 space with best practices in business creation and startup acceleration. As a testament to its innovative approach, Nuclio Labs adopts a new crowdfunding model that combines the principles of company creation with the dynamic opportunities of Web3 technologies. At the core of this model is the



Nuclio Labs Token (NLT), a utility token that acts as an opportunity token allowing access to an exclusive ecosystem with early-stage investment opportunities in startups. In this way, the Nuclio Labs Token provides value to both startups and token holders.

This white paper clarifies the structure, benefits, and implications of the NLT utility tokens, detailing their technical characteristics as well as the characteristics of the public offering of these crypto assets.

#### 3. Information about the Offeror

- Name: NUCLIO LABS, S.L. (hereinafter, "Nuclio Labs Launchpad" or the "Issuer")
- **Legal form:** Limited liability company.
- Registered office: Carrer Mèxic N° 3, Planta 3, 08004, Barcelona, Spain.
- Registration date: November 28, 2022.
- **Tax ID:** B-72899677
- LEI Code: [...]
- Contact (estimated response time FIFTEEN (15) business days):

**Contact phone:** 672 694 606

Email address: contact@nucliolabs.com

Members of the management team:

Sole Administrator: Mr. Ernest Sanchez Chumillas

**Position:** Managing Partner

**Professional address:** Carrer Mèxic N° 3, Planta 3, 08004, Barcelona, Spain.

Professional activity: Businessman

 Recently established company: Yes. Given the company's incorporation in November 2022 and not exceeding 3 years from this moment, the company qualifies as recently established.

#### 3.1. Financial Situation

The financial situation of the Issuer since its registration can be found in Annex I of this crypto asset white paper.



## 4. Information about the Crypto Asset Project

The utility tokens of the Nuclio Labs Launchpad project will have the following denomination:

Name of the crypto asset: Nuclio Labs Token.

Ticker: (\$NLT).

Hereinafter, these utility tokens will be referred to as "NLT".

## 4.1. Project Description

Nuclio Labs Launchpad is a project aimed at creating a crypto asset platform. Access to this platform will require holding its native crypto asset, the Nuclio Labs Token (\$NLT), which grants holders access to the functionalities and opportunities provided by the platform.

This project will feature a series of functions associated with the utility tokens, with the main attraction of this new platform being access to private crypto asset offerings from other companies within the Nuclio Labs Launchpad environment, which will offer their own utility tokens.

However, and although these are described in detail later in this white paper, the following essential functionalities of the project should be highlighted:

- Early access to investment opportunities in projects that are part of the Nuclio Labs ecosystem;
- Participation in coordinated exits with the market maker;
- Access to the governance system through which token holders can provide feedback on the projects to be accelerated by Nuclio Labs.

It is important to emphasize that holding NLT utility tokens does not oblige the holder to invest in any startup.



## 4.2. Project Stages

The Nuclio Labs project will have three distinct stages, from its conception to its ongoing operation, namely:

- Private sale (Q3 and Q4 2024): During this stage, the new \$NLT utility token will be
  offered to a closed group of potential interested users, prior to the token
  generation event.
- Creation of the launchpad technology platform (Q4 2024).
- Project search and scouting (Q4 2024): A portfolio of ready-to-be-accelerated projects will be prepared, and a survey will be conducted in the ecosystem through the governance system. In the case of a favorable resolution, the first platform projects will begin to be accelerated.
- Partnership agreements (Q1 2025): Agreements will be made with advisors, KOLs, and CEX/DEX (listing platforms).
- Public sale (Q2 2025): During this stage, the new NLT utility token will be offered to the general public, gathering even more interested parties in this innovative project, following the token generation event.
- Search for new projects (Q2 2025): The search for new projects to be accelerated through the platform will begin.

## 4.3. Project Execution Team

- Chief Executive Officer: Oriol Pujoldevall Sánchez de Toledo
- Lead Technology Advisor: Adam Zsolt Nagy
- Managing Partner Ernesto Sánchez Chumillas.

#### 4.4. Fundamental Characteristics of the Services to be Developed

The main services to be developed within the Nuclio Labs Launchpad project include: the possibility to participate in early stages in startups of the Nuclio ecosystem; the possibility to participate in coordinated exits with the market maker; and the ability to offer feedback on the startups within the Nuclio Labs ecosystem.

#### 4.4.1. Early Access to Startups

In this regard, the NLT utility token offers an agency service through which it connects promising and well-advised startups, under the Nuclio ecosystem's umbrella, with potential investors interested in accessing emerging companies of this type, seeking early investment opportunities in projects with future growth potential. The terms of use of the platform can be found on the platform's website.



Depending on the number of NLT utility tokens the buyer holds, they will have a greater allocation of purchase rights over the utility tokens of the projects.

## 4.4.2. Startup Opinion Channel

Those who acquire the NLT utility token will be able to provide opinions or feedback to the NLT team regarding startups aspiring to access the Nuclio Labs platform. This fosters communication and the creation of a closer ecosystem for the holders of these utility tokens.

## 4.4.3. Incentive for Participation in Startup Opinion Channel

Through the Nuclio Labs Launchpad platform, users will be able to earn rewards in the form of additional NLT utility tokens by actively participating in the feedback channels.

#### 4.4.4. Coordinated Exits

Holders of the NLT utility tokens will be able to participate in coordinated exits orchestrated by the market maker. Information regarding these exits will be communicated to the NLT utility token holders prior to the execution of this activity.

## 4.5. Plans for the Utility Token

The initial objective of the NLT utility token is to finance the project for the creation, management, and development of the Nuclio Labs Launchpad platform, as well as to act as an access token to the platform's services and advantages it offers.

NLT utility tokens will be exchangeable on various exchanges for other crypto assets. Token holders will be able to invest in all projects that are launched through the launchpad.

## 4.6. Resources Dedicated to the Project

The resources dedicated to the project are detailed in Annex II.

#### 4.7. Intended Use of Raised Funds and Crypto Assets

The funds will be employed in four different areas:

Technology and software development



- Marketing and distribution
- Operations: operational team and project acceleration
- Legal, finance, and offices

## 5. Information on the Public Offering of Crypto Assets

NLT is a utility token based on the ERC-20 protocol on the blockchain. NLT has a limited supply with a maximum cap of ONE BILLION (1,000,000,000) utility tokens. This utility token is issued with the objective of financing the Nuclio Labs Launchpad platform project and acting as an access token to services related to said platform.

However, the token burn mechanisms make it unlikely that this theoretical cap will be reached, creating a deflationary effect on the maximum theoretical supply of NLT.

The distribution of NLT will be carried out based on the allocation indicated in the following table:

Percentage		NLT	Lockup (months)	Vesting (months)	% unlock public vesting
Private Sale	23%	230.000.000	6	12	0%
Public Sale	2%	20.000.000	0	3	20%
Liquidity	10%	100.000.000	0	0	100%
Team	20%	200.000.000	6	24	0%
Advisord	5%	50.000.000	6	24	0%
Rewards	20%	200.000.000	0	24	0%
Reserve	12%	120.000.000	12	48	0%
Marketing & KOLs	8%	80.000.000	0	24	4%
Total	100%	1.000.000.000			

Tabla 1: Distribución NLT



## 5.1. Economic Objectives

## 5.1.1. Financing Objectives

Through this public offering of crypto assets, the aim is to achieve financing equivalent to THREE MILLION EUROS (€3,000,000) or its equivalent in stablecoin crypto assets pegged to the USD\$ (United States Dollar).

## 5.1.2. Minimum Subscription Objective

The minimum subscription objective to guarantee the achievement of Nuclio Launchpad's goals has been set at TWO HUNDRED AND FIFTY THOUSAND EUROS (€250,000).

## 5.1.3. Maximum Subscription Objective

The maximum subscription objective pursued with the public offering of Nuclio Launchpad has been set at the amount equivalent to the financing objective, of THREE MILLION EUROS (€3,000,000).

#### 5.2. Issuance Price

The private offering will consist of TWO HUNDRED THIRTY MILLION (230,000,000) units of the consumption token, offered at a price of  $\leq$ 0.013 to  $\leq$ 0.015 per token, available to a select audience that shares the project's values.

The public offering will consist of TWENTY MILLION (20,000,000) units of the consumption token, offered at a price of €0.025 per token, available to the general public that shares the project's values.

The prices are reflected in euros (EUR), and there will be no subscription fee.

#### 5.3. Price Determination Method

When determining the price of the utility token, the financing needs of the platform to successfully carry out the Nuclio Labs project detailed in this document were considered.



#### 5.4. Investors

Access is not restricted to any class of investors, so both retail investors (RTI) and professional investors (PFI) can access these consumption tokens.

#### 5.5. Reimbursement

Buyers of the NLT consumption tokens participating in the public offering of crypto assets will be able to obtain a reimbursement if the minimum subscription objective is not met by the end of the public offering.

To request it, they must send an email to info@nucliolabs.com, requesting the reimbursement and providing proof of purchase of the NLTs, as well as the bank account details to which the reimbursement should be made. This reimbursement will be carried out within ONE (1) month.

## 5.6. Subscription Period

The subscription period will start in the second quarter of 2024 and end at the end of the second four months of 2025.

## 5.7. Funds Safeguarding

The funds raised during the public offering will be held by a credit institution.

#### 5.8. Payment Methods

To acquire the NLT utility tokens, payment in euros (EUR) will be accepted through bank transfer and in stablecoins to the account or address specified to the buyer via email.

## 5.9. Right of Withdrawal

NLT consumption token holders will have a period of FOURTEEN (14) calendar days to withdraw from their purchase commitment of crypto assets other than asset-referenced tokens and e-money tokens without incurring any fees or costs and without being obliged to provide reasons. The withdrawal period will begin from the day the holder commits to acquiring the crypto assets.

The User must send Nuclio Labs their unequivocal declaration of withdrawing from the purchase of the NLTs in a reliable manner of their choice. To be valid, the User's



unequivocal declaration of withdrawal from the purchase of NLTs must be made within the withdrawal period. Upon receiving the User's unequivocal declaration of withdrawal by any of these methods, Nuclio Labs will issue a submission receipt.

## **5.10. Transfer of Crypto Assets**

The crypto assets will be transferred to buyers at the electronic wallet address they specify. Therefore, the buyer must have the necessary technical means for this, specifically an electronic wallet (or wallet) compatible with the ERC-20 protocol.

#### 5.11. Conflicts of Interest

Regarding potential conflicts of interest, during the project execution, Nuclio Labs will make investments in the companies selected to participate and be accelerated through the Nuclio Labs Launchpad platform, so it will not be unrelated to the companies in the entrepreneurship ecosystem generated thanks to this new web 3 platform.

## 5.12. Applicable Law and Jurisdiction

This crypto assets white paper will be interpreted and fulfilled in its own terms and stipulations, and, in matters not provided for therein, will be governed by Spanish law in the matter.

The parties submit to the jurisdiction of the Courts and Tribunals of Barcelona-Capital for any matter related to the interpretation, fulfillment, execution, or termination of this crypto assets white paper, expressly waiving any other jurisdiction that may correspond to them.

## 6. Information on Crypto Assets

#### 6.1. Type of Crypto Asset

The crypto asset subject to issuance accompanying this document is a consumption token (commonly known as utility tokens), as defined in Article 3 of Regulation (EU) 2023/1114 of the European Parliament and of the Council of 31 May 2023 on markets in crypto assets. Based on this definition, they are crypto assets used solely to provide access to a good or service provided by the issuer.



#### 6.2. Description of Characteristics

The fundamental characteristics of the NLT utility token have been analyzed in section 4.4 of this document.

## 6.3. Description of the Functionality of the Crypto Assets

The fundamental functionalities of the NLT utility token have been analyzed in section 4.4 of this document.

#### 6.4. Launch Planning of the Functionalities

The functionalities of the NLT utility tokens described in this document will be accessible to their holders according to the launch schedule described in section 4.2.

## 7. Information on Rights and Obligations Linked to the Crypto Assets

As evidenced in section 4, the NLT crypto assets are consumption tokens, also known as utility tokens, which represent future rights, in this case, for the acquisition of services or means of payment.

The NLT crypto assets grant Users access to the following services:

- Early access to investment opportunities in startups that are part of the Nuclio Labs ecosystem;
- Participation in coordinated exits with the market maker;
- Voting on projects to be accelerated by Nuclio Labs.

To exercise this right of access, Nuclio Labs will provide NLT consumption token holders with a platform that they can access through the following website <a href="https://www.nucliolabs.com">https://www.nucliolabs.com</a>, where they can exercise their rights using these NLTs. Nuclio reserves the right to modify these conditions and create new features to improve the functioning and interaction, as well as the interest for maintaining and using the platform. There will be no restrictions on the transferability of the offered crypto assets.

#### 7.1. Purchase of the Crypto Assets

The Nuclio Labs Token (NLT) can be acquired exclusively through the Nuclio Labs website at the following URL <a href="https://www.nucliolabs.com">https://www.nucliolabs.com</a> throughout the private and public offering.



## 7.2. Supply Adjustment Protocols

Nuclio Labs sets a maximum limit for the supply of NLT consumption tokens, set at ONE BILLION (1,000,000,000) consumption tokens.

#### 7.3. Applicable Law and Jurisdiction

This crypto assets white paper will be interpreted and fulfilled in its own terms and stipulations, and, in matters not provided for therein, will be governed by Spanish law in the matter.

The parties submit to the jurisdiction of the Courts and Tribunals of Barcelona for any matter related to the interpretation, fulfillment, execution, or termination of this crypto assets white paper, expressly waiving any other jurisdiction that may correspond to them.

## 8. Information on the Underlying Technology

Blockchain technology can be defined depending on the aspect from which it is being analyzed: technical, economic, social, legal, etc.

Given the nature of the project, this section will primarily focus on the economic aspect: Blockchain is an open, shared, immutable, and distributed ledger that simply allows the recording of asset transactions. An asset can be tangible (a house, a vehicle, a jewel, cash, properties, etc.) or intangible (a patent, intellectual property, service use rights, image or brand rights, etc.). The reasons for its utility are broad.

- **Transparency:** The ledger can be consulted at any time, from anywhere by any authorized person.
- **Breadth:** Virtually any object or valuable good can be recorded.
- **Economy:** The absence of dispatch intermediaries, low computing prices, etc., result in very low collateral costs.
- **Security:** Immutable records, reducing the risk of document manipulation, as thousands of copies of the blocks are created across the network.
- **Traceability:** Allows tracking of every process recorded from start to finish or its current state.
- **Anonymity:** Allows the identity of its Users to be hidden.
- **Speed:** The underlying computer process is highly optimized for use and resource access.
- Scope: Global, as it has no barriers in the form of borders, distances, languages, etc.
- **Technology:** Transactions are recorded only once, eliminating resource usage duplication, something that does not occur with other technologies.
- **Smart contracts:** A set of rules stored in a block that automatically executes when conditions are met.



Naturally, the advent of smart contracts led to parallel uses of blockchain technology: it is useful to use its already implemented technology, but it is going to be given an extended use, leading to the birth of decentralized applications.

Also, naturally, the birth of the Nuclio Labs Launchpad platform required the use of a 'native currency,' leading to the creation of consumption tokens. We find different types and, in turn, different classifications, but broadly speaking we can distinguish:

- **Utility tokens,** known as consumption tokens by Regulation (EU) 2023/1114 of the European Parliament and of the Council of 31 May 2023 on markets in crypto assets, are future service promises;
- Security tokens are equivalent to financial assets;
- Equity tokens are used for co-ownership or participation cases; and
- Asset tokens represent the acquisition of a material asset.

As previously indicated in this crypto assets white paper, NLTs are designed as consumption tokens, as argued in section 6 (information on crypto assets). NLTs will be issued on the Ethereum mainnet. The Ethereum mainnet is the world's most popular blockchain in terms of transaction volume. It is also compatible with the Ethereum Virtual Machine (EVM), supporting all existing Ethereum tools. Additionally, the compatibility of Nuclio Labs Launchpad with ERC-20 wallets familiar to the common User, especially MetaMask, plays a fundamental role in our mission of inclusion. We understand the value of familiarity and ease of use in the crypto space. By supporting these widely used wallets, we make it easier for newcomers to join the Nuclio Labs Launchpad community.

#### 9. Information on Risks

Potential Users intending to subscribe to the consumption tokens issued should carefully and thoroughly read the following risk factors associated with the issuance, so that, along with the rest of the information contained in this offering document, they can make an informed decision on whether or not to invest in the project.

In the following sections, potential Users are informed of the risks associated with their participation in the subscription of the project's consumption tokens, considering the financial and legal aspects inherent to the business model proposed by Nuclio, as well as the operation of the issued consumption tokens.

Nuclio Lab's objective is to implement organizational and technological measures to mitigate the risks associated with the proposed business model. Notwithstanding these risk mitigation measures, it is possible that the materialization of any of the risks detailed below could have adverse effects on potential Users. Therefore, there is a possibility that Nuclio may not be able to fully or partially meet its obligations under this document, resulting in the potential User losing all of their funds.



## 9.1. Risks associated with the Public Offering of Crypto-assets

#### 9.1.1. Currency Risks or Exchange Rate Fluctuations of Cryptocurrencies

There is a possibility that the value of the NLT may be affected by fluctuations in the exchange rate between the Euro, the currency chosen by the User, and cryptocurrencies. Since the price of NLT is denominated in Euros, variations in the exchange rate for a User who pays in a currency other than the Euro or Crypto will impact the investment outcome.

There is a risk of exchange rate variation if the User chooses to pay in any currency other than the Euro or Crypto in the event that the total price of the project defined in this document is not reached. In this scenario, Nuclio will refund the User the amount paid in Euros, so there is no guarantee of possible variations in the price between the chosen currency or cryptocurrency and the Euro.

#### 9.2. Risks Associated with Crypto-assets

## 9.2.1. Risk of Unfavorable Fluctuations of Cryptocurrencies Accepted for Investment

There is a possibility that the depreciation of the crypto-assets accepted as a form of payment could result in Nuclio being unable to fully fund the development of the project.

#### 9.2.2. Risks Related to the Value of Crypto-assets

- Crypto-assets may lose their value entirely or partially during the course of the project or after its completion.
- Crypto-assets may not always be negotiable.
- Crypto-assets may not be liquid.
- Consumption tokens may not be redeemable for the goods or services offered in the white paper accompanying their issuance.
- Crypto-assets are not covered by investor compensation schemes pursuant to Directive 97/9/EC of the European Parliament and the Council.
- Crypto-assets are not covered by deposit guarantee schemes pursuant to Directive 2014/49/EU.



## 9.3. Risks Associated with Project Execution

## 9.3.1. Risk of Information Affecting the Financial Evolution of the Project

The information contained in this informative document related to financial forecasts and economic evolution has been projected based on current information. The economic approaches made by Nuclio are based on experience and analysis, leading to economic forecasts that Nuclio considers reasonable. These forecasts can change significantly due to future events or new information, potentially causing a loss of investments.

#### 9.3.2. Execution Risk

The project involves the development of a crypto-asset trading platform, through which Users who own NLT can access consumption tokens from innovative startups with great future prospects supported by Nuclio Labs Launchpad with its entrepreneurial infrastructure. Any upward deviation from this budget due to development complications or other circumstances may require an increase in this budget and, in extreme cases, make the project unfeasible due to a lack of funding to carry it out.

#### 9.4. Risks Associated with the Technology Used

#### 9.4.1. Risk of Fraud and Scam

Crypto-assets have attracted the attention of scammers and criminals due to their decentralized nature and relative lack of regulation. Some of the most common scams and frauds related to crypto-assets include:

- **Ponzi Schemes:** Scammers promise significant returns to investors in exchange for their crypto-assets. They pay previous investors with the money from new investors, leading to an inevitable collapse and losses for those who joined later.
- False or Fraudulent Projects: False crypto-asset projects with fictitious or non-existent teams and promises of revolutionizing the industry are promoted. Investors may be persuaded to buy crypto-assets that ultimately have no real value
- **Phishing and Malware:** Scammers send fake emails or messages that appear to come from legitimate exchanges or wallets to steal login information or private keys. Malware can also be used to access wallets and steal funds.
- Wallet Theft: If adequate measures are not taken to secure wallets, they can be vulnerable to physical theft or data loss. Compromised or lost devices can result in the loss of digital assets.



#### 9.4.2. Loss of Access to Wallets

The loss of access to a cryptocurrency wallet is a very real risk and can lead to the permanent loss of crypto-assets. This loss of access can be due to various situations:

- **Forgotten Password or Private Keys:** If a User forgets their password or private keys for their wallet, there is no easy way to recover access to the funds. This can result in the complete loss of the crypto-assets stored in that wallet.
- **Limited Access:** If the owner of a wallet dies or becomes unable to provide access to their crypto-assets to their heirs, the funds may be permanently trapped in the wallet.
- **Technical Issues or Hardware Failures:** Technical problems with the wallet or the loss of a device where private keys are stored (such as a computer or mobile phone) can result in the loss of funds.

To mitigate this risk, it is crucial that Users take appropriate security measures, such as backing up private keys in a secure and protected place, using reliable hardware wallets, and establishing recovery procedures in case of access loss. It is also important to educate oneself about the best security practices in the crypto-asset space to avoid these unfortunate situations.

## 9.4.3. Risk of Errors in Smart Contracts

Smart contracts are essentially computer programs that execute automatically once certain predefined conditions are met. These smart contracts are essential for the operability of blockchain-based projects and the use of crypto-assets, as they enable the creation and execution of self-executing agreements without intermediaries.

However, it cannot be guaranteed that smart contracts will always be free of errors and vulnerabilities, and they have associated risks outlined below:

- **Coding Errors:** Being essentially lines of code, like any software, they can contain errors. These errors can be exploited by third parties to manipulate these smart contracts for their benefit.
- **Financial Consequences:** Errors in smart contracts can have significant consequences. For example, an error in a trading smart contract can allow some users to access funds that do not belong to them.



## **ANEXO I – SITUACIÓN FINANCIERA**

#### **MEMORIA DE PYMES**

Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

## 1. ACTIVIDAD DE LA EMPRESA

1.1. Los datos de la empresa objeto de dicha memoria son:

NIF: B72899677
Razón social: NUCLIO LABS, S.L.
Domicilio: Calle Méxic, 3 3ª
Municipio: Barcelona

- 1.2 El objeto social de la empresa es la creación de compañías con base a un modelo propio, así como ostentar la participación en otras sociedades nacionales o extranjeras, mediante la suscripción o adquisición de acciones, participacines y cualesquiera otros títulos, así como la consultoría y asesoramiento a empresas de base tecnológica..
- 1.3 La actividad de la compañía es otras actividades de apoyo a las empresas.
- 1.4 Esta Inscrita en el Registro Mercantil en el Tomo 48694 Folio 78, Hoja b589363.

## 2. BASES DE PRESENTACIÓN DE LAS CUENTAS ANUALES

- 2.1. Imagen fiel:
  - a) Las cuentas anuales reflejan la imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de la empresa. Se presentan de acuerdo con la legislación mercantil vigente y con las normas establecidas en el Plan General de Contabilidad de Pequeñas y Medianas Empresas.
  - b) No existen razones excepcionales por las que la empresa haya incumplido alguna disposición legal en materia contable para mostrar la imagen fiel.
  - c) No es necesario incluir informaciones complementarias en la memoria, puesto que la aplicación de las disposiciones legales, es suficiente para mostrar la imagen fiel.
- 2.2. Principios contables no obligatorios aplicados:

Durante el ejercicio social solamente se han aplicado aquellos principios contables que son obligatorios según el Código de Comercio y el Plan General de Contabilidad de Pequeñas y Medianas Empresas, esto es. Empresa en funcionamiento, Devengo, Uniformidad, Prudencia, No compensación e Importancia relativa



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

- 2.3. Aspectos críticos de la valoración, pricipio de empresa en funcionamiento y estimación de la incertidumbre:
  - a) En el momento de cierre del ejercicio, no existen cambios en ninguna estimación contable que sean significativos y que afecten al ejercicio actual o a ejercicios futuros.
  - b) La dirección de la empresa no es consciente de la existencia de incertidumbres importantes, al cierre del ejercicio, relativas a eventos o condiciones que puedan aportar dudas razonables sobre la posibilidad de que la empresa siga funcionando normalmente.

A la fecha no se pueden concretar circunstancias que pudiesen provocar la existencia de incertidumbres importantes, relativas a eventos, o condiciones que puedan aportar dudas significativas sobre la posibilidad de que la empresa siga funcionando con más o menos dificultad debido a la situación futura de la pandemia de COVID-19, si bien no se espera que se produzcan cambios significativos en base a la experiencia de los dos años anteriortes. Los estados financieros han sido elaborados bajo el principio de empresa en funcionamiento, sin que exista ningún tipo de riesgo importante no previsto, que pueda suponer cambios significativos en el valor de los activos o pasivos del ejercicio siguiente.No se tiene previsto el cese de actividades ni la disolución liquidación de la compañía, salvo que las circunstancias de la situación actual provoquen nuevos cambios que tengan una mayor afectación en la actividad.

#### 2.4. Comparación de la información:

No se ha realizado modificaciones en la estructura del balance, ni de la cuenta de pérdidas y ganancias, ni del estado de cambios del patrimonio neto en relación a la estructura del ejercicio anterior.

#### 2.5. Elementos recogidos en varias partidas

No se presentan elementos patrimoniales registrados en dos o más partidas del balance.

#### 2.6. Cambios en criterios contables

Durante el ejercicio no se han efectuado ajustes por cambios en criterios contables respecto a los criterios aplicables en el ejercio anterior..

#### 2.7. Corrección de errores

En el ejercicio, no se han efectuado ajustes por corrección de errores cuya importancia merezca ser destacada en este documento.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

2.8. Importancia Relativa

Al determinar la información a adesglosar en la presente memoria sobre las diferentes partidas de los estados financieros u otros asuntos, la Sociedad, de acuardo con el Marco Conceptual del Plan General de Contabilidad, ha tenido en cuenta la importancia relativa en relación con las cuentas anuales del ejercicio actual.

## 3 NORMAS DE REGISTRO Y VALORACIÓN

Los criterios contables aplicados en relación con las diferentes partidas, son los siguientes:

#### 3.1 Inmovilizado intangible:

Los diferentes inmovilizados intangibles se reconocen como tales por cumplir con la definición de activo y los criterios de registro o reconocimiento contable contenidos en el Marco Conceptual de la Contabilidad. Además, cumplen con el criterio de identificabilidad, puesto que son elementos separables que surgen de derechos legales o contractuales, con independencia de que tales derechos sean transferibles o separables.

Los inmovilizados inlangibles, se valoran por su coste, ya sea éste el precio de adquisición o el coste de producción, sin perjuicio de lo indicado en las normas particulares sobre este tipo de inmovilizados, especial el importe acumulado de las correcciones registradas.

Los impuestos indirectos que gravan los elementos del inmovilizado intangible, sólo se han incluido en el precio de adquisición o coste de producción cuando no han sido recuperables directamente de la Hacienda Pública.

Se ha producido una pérdida por deterioro del valor de un elemento del inmovilizado intangible cuando su valor contable ha superado a su importe recuperable.

Los inmovilizados intangibles en todo caso se considerarán de vida útil definida y por tanto su amortización deberá ser sistemática, y racional en función de la vida útil definida y de su valor residual, atendiendo a la depreciación que normalmente han sufrido por su funcionamiento, uso y disfrute, sin perjuicio de considerar también la obsolescencia técnica o comercial que pudiera afectarlos. Cuando no se pueda determinar de manera fiable el plazo, se determinara este en diez años. Cuando ha procedido reconocer correcciones valorativas, se han ajustado las amortizaciones de los ejercicios siguientes del inmovilizado deteriorado, teniendo en cuenta el nuevo valor contable. Al menos al cierre del ejercicio, se evaluará la existencia de indicios de deterioro, en cuyo caso se estiman los importes recuperables, efectuándose las correcciones valorativas que procedan.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

#### 3.2 Inmovilizado material

Los inmovilizados materiales, se han valorado por su coste, ya sea el precio de adquisición o el coste de producción, sin perjuicio de lo indicado en las normas particulares sobre este tipo de inmovilizados.

Los impuestos indirectos que gravan los elementos del inmovilizado material, sólo se han incluido en el precio de adquisición o coste de producción cuando no han sido recuperables directamente de la Hacienda Pública.

También se han incluido como parte del valor de los inmovilizados materiales, la estimación inicial del valor actual de las obligaciones asumidas derivadas del desmantelamiento o retiro y otras asociadas, tales como los costes de rehabilitación, siempre que estas obligaciones hayan dado lugar al registro de provisiones.

En aquellos inmovilizados materiales que han necesitado un periodo superior a un año para estar en condiciones de uso, se han incluido en el precio de adquisición o coste de producción los gastos financieros que se han devengado antes de la puesta en condiciones de funcionamiento y que han sido girados por el proveedor o corresponden a algún tipo de financiación ajena atribuible a la adquisición, fabricación o construcción del activo.

Las amortizaciones se han establecido de manera sistemática y racional en función de la vida útil de los inmovilizados materiales y de su valor residual, atendiendo a la depreciación que normalmente han sufrido por su funcionamiento, uso y disfrute, sin perjuicio de considerar también la obsolescencia técnica o comercial que pudiera afectarlos. Cuando ha procedido reconocer correcciones valorativas, estas, se han ajustado a las amortizaciones de los ejercicios siguientes del inmovilizado deteriorado, teniendo en cuenta el nuevo valor contable.

Se ha producido una pérdida por deterioro del valor de un elemento del inmovilizado material cuando su valor contable ha superado a su importe recuperable. La corrección valorativa por deterioro, así como su reversión se ha reconocido como un gasto o ingreso, respectivamente, en la cuenta de pérdidas y ganancias. La reversión del deterioro ha tenido como límite el valor contable del inmovilizado que estaría reconocido en la fecha de reversión si no se hubiese registrado el deterioro del valor.

Los costes de renovación, ampliación o mejora de los bienes del inmovilizado material han sido incorporados al activo como mayor valor del bien en la medida en que han supuesto un aumento de la capacidad, productividad o alargamiento de su vida útil, dándose de baja el valor contable de los elementos que se han substituido.

En la determinación del importe del inmovilizado material, se ha tenido en cuenta la incidencia de los costes relacionados con grandes reparaciones. El importe equivalente a estos costes se ha amortizado de forma distinta a la del resto del elemento durante el período que medie hasta la gran reparación. Al realizar una gran reparación, su coste se ha reconocido en el valor contable del inmovilizado como una substitución, siempre y cuando se hayan cumplido las condiciones para su reconocimiento.

La contabilización de los contratos de arrendamiento financiero recibidos, se ha registrado con un activo de acuerdo con su naturaleza, según se trate de un elemento del inmovilizado material o del intangible, y un pasivo financiero por el mismo importe, que es el menor entre el valor razonable del activo arrendado y el valor actual al inicio



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

del arrendamiento de los pagos mínimos acordados. La carga financiera total se ha distribuido a lo largo del plazo del arrendamiento y se ha imputado a la cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio en que se devenga, aplicando el método del tipo de interés efectivo.

3.3 Inversiones inmobiliarias, y contratos de arrendamiento financiero

Los terrenos y construcciones, se han calificado como inversiones inmobiliarias, según se posean para la obtención de rentas y plusvalías, y no para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, fines administrativos o para su venta en el curso ordinario de las operaciones.

Las inversiones inmobiliarias, se han valorado por su coste, ya sea éste el precio de adquisición o el coste de producción, sin perjuicio de lo indicado en las normas particulares sobre este tipo de inmovilizados.

Los impuestos indirectos que gravan los elementos de las inversiones inmobiliarias, sólo se han incluido en el precio de adquisición o coste de producción cuando no han sido recuperables directamente de la Hacienda Pública.

También se han incluido como parte del valor de las inversiones inmobiliarias materiales, la estimación inicial del valor actual de las obligaciones asumidas derivadas del desmantelamiento o retiro y otras asociadas, tales como los costes de rehabilitación, siempre que estas obligaciones hayan dado lugar al registro de provisiones.

En aquellas inversiones inmobiliarias que han necesitado un periodo superior a un año para estar en condiciones de uso, se han incluido en el precio de adquisición o coste de producción los gastos financieros que se han devengado antes de la puesta en condiciones de funcionamiento y que han sido girados por el proveedor o corresponden a algún tipo de financiación ajena atribuible a la adquisición, fabricación o construcción del activo.

Las amortizaciones se han establecido de manera sistemática y racional en función de la vida útil de las inversiones inmobiliarias y de su valor residual, atendiendo a la depreciación que normalmente han sufrido por su funcionamiento, uso y disfrute, sin perjuicio de considerar también la obsolescencia técnica o comercial que pudiera afectarlos. Cuando ha procedido reconocer correcciones valorativas, se han ajustado las amortizaciones de los ejercicios siguientes del inmovilizado deteriorado, teniendo en cuenta el nuevo valor contable.

Se ha producido una pérdida por deterioro del valor de un elemento inversión inmobiliaria cuando su valor contable ha superado a su importe recuperable. La corrección valorativa por deterioro, así como su reversión se ha reconocido como un gasto o ingreso, respectivamente, en la cuenta de pérdidas y ganancias. La reversión del deterioro tiene como limite el valor contable del inmovilizado que estaria reconocido en la fecha de reversión si no se hubiese registrado el deterioro del valor.

Los costes de renovación, ampliación o mejora de los bienes que forman parte de las inversiones inmobiliarias, se han incorporado al activo como mayor valor del bien en la medida en que suponen un aumento de la capacidad, productividad o alargamiento de su vida útil. dándose de baja el valor contable de los elementos que se han substituido.

En la determinación del importe de las inversiones inmobiliarias, se ha tenido en cuenta la incidencia de los costes relacionados con grandes reparaciones. El importe



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

equivalente a estos costes se amortiza de forma distinta a la del resto del elemento durante el período que medie hasta la gran reparación. Al realizar una gran reparación, su coste se ha reconocido en el valor contable del inmovilizado como una substitución, siempre y cuando se hayan cumplido las condiciones para su reconocimiento.

La contabilización de los contratos de arrendamiento financiero recibidos, se ha registrado como un activo de acuerdo con su naturaleza, según se trate de un elemento del inmovilizado material, inversión inmobiliaria o del inmovilizado intangible, y un pasivo financiero por el mismo importe, que es el menor entre el valor razonable del activo arrendado y el valor actual al inicio del arrendamiento de los pagos mínimos acordados. La carga financiera total se ha distribuido a lo largo del plazo del arrendamiento y se ha imputado a la cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio en que se devenga, aplicando el método del tipo de interés efectivo.

#### 3.4 Permutas

No se han producido operaciones durante el ejercicio que puedan calificarse como permutas. Si las hubiere se valorarían el inmovilizado material recibido por el valor razonable del activo entregado más las contrapartidas monetarios o de otro tipo, que se hubiesen entregado a cambio, salvo que se tuviese una evidencia más clara del valor razonable del activo recibido, y con límite de este último.

#### 3.5 Activos financieros y pasivos financieros

3.5.1 Se han considerado como activos financieros, aquellos activos consistentes en dinero en efectivo, instrumentos de patrimonio de otras empresas o derechos contractuales a recibir efectivo u otro activo financiero. También se han incluido los derechos contractuales a intercambiar activos o pasivos financieros con terceros en condiciones potencialmente favorables.

Los activos financieros, a efectos de su valoración, se han clasificado en las siguientes categorías:

- Activos financieros a coste amortizado: esta categoría de activos financieros incluye por un lado, créditos por operaciones comerciales, originados en la venta de bienes y la prestación de servicios por operaciones de tráfico de la empresa, y por otro lado, otros activos financieros que, no siendo instrumentos de patrimonio ni derivados, no tienen origen comercial y sus cobros son de cuantía determinada o determinable. Los activos financieros incluidos en esta categoría se han valorado inicialmente por el coste, que equivale al valor razonable de la contraprestación entregada más los costes de transacción.
- Activos financieros mantenidos para negociar. La sociedad, ha incluido en este apartado, a los activos financieros que se han originado o se han adquirido con el propósito de venderlos a corto plazo, o a los activos financieros que formen parte



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

de una cartera de instrumentos financieros con el fin de obtener ganancias a corto plazo. También se han incluido a los instrumentos financieros derivados sin contrato de garantía financiera y sin designación como instrumento de cobertura. Estos activos financieros se han valorado por su coste, que equivale al valor razonable de la contraprestación entregada.

-Activos financieros a coste: En esta categoria, se han incluido las inversiones en el patrimonio de empresas del grupo, multigrupo y asociadas, así como otros instrumentos de patrimonio no incluidos en la categoria de "Activos financieros mantenidos para negociar". Estos activos financieros se han valorado inicialmente al coste, esto es, el valor razonable de la contraprestación entregada más los costes de transacción que le sean directamente atribuibles.

Se han clasificado como pasivos financieros, aquellos pasivos que han supuesto para la empresa una obligación contractual, directa o indirecta, de entregar efectivo u otro activo financiero, o de intercambiar activos o pasivos financieros con terceros en condiciones potencialmente desfavorables, o que otorgue al tenedor el derecho a exigir al emisor su rescate en una fecha y por un importe determinado.

Los pasivos financieros, a efectos de su valoración, se han clasificado en las siguientes categorías:

- -Pasivos financieros a coste amortizado: Se han incluido como tales, los débitos por operaciones comerciales, que se han originado en la compra de bienes y servicios por operaciones de tráfico de la empresa, y los débitos por operaciones no comerciales, que no siendo instrumentos derivados, no tienen origen comercial. Estos pasivos financieros se han valorado inicialmente por su coste, que equivale al valor razonable de la contraprestación recibida ajustado por los costes de transacción que les son directamente atribuibles.
- -Pasivos financieros mantenidos para negociar: La empresa ha incluido en este apartado a los instrumentos financieros derivados, siempre que no sean contratos de garantía financiera, ni hayan sido designados como instrumentos de cobertura. Estos pasivos financieros se han valorado inicialmente por su coste, que equivale al valor razonable de la contraprestación recibida ajustado por los costes de transacción que les son directamente atribuibles.
- 3.5.2 Crirterios aplicados para determinar la existencia de un deterioro.

Los criterios aplicados para determinar la existencia de un deterioro, han sido distintos en función de la categoria de cada activo financiero:

- Activos financieros a coste amortizado: Al menos al cierre del ejercicio, se ha comprobado la existencia de alguna evidencia objetiva, de que el valor de un activo financiero o de un grupo de activos financieros con similares características de riesgo, se ha deteriorado como resultado de uno o más eventos que hayan ocurrido después de su reconocimiento inicial y que hayan ocasionado un reducción en los flujos de efectivo estimados futuros. La pérdida por deterioro del valor de estos activos financieros ha sido la diferencia entre el valor en libros y el valor actual de los flujos de efectivo futuros que se estiman van a generar. En su



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

caso, se ha substituido el valor actual de los flujos de efectivo por el valor de cotización del activo, siempre que este haya sido suficientemente fiable. Las correcciones valorativas por deterioro, así como su reversión, se han reconocido como un gasto o un ingreso, en la cuenta de pérdidas y ganancias.

- Activos financieros mantenidos para negociar: Posteriormente a su valoración inicial, este tipo de activos, se han valorado por su valor razonable, sin deducir los costes de transacción en que se pudiera incurrir en su enajenación. Los cambios que se han podido producir en el valor razonable, se han imputado en la cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio.
- Activos financieros a coste: Al menos al cierre del ejercicio, se ha comprobado la existencia de alguna evidencia objetiva, de que el valor en libros de alguna inversión no haya sido recuperable. El importe de la corrección valorativa, si procede, sería la diferencia entre el valor en libros y el importe recuperable. Las correcciones valorativas por deterioro y su reversión, se han registrado como un gasto o ingreso en la cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio.
- 3.5.3 Baja de activos y pasivos financieros.

La empresa ha dado de baja a los activos financieros, o parte de los mismos, cuando han finalizado o se hayan cedido los derechos contractuales, siempre y cuando el cedente se haya desprendido de los riesgos y beneficios inherentes a la propiedad del activo. En las operaciones de cesión en las que no ha procedido dar de baja el activo financiero, se ha registrado adicionalmente un pasivo financiero derivado de los importes recibidos.

En lo que se refiere a los pasivos financieros, la empresa los ha dado de baja cuando la obligación se ha extinguido. También ha dado de baja los pasivos financieros propios que ha adquirido, aunque sea con la intención de recolocarlos en el futuro. La diferencia entre el valor en libros del pasivo financiero, y la contraprestación pagada, incluidos los costes de transacción atribuibles, se ha reconocido en la cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio en que ha tenido lugar.

3.5.4 Inversiones en empresas del grupo, multigrupo y asociadas.

Se han incluido en la categoría de Inversiones en empresas del grupo, multigrupo y asociadas, a las inversiones que han cumplido con los requisitos establecidos en la norma 11ª de la claboración de las cuentas anuales. Este tipo de inversiones han sido registradas inicialmente a valor de coste y posteriormente también por su coste, menos en su caso, el importe acumulado de las correcciones valorativas por deterioro.

Al menos al cierre del ejercicio, se han efectuado las correcciones valorativas necesarias, siempre que haya existido la evidencia objetiva de que el valor en libros de una inversión no será recuperable. El importe de la corrección valorativa, será la diferencia entre su valor en libros y el importe recuperable. Las correcciones valorativas por deterioro y, en su caso, su reversión, se han registrado como un gasto o un ingreso, respectivamente, en la cuenta de pérdidas y ganancias. La reversión del deterioro tiene como límite, el valor en libros de la inversión que estaría reconocida en la fecha de reversión si no se hubiese registrado el deterioro del valor.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

3.5.5 Los intereses y dividendos de activos financieros devengados con posterioridad al momento de la adquisición se han reconocido como ingresos en la cuenta de pérdidas y ganancias. Los intereses se han reconocido utilizando el método del tipo de interés efectivo y los dividendos cuando se ha declarado el derecho del socio a recibirlo.

3.5.6 Instrumentos de patrimonio propios, en poder de la emprasa

La empresa no posee elementos propios de patrimonio

#### 3.6 Existencias

Los bienes y servicios comprendidos en las existencias, se han valorado por su coste, ya sea el precio de adquisición o el coste de producción. El precio de adquisición, ha incluido el importe facturado por el vendedor después de deducir cualquier descuento, rebaja en el precio u otras partidas similares, así como los intereses incorporados al nominal de los débitos, y se han añadido todos los gastos adicionales que se produzcan hasta que los bienes se hallen ubicados para su venta.

En las existencias que han necesitado un periodo de tiempo superior a un año para estar en condiciones de ser vendidas, se han incluido en el precio de adquisición o de producción, los gastos financieros, tal y como indica el apartado sobre inmovilizado material incluido en esta memoria.

Cuando se ha debido asignar valor a bienes concretos que forman parte de un inventario de bienes intercambiables entre sí, se ha adoptado con carácter general el método del precio medio o coste medio ponderado. El método FIFO también ha sido aceptado.

Cuando el valor neto realizable de las existencias ha sido inferior a su precio de adquisición o a su coste de producción, se han efectuado las oportunas correcciones valorativas, reconociéndolas como un gasto en la cuenta de pérdidas y ganancias.

#### 3.7 Transacciones en moneda extranjera

La valoración inicial de las transacciones en moneda extranjera, se han efectuado mediante la aplicación al importe en moneda extranjera, del tipo de cambio utilizado en las transacciones con entrega inmediata, entre ambas monedas, en la fecha de la transacción. Se ha utilizado un tipo de cambio medio del período (como máximo mensual), para todas las transacciones que han tenido lugar durante ese intervalo.

Para la valoración posterior de las transacciones en moneda extranjera, se han distinguido dos categorías principales:

Partidas monetarias: Al cierre del ejercicio, se han valorado aplicando el tipo de cambio de cierre. Las diferencias de cambio, tanto positivas como negativas, que se han originado, se han reconocido en la cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio en el que han surgido.

Partidas no monetarias valoradas a coste histórico: Se han valorado aplicando el tipo de cambio de la fecha de la transacción. Cuando un activo denominado en moneda extranjera se ha amortizado, las dotaciones a la amortización se han calculado sobre el importe en moneda funcional aplicando el tipo de cambio de la fecha en que fue registrado inicialmente. La valoración así obtenida en ningún caso ha excedido del importe recuperable en cada cierre posterior.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

Partidas no monetarias valoradas a valor razonable: Se han valorado aplicando el tipo de cambio de la fecha de determinación del valor razonable, registrándose en el resultado del ejercicio cualquier diferencia de cambio incluida en las pérdidas o ganancias derivadas de cambios en la valoración.

#### 3.8 Impuestos sobre beneficios

En general, se ha reconocido un pasivo por impuesto diferido por todas las diferencias temporarias imponibles, a menos que estas hayan surgido del reconocimiento inicial de un fondo de comercio, del reconocimiento inicial de un activo o pasivo en una transacción que no es una combinación de negocios y además no afecte ni al resultado contable ni a la base imponible del impuesto o de las inversiones en empresas dependientes, asociadas y negocios conjuntos siempre y cuando la inversora ha podido controlar el momento de la reversión de la diferencia y además, haya sido probable que tal diferencia no revierta en un futuro previsible.

Los activos por impuesto diferido, de acuerdo con el principio de prudencia, se han reconocido como tales en la medida en que ha resultado probable que la empresa haya dispuesto de ganancias fiscales futuras que permitan la aplicación de estos activos. Si se cumple la condición anterior, en términos generales se ha considerado un activo por impuesto diferido cuando: han existido diferencias temporarias deducibles, derechos a compensar en ejercicios posteriores, las pérdidas fiscales, y deducciones y otras ventajas fiscales no utilizadas que han quedado pendientes de aplicar fiscalmente.

Los activos y pasivos por impuesto diferido se han valorado según los tipos de gravamen esperados en el momento de su reversión, según la normativa que ha estado vigente o aprobada y pendiente de publicación en la fecha de cierre del ejercicio, y de acuerdo con la forma en que racionalmente se ha previsto recuperar o pagar el activo o el pasivo.

#### 3.9 Ingresos y gastos

Los ingresos se han reconocido como consecuencia de un incremento de los recursos de la empresa, y siempre que su cuantía haya podido determinarse con fiabilidad. Los gastos, se han reconocido como consecuencia de una disminución de los recursos de la empresa, y siempre que su cuantía también se haya podido valorar o estimar con fiabilidad.

Los ingresos por prestación de servicios se han reconocido cuando el resultado de la transacción se pueda estimar con fiabilidad, considerando el porcentaje de realización del servicio en la fecha del cierre del ejercicio. Sólo se han contabilizado los ingresos por prestación de servicios con las siguientes condiciones: cuando el importe de los ingresos se ha podido valorar con fiabilidad, siempre que la empresa haya recibido beneficios o rendimientos de la transacción, y esta transacción haya podido ser valorada a cierre de ejercicio con fiabilidad, y finalmente cuando los costes incurridos en la prestación, así como los que quedan por incurrir se han podido valorar con fiabilidad.

#### 3.10 Provisiones y contingencias

La empresa ha reconocido como provisiones los pasivos que, cumpliendo la definición y los criterios de registro contable contenidos en el marco conceptual de la contabilidad, han resultado indeterminados respecto a su importe o a la fecha en que se cancelarán.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

Las provisiones han venido determinadas por una disposición legal, contractual o por una obligación implícita o tácita.

Las provisiones se han valorado en la fecha de cierre del ejercicio por el valor actual de la mejor estimación posible del importe necesario para cancelar o transferir a un tercero la obligación, registrándose los ajustes que han surgido por la actualización de la provisión como un gasto financiero conforme se han ido devengando. En los casos de provisiones con vencimiento igual o inferior al año no se ha efectuado ningún tipo de descuento.

#### 3.11 Registro de los gastos de personal

Se registran los gastos de retribuciones al personal cualquiera que sea la forma o el concepto por el que se satisfagan, separando las cuotas a la Seguridad Social y demás gastos de carácter social. No se crean provisiones por pagas extras. La empresa no mantiene compromisos por pensiones con los empleados.

#### 3.12 Subvenciones, donaciones y legados

Las subvenciones, donaciones y legados no reintegrables, se han contabilizado inicialmente, como ingresos directamente imputados al patrimonio neto y se reconocerán en la cuenta de pérdidas y ganancias como ingresos sobre una base sistemática y racional de forma correlacionada con los gastos derivados de la subvención, donación o legado, esto es, atendiendo a su finalidad.

Las subvenciones, donaciones y legados de carácter monetario, se han valorado por el valor razonable del importe concedido, y las de carácter no monetario, por el valor razonable del bien recibido.

A efectos de imputación en la cuenta de pérdidas y ganancias, se han distinguido los siguientes tipos de subvenciones, donaciones y legados: cuando se han concedido para asegurar una rentabilidad mínima o compensar los déficits de explotación, se han imputado como ingresos del ejercicio en el que se han concedido, salvo que se refieran a ejercicios futuros. Cuando se han concedido para financiar gastos específicos, se han imputado como gastos en el mismo ejercicio en que se han devengado los gastos. Cuando se han concedido para adquirir activos o cancelar pasivos, se han imputado como ingresos del ejercicio en la medida en que se ha producido la enajenación o en proporción a la dotación a la amortización efectuada. Finalmente, cuando se han recibido importes monetarios sin asignación a una finalidad específica, se han imputado como ingresos del ejercicio en que se han reconocido.

#### 3.13 Combinaciones de negocios

La sociedad no ha realizado combinaciones de negocios durante el ejercicio,



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

3.14 Criterios empleados en transacciones entre partes vinculadas

Las operaciones entre empresas del mismo grupo y partes vinculadas, en caso que las hubiere, con independencia del grado de vinculación entre las partes, se han contabilizado de acuerdo con las normas generales, esto es, en el momento inicial por su valor razonable de mercado. En el caso de que el precio acordado por una operación, haya diferido del valor razonable de mercado, la diferencia se ha registrado atendiendo a la realidad económica de la operación. No se reconoce beneficio ni pérdida alguna en las operaciones internas,

## 4 <u>INMOVILIZADO MATERIAL, INTANGIBLE E INVERSIONES</u> INMOBILIARIAS

4.1 Estado de movimientos del inmovilizado material, intangible e inversiones inmobiliarias

Los movimientos durante el ejercicio actual y el anterior de cada uno de estos epigrafes y de sus correspondientes amortizaciones acumuladas y correcciones valorativas por deterioro de valor acumuladas, se resumen en las siguientes tablas:



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022 C.I.F.: B72899677

C.I.F. : B72899677			
Estado de movimientos del inmovilizado material, ntangible e inversiones inmobil arias del ejercicio actual	Inmovilizado intangib e	Inmovilizado materia	Inversiones inmobiliarias
A) SALDO INICIAL BRUTO. EJERGIC () ACTUAL (+) Frisadas	0,00	0,00	0,00
( ) Sa das			
B) SALDO FINAL BRUTO. EJERCIO D'ACTUAL	0,00	0,00	0,00
C) AMORTIZACIONI ACUMULADA, SALDO INICIAL EJERCICIO ACTUAL	0,00	0,00	0,00
(-) Dotación a la amerización de lejercicio			
(+) Aumentos par adijus donies o Paspasus (-) Disminuciones por salidas, cajas o			
taspasos  D; AMORTIZACIÓN ACLMULADA. SALDO FINAL ELERCICIO ACI UAL E) CORRECCIONES DE VAIGRA POR DETERIGRO, SALDO NICIAL EJERCICIO	0,60	0,00	0,00
ACTUAL (+) Correcciones valoratives por ceterioro reconocidos en el periodo			
(-) Raversión de correcconas valorativas por deterioro (-) Disminuciones por salidas,			
bajas o traspasos F) CORRECCIONES DE VALOR POR DETERIORO, SALDO F NAL EJERCIC O ACTUAL			
Estado de movimientos del	Inmovilizado intangib e	Inmovilizado materia	Inversiones
inmovilizado material, ntangible e inversiones innobil arias del ejercicio anterior			innubiliarias
A) SALDO INICIAL BRUTO, EJERCICIO ANTERIOR			
(+) Entradas			
(-) Salidas			
B) SALDO FINAL BRUTO, FJERCICIO ANTERIOR			
C) AMORT ZACIÓN ACUMULADA, SALDO INIC AL EJERCICIO ANTERIOR			
(+) Dolación a la amortización cel ejercicio			
(+) Aumentes per adeuisidenes otraspases (-) Disminuciones per salidas,			
bajas o traspasos D) AMORT ZACIÓN			
ACUMULADA, SALDO FINAL FJERCICIO ANTERIOR F) CORRECCIONES IJE			
VALOR POR DETERIORO, SALDO NICIAL EJERCICIO ANTURIOR			

Página 13 Fecha: 22 de junio de 2023



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

<ul> <li>(+) Correcciones valorativas por cotorioro recchedidas en el pariodo</li> </ul>		
<ul> <li>(-) Reversión de correcciones valorativas por deterioro</li> </ul>		
<ul> <li>( ) Disminuciones por salidas, bajas o traspasos</li> </ul>		
F) CORRECCIONES DE VALOR POR DETERIORO, SALDO F NAL EJERGIC O ANTERIOR		

La sociedad no posee inmovilizados intangibles con vida útil indefinida.

No existe ningún epígrafe significativo, ni por su naturaleza, ni por su importe, y por tanto, no se adjunta información adicional.

4.2 Arrendamientos financieros y otras operaciones de naturaleza similar sobre activos no corrientes

Descripción del elemento objeto del contrato	Total contratos ojercicio actual	Total contratos ejercicio anterior
Coste de bien en origen	0,00	
Cuolas satisfechas:	0.00	
- ejercicios anteriores		
- ejercicio actua		
Importe cuotas pendientes ejercicio actual	0,00	
Año inicio contrato		
Años duración contrato		
Valor de la opción de compra	00,0	

## 5 ACTIVOS FINANCIEROS

5.1 Movimientos de cada una de las categorías de activos financieros no corrientes.

Los movimientos durante el ejercicio de cada una de las categorías de activos financieros, según las normas de registro y valoración (con la excepción de las inversiones en empresas del grupo, multigrupo y asociadas), se resumen en la siguiente tabla:

5.1.1 Activos financieros a largo plazo, salvo inversiones en el patrimonio de empresas del grupo, multigrupo y asociadas

CLASES DE ACTIVOS FINANCIEROS NO CORRIENTES
Ejercicio Actual



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022 C.I.F. : B72899677

		Instrumentos de patrimonio		Créditos, derivados atros	у	TOTAL
	Activos financieros mantenicos para nagociar					0,00
CATEGORIAS	Activos financieros a coste amortizado					0,00
73GC	Activos linancieros a coste					0,00
ð	TOTAL	0,00	0,00	0.00		0,00
		Ejercicio anti	erior			
		Instrumentos de patrimonio		Créditos, derivados otros	У	TOTAL
	Activos financieros mantenidos para negociar					0,00
RIAS	Activos financieros a coste emartizado					0.00
CATEGORIAS	Activos financiems a coste					0,00
S	TOTAL	0,00	0,00	0.00		0.00

5.2 En la siguiente tabla, se detallan los movimientos de las cuentas correctoras por deterioro y aplicación del valor razonable para cada clase de activos financieros:

Movimiento de las cuentas correctoras representativas de las pérdidas por deterioro del valor originadas por el riesgo de crédito

	Clases de ad	Clases de activos financieros							
		Ejercicio actual							
	Valores n deuda	Creditoe Darigados y Otros   Ti			TOTAL				
	Largo plazo	Corto plazo	Large plazo	Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo			
Perdida por deterioro al inicio del ejercicio						0,00			
(+) Corrección valoraliva por deter oro						0,00			
(-) Reversión del deterioro						0.00			
(-) Salidas y reducciones						0.00			
(+/-) Traspasos y utras valoraciones (combinaciones de negocio, etc. )						0.00			
Pérdida por deterioro al final del gercicio actual	0.00	0.00	0,00	0,00	0.00	0.00			



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022 C.I.F. : B72 : B72899677

<u> </u>		*i • #i • • i • · · · •					
	Clases de activos financieros						
		Ejercicio anterior					
	Valores re deuda				ados y Otros	TOTAI	
	Largo plazo	Corto plazo		Large plazo	Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo
Páncida por distorioro al Inicio del ejarcicio							0.00
(+) Corrección valorativa por deterioro							0.00
(-) Reversión del deterioro							0,00
(-) Salidas y reducciones							0,00
(1/-) Traspasos y otras valoraciones (combinaciones de negucio, etc. )							0.00
Párcida por deterioro al final del ejercicio actual	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00

- 5.3 Activos financieros valorados a valor razonable con cambios en la cuenta de pérdidas y ganancias
  - 5.3.1 En el valor razonable de los activos financieros mostrados en los apartados siguientes, en líneas generales, se toma como referencia los precios cotizados en mercados activos.
  - 5.3.2 Valor razonable y variaciones en el valor de activos financieros valorados a valor razonable

	Categorias de activos financieros valorados a valor razonable ejercicio actual				
	Activos a v. razonable con cambios on p. y g.	Activos mantenidos para negociar	Activos disponibles para la venta	TOTAL	
Valor razonable al inicio del ejercicio anterior					
Variaciones del valor razonable registradas en pérdidas y ganancias en el ejercicio anterior					
Valor razonable al final del ejercicio anterior					
Variaciones del valor razonable registradas en pérdidas y ganancias en el ejercicio actual					
Valor razonable al final del ejercicio actual					



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

	Categorias de acti	vos financieros va orados a valor razonable ejercicio anterior
	Activos a v. razonable con cambios en p. y g.	Activos Activos mantenidos para disponibles para TOTAL negociar la venta
Valor razonable al inicio del ejercicio anterior		
Variaciones del valor razonable registradas en pérdidas y ganancias en el ejercicio anterior		
Valor razonable al final del ejercicio anterior		
Variaciones del valor razonable registradas en pérdidas y ganancias en el ejercicio actual		
Valor razonable al final del ejercicio actual		

- 5.3.3 No existen instrumentos financieros derivados, distintos de los que se detallan en las tablas del apartado 6.1.
- 5.4 Empresas del grupo, multigrupo y asociadas

Correcciones valorativas por deterioro registradas en las distintas participaciones

	Féra da per celerium al mal pel ojercinin enterior	(H/) Voran, didición a pero das y gocancias ejercicio anterior	(-) Salidas y recurciones ejercicio anterior	(+/-) Trascasos y alice veriaciones (complinaziones de netgolo, cto) ejemplo anterior	Pérdida con deteriore al that del ojeminin anterior	(-i/-) Verviri, deletion a pere das y genancias ojercicio actual	( ) Salicos y recucabnes Ejercicic actual	(#1) Trescenses y ultres vs tactories (com tinectories de negoria de) rijeracia actual	Péro da prin deterioro al final del ojercicio arcual
Empresas del grupo									
Empresas multigrupo									
Empresas asociadas									
Total									

No se realiza corrección de valores por pérdidas estimadas por posible deterioro originadas por el riesgo de crédito.

## 6 PASIVOS FINANCIEROS

6.1 El importe de las deudas que vencen en cada uno de los cinco años siguientes, y del resto hasta su vencimiento se detallan en la siguiente tabla;



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

6.1.1 Vencimiento de las deudas al cierre del ejercicio actual

	Vencimiento en a	ños					
	Uno	Dos	Tres	Cuatro	Cinco	Más de 5	TOTAL
Doudas con entidades de aédito							0,00
Otras ceut as						799,89	799.89
Nordas con emo gropo y asculadas							0,00
Acroepores compretates an comingros							0,00
Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar:	88.02						88.02
Deuds con carecteristices especiales							0.00
TCTM	88.02	0,00	0,00	0.00	0.00	799,89	887,91

Vencimiento de las deudas al cierre del ejercicio anterior

	Vencimient	o en años					
	Uno	Dos	Tres	Cuatro	Cinco	Más de 5	TOTAL
Deudas con enlicades de crédito							0,00
Olivie ocupas							0,00
Deadas can empligrapoly ascolades							0,00
Armedones comerciales no contentes							0,00
Acreedores comerciales y chas cientas a pagan							0,00
Dauds, con características especiales							0,00
TCTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00

1.2 Del total de las deudas reflejadas en los balances, existen algunas con garantía real. Estas se detallan a continuación, indicando su forma y su naturaleza: 6.1.2

Deudas	Ejercicio Activos cedidos en garan	ía Empresa Acreedora	Vencimiento en años



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

6.2 Relación préstamos pagados fuera de plazo

	Pte.			Intereses pagados fuera	
Pago		Ejercicio	de plazo	de plazo	cierre

Relación préstamos impagados antes de la fecha de formulación de las cuentas anuales

Préstamos Pago	Pte.	Ejercicio	Capital impagado	Intereses impagados	Valor cierre	en	libros	al

## 7 FONDOS PROPIOS

- 7.1 La sociedad no posee, no ha adquirido, ni ha transmitido acciones o participaciones propias durante el ejercicio, ni por su cuenta ni por encargo a un tercero.
- 7.2 No existe capital autorizado para ser puesto en circulación por la Junta de Socios.
- 7.3 euros.
- 7.4
- 7.5

## 8 FISCAL

- 8.1 Impuestos sobre beneficios:
- 8.1.1 Créditos por bases imponibles negativas



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022 C.I.F. : B72899677

C.I.F B7203					
Año origen bases imponib es negat vas	Pendiente de aplicación a principio del ejercicio	Aplicaciones ejercicio presentación	en el de	I antionalism on nineminism. Utill	no año de xación

c) Incentivos fiscales, detallando los compromisos asumidos en relación con los mismos:

Incentivos fiscales	Año origen	Último año de aplicación	Per. anteriores/ pendiente	actual	Aplicado ejercicio	en	el	Pendiente de aplicación en periodos futuros



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

 a) A continuación se detallan las provisiones derivadas del gasto por impuesto sobre beneficios corriente

Ejercicio	Cta	Descripción	Importe
Anterior	630000	IMPUESTO SOBRE EL BENEFICO CORRIENTE	
Actual	630000	IMPUESTO SOBRE EL BENEFICIO CORRIENTE	

b) Rentas acogidas a la deducción por reinversión de beneficios

Rentas acogidas a la deducción por reinversión de beneficios

Ejercicio deducción	Importe Reinversión Beneficios	Ejercicio de la Reinv. Elemento Adquirido	Importe

La sociedad si está incluida dentro del ámbito de aplicación del régimen para empresas de reducida dimensión del Impuesto sobre Sociedades. La inclusión en este régimen especial, habilita a las empresa para aplicar incentivos fiscales previstos en dicha norma.

- 8.1.3 Durante el ejercicio, no ha aplicado ninguna de las deducciones fiscales establecidas por la Ley14/2013 de apoyo a los emprendedores y su internacionalización.
- 8.1.4 Compromisos Reservas e inversión en beneficios, de Capitalización y de Nivelación.

La reserva indisponible por capitalización que se debe dotar asciende a leuros.

La reserva indisponible por nivelación que se debe dotar en el ejercicio asciende a euros.

#### 9 OPERACIONES CON PARTES VINCULADAS

9.1En los siguientes apartados, se detallan, en el caso de que los hubiese, los movimientos por operaciones con partes vinculadas desglosadas según el tipo de vinculación.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

9.2A efectos de facilitar la información suficiente para comprender las operaciones con partes vinculadas que se han efectuado, en el siguiente listado, se identifican las personas o empresas con las que se han realizado este tipo de operaciones, expresando la naturaleza de la relación con cada parte implicada. Esta información no se suministra en el caso de constituir operaciones de tráfico de la empresa efectuadas en condiciones normales de mercado, y han sido de escasa importancia cuantitativa y careciendo de relevancia para expresar las imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de la empresa.



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022 C.I.F. : B72899677

NIF	Nombre o Razón social	Naturaleza de la vinculación
		Entidad dominante
		Empresas dependientes
		Negocios en los que la empresa sea uno
		de los participes
		Empresas asociadas
46.740.838-P	DON ERNESTO SANCHEZ CHUMILLAS como representante persona física de NUCLIO DIGITAL BUSINES, S.L.	,
		Identificación de las personas o empresas con las que ha realizado las operaciones vinculadas.

Operaciones con partes vinculadas en el ejercicio actual

	Entidad dominanta	Otras empresas celigrupo	Negocios conjuntos en los que la empresa sea uno de los perticipes	Empresas esco eces	Carelinia co
	1	2	3		
Ventas de activos corrientes, de las cuales:					Ë
Beneficios (+) / Pérd das (-)					ËΙ
Ventas de activos no comientes, de las cuales:					al cuarans sion se
Beneficies (+) / Pérdidas (-)					Ê
Compras de activos corrientes					٦
Compres de activos no corrientes					1
Prestación de servicios, de las quales:					
Beneficies (+) / Pérd das (-)					
Recepción de servicios					]
Contratos de arrendam ento financiero, de los quales:					1
Beneficios (+) / Pérdidas (-)					
Transferencias de investigación y desarrollo, de las quales:					
Beneficies (+) / Pérd das (-)					]
Ingresos per interesos cobrados					1
Ingresos per intereses devengados pero no cobrados					1
Gastos por interesas pagados					
Gastos por intereses devengados pero no pagados					]
Gastos consecuenda de deuderes incobrables o de dudoso cebro					1
Dividendos y otros beneficios distribuidos					1
Garantías y ava es recibidos					
Garantias y ava es prestados					



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022 C.I.F. : B72899677

		Empresas con control conjunto o influencia significativa sobre la ampresa	Personal clave de la cirección de la empresa o de la entidad dominante	Otras partes vinculadas
		5	Е	1
	Ventas de activos comientes, de las quales:			
	Beneficios (+) / Pérdidas (-)			
	Ventas de activos no corrientes, de las cuales:			
	Bunelicios (+) / Púrdidas (-)			
	Compres de activos corrientes			
	Compras de activos no corrientes			
	Prestación de servicida de las quales:			
	Beneficios (+) / Pérdidas (-)			
	Recodión de servicios			
	Contrates de arrendamiento financiere, de les cuales:			
	Beneficios (+) / Pérdidas (-)			
	Transferencias de investigación y dasarrollo, de las cuales:			
	Beneficios (+) / Pérdidas (-)			
	Ingreses per intereses coorades			
3	Ingresos por intereses devençados pero no cohrados			
퍨	Castos per intereses pagades			
g	Gastos por intereses devengados pero no pagados			
Viene del cuacro anterior	Gastos consecuencia de deudores incoprables o de dudoso cobro			
평	Dividendos y otros heneficios distribuidos			
#	Carantias y avales rac bicca			
[ 3	Garantias y avales prestados			



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022
C.I.F. : B72899677

Saldos pendientes con partes vinculadas en el ejercicio actual

	Entidad dominante	Otras cimprosaz del grupo	Negocios conjuntos en los que la empresa sea uno de los participes	Lmpresas asociadas
	1	2	3	4
A) ACTIVO NO CORRIENTE				
1. Inversiones financieras a largo plazo, de las cuales:				
- Correcciones valorativas por créditos de dudoso copro				
B) ACTIVO CORRIENTE				
Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar, de los cuales:				
a) C ientes por ventas y prestación de servicios, de los cuales:				
- Carreccionas valorativas por clientes da cudose cobro				
b) Accionistas (socios) por desembolsos exigides				
c) Otros deucores, de los cua es.				
- Correcciones va nrativas por créditos de dudoso cobro				
Inversiones financieras a corto plazo, de las cuales:				
- Correcciones va crativas por creditos de dudoso cobro				
G; PASIVO NG CORRIENTE				
Deudas o largo plazo				
a) Deudas con entidades de crédito a largo plazo				
b) Apreadores por arrandamiento financiero				
c) Otras deucas a largo plazo				
2. Dondas cen características especiales a largo plazo				
D) PASIVO CORRIENTE				
1. Deudes a corto plazo				
a) Deudas con entidades de crédito a corlo plazo				
a) Apreedores per arrendamiente financiero				
c) Otras deudas a corto plaze				
2. Acreedores comercia es y otras cuentas a pagar				
a) Proveedores				
o) Otros acraedores				
3. Deuda con características especiales a corto plazo				



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

		Empresas con control conjunto o nfluencia significativa sobre la empresa	Persona clave de a dirección de a empresa o de la entidad dominante	Otras partes vinculadas
_		5	б	/
	A) ACT VO NO CORRIENTE			
	Inversiones financieras a largo plazo, de las quales:			
	- Correct ches va prativas por creditos de dudoso cobro			
	B) ACT VO CORRIENTE			
	<ol> <li>Deudores comerciales y cras quentas a cobrar, de los cuales;</li> <li>Clientes por venias y presiación de servicios, de los cuales;</li> </ol>			
	Correcciones valorativas por clientes de ducloso cobro			
	h) Accionistas (socios) per desembalsos exigidos			
	o) Otres daudores, de los quales:			
	- Correcciones valorativas por créditos de duceso cobre			
	2. Inversiones financieras a certo plaze, de las cuales:			
	- Correcciones valorativas por créditos de ducaso cabro			
	C) PASIVO NO CORRIENTE			
	1. Daudas a largo plazo			
	a) Deudas con entidades de crédite a largo plazo			
	o) Adroedores per arrendomiento financiero			
	c) Otras deudas a largo plazo			
	2. Deudas con características especiales a largo plazo			
	D) PASIVO CORRIENTE			
	1. Doudas a corto plazo			
별	a) Deudas con entidades de crédite a corto plozo			
ם	b) Acreedores por arrendamiento financiero			
뒴	c) Otres deudes a corlo plazo			
e	2. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar			
Viera del cuadro eoterio	a) Provoedores			
멾	b) Otros acreedores			
3	3. Deuda con características especiales a corto plazo			

- 9.3La información contenida en las anteriores tablas se presenta de forma agregada para aquellas partidas de naturaleza similar. No se presenta información individualizada por no haber operaciones que por su cuantía o naturaleza sean significativas.
- 9.4Tal y como indica el Real Decreto 1515/2007 de 16 de noviembre, en este apartado, no se han incluido, las operaciones, que perteneciendo al tráfico ordinario de la empresa, se hayan efectuado en condiciones normales de mercado, sean de escasa importancia cuantitativa y carezcan de relevancia para expresar la imagen fiel del patrimonio, la situación financiera y los resultados de la empresa.
- 9.5El detalle de los conceptos retributivos al personal de alta dirección y a los miembros del consejo de administración, tanto si corresponden a relación laboral por ser empleados de la sociedad, o cualquier otra forma de remuneración, se muestran en las siguientes tablas:



Empresa: NUCLIO LABS, S.L. Ejercicio: 2.022 C.I.F. : B72899677

Importes recibidos por el personal de alta dirección	Ejeracia Anterior	Ejercicio Actual
Sueldos, dietas y otras remuneraciones		
2. Anticipos y créditos concedidos, de los cuales:		
a) Importes devueltos		
b) Tipo de interés		
c) Obligaciones asumidas por cuenta de ellos a título de garantia		

Importes recibidos por los miembros del órgano de administración	Ejercicio anterior	Ejercicio Actual
Sueldos, dietas y otras remuneraciones		
2. Anticipos y créditos concedidos, de los cuales:		
a) Importes devueltos		
b) Tipo de interés		
c) Obligaciones asumidas por cuenta de ellos a título de garantia		

## 10 OTRA INFORMACIÓN



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

10.1 Número medio de personas empleadas en el curso del ejercicio, expresado por categorías:

outogorius.				
Número medio de personas empleadas en e curso del ejercicio, por categorías	Ejercicio Anterior Hombres	Ejercic o Anterior Mujeres	Ejercicio Actual Hombres	Ejercicio Actual Mujeres
Altos directivos				
Resto de personal directivo				
Técnicos y profesionales científicos e intelectuales y de apoyo				
Empleados de tipo administrativo				
Comerciales, vendedores y similares				
Resto de personal cualificado				
Trabajadores no cualificados				
Total empleo medio	0,00	0,00	0,00	0,00

- 10.2 No existen acuerdos de la empresa que no figuren en el balance, ni sobre los que no se haya incorporado información en otro apartado de la memoria.
- 10.3 INGRESOS Y GASTOS EXCEPCIONALES-SUBVENCIONES, DONACIONES O LEGADOS

En la siguiente tabla, se detallan los movimientos, relacionados con el importe y características de las subvenciones, donaciones y legados recibidos que aparecen en el balance, así como los imputados en la cuenta de pérdidas y ganancias:

Subvenciones, donaciones y legados recibidos, otorgados por terceros distintos de los socios		Importe
- Que aparecen en el balance ejercicio actual		
- Que aparecen en el balance ejercicio anterior		
- Imputados en la cuenta de pérdidas y ganancias ejercicio actual		
- Imputados en la cuenta de pérdidas y ganancias, ejercicio anterior		



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

10.4 En la siguiente tabla, se detalla el análisis del movimiento del apartado "Subvenciones, donaciones y legados recibidos" del balance, indicando saldo inicial y final así como aumentos y disminuciones, los importes recibidos y los devueltos

Subvenciones, donaciones y lagados recogidos en el patrimonio del balance, otorgados por terceros distintos a los socios.		Importe
Saldo al inicio del ejercicio anterior		
(+) Aumentos ejercicio anter or		
(-) Disminuciones ejercicio anterior		
Saldo al in cio del ejercicio actual		
(+) Aumentos ejercicio actua		
(-) Disminuciones ejercicio actual		
Saldo al cierre del ejercicio actual		

10.5 Se indica en el siguiente detalle, el ente público que las concede y se precisa la Administración local, autonómica, estatal o internacional otorgante. Asimismo también se muestra, en su caso, el origen de las donaciones y legados recibidos.

Ejercicio Entidad	Importe	Características
	0,00	

- 10.6 No existen compromisos financieros, garantías o contingencias que no figuren en el balance. Tampoco existen compromison en materia de pensiones.
- 10.7 Con posterioridad a la fecha de cierre del balance no se han producido circunstancias de importancia relativa con consecuencias financieras sin reflejo en la cuenta de pérdidas y ganancias o en balance, y el estado financiero de tales circunstancias.

En relación con los posibles riesgos económicos, derivados de la pandemia del COVID-19, se hace constar, que en este momento no existe evidencia de impactos significativos, por más que se han detectado los siguientes riesgos potenciales:

- 1º Caída de la demanda.
- 2º Limitaciones para poder acceder a endeudamiento.
- 3º Problemas para contratar a personal.
- 4º Afectación en la capacidad para captar nuevos clientes.
- 5º Riesgo de impago o de retrasos en el cobro.
- 10.8 El importe total de las remuneraciones de los miembros del Organo de Administración ascienden en euros a .



Empresa: NUCLIO LABS, S.L.

Ejercicio: 2.022

C.I.F. : B72899677

#### 11 INFORMACIÓN SOBRE MEDIO AMBIENTE

Dada la actividad a la que se dedica la sociedad, la misma no tiene responsabilidades, gastos, activos, ni provisiones de naturaleza medicambiental que pudieran ser significativos en relación con el patrimonio, la situación financiera y los resultados de la misma. Por este motivo no se incluyen desgloses específicos en la presente memoria respecto a información de cuestiones medicambientales.

# 12 INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

La sociedad no tiene derechos asignados de errisión de gases de efectos invernadero por lo que no corresponde informar sobre ellos en el presente documento para ninguno de los ejercicios que comprende.

#### 13 FIRMAS

DON ERNES TO SANCHEZ CHUMILLAS como persona física representante de NUCLIO DIGITAL BUSINES, S