

MEMÒRIA CREIS-UAB

Curs 2020-2021

Juliol 2021



CENTRE D'ESTUDIS I DE RECERCA
EN EMPRENEDORIA I INNOVACIÓ SOCIAL (CREIS)

UAB Universitat Autònoma
de Barcelona



Índex

1. Origen i objectius	3
2. Accions realitzades	5
3. Publicacions.....	7
4. Projectes	12
5. Equip CREIS	13

1. ORIGEN I OBJECTIUS

El **Centre d'Estudis i de Recerca en Emprenedoria i Innovació Social (CREIS)** neix de la necessitat per aproximar-se millor al coneixement de l'emprenedoria i la innovació social, obtenint dades i analitzant aquest fenomen en profunditat, a partir d'un equip interdisciplinari d'investigadors/es. El CREIS comença la seva activitat al juliol del 2019 adscrit al Departament d'Empresa (Facultat d'Economia i Empresa) i respon a la voluntat de convertir-se en un referent acadèmic amb una crida explícita a la recerca en aquest camp d'estudi. A més, el CREIS sorgeix com un dels pilars bàsics d'un projecte més ampli, l'Espai Innova en Emprenedoria Social (eines), on la recerca es complementarà amb la formació i la transferència de coneixement a la societat. Per a més informació al respecte, consultar: <https://espainnova.uab.cat/>

Una mica de context

En els darrers anys, la creació d'empreses i en general l'emprenedoria s'ha convertit en un element clau per a les administracions públiques, fonamentalment com a conseqüència de l'estreta relació amb el desenvolupament econòmic i social dels països, regions i territoris. A més, la darrera crisi econòmica ha incrementat radicalment el percentatge d'empreses que es creen per necessitat en relació a les que es creen per oportunitat, tenint repercussions negatives en la supervivència de les noves empreses. Alhora, la "nova" sensibilització per tot allò social (sostenible, ecològic, ètic, etc.) ha cridat l'atenció, no només dels "policy-makers" sinó també de l'acadèmia. Existeix doncs a l'actualitat, també un gran interès pel fenomen de l'emprenedoria social i en termes més globals, per la innovació social. En aquest sentit, el concepte d'emprenedoria i innovació social (entès com un procés d'identificació, avaluació i explotació d'oportunitats que permeti crear valor social, en la línia també dels Objectius de Desenvolupament Sostenible -ODS-), inclou un ampli ventall de tipologies, considerant, per exemple, des de les micro-macro transformacions socials, el tercer sector, i el món cooperatiu i de l'economia social i solidària (amb valors clarament socials: governança democràtica, limitació del lucre, etc.), fins a les "start-ups", amb la finalitat de comercialitzar en el mercat una innovació social amb repercussions positives per la societat o parcialment en algun segment social, més o menys desafavorit.

En aquest escenari, l'estudi en profunditat del fenomen de l'emprenedoria i la innovació social, així com els factors que la determinen i l'impacte dels projectes socials en l'economia i en general en la societat, són claus en una agenda de recerca actual i sobretot de futur. Alhora, una millor comprensió de l'ecosistema emprenedor social, també pot ajudar al disseny de polítiques governamentals més eficients i eficaces, que realment donin suport a les persones emprenedores amb més o menys pinzellades socials. Si a més a més, s'inclou la variable tecnologia en l'emprenedoria social, varies implicacions rellevants, tant teòriques com pràctiques, es podrien desprendre de l'estudi rigorós i metòdic d'aquesta temàtica.

Objectius

La finalitat principal del **CREIS** és aprofundir en l'anàlisi de l'emprenedoria i la innovació social, avançant tant en la comprensió del fenomen, com en les metodologies d'estudi i els marcs conceptuals utilitzats, i les seves implicacions pràctiques.

Concretament, es pretén:

Objectiu 1: analitzar els factors que condicionen l'emprenedoria i la innovació social, i el seu impacte (mercat laboral, resultats empresarials, desenvolupament econòmic i social, tecnologia, criminologia, creativitat, ètica, etc.);

Objectiu 2: estudiar l'emprenedoria i la innovació social des de diferents perspectives (antropologia del treball, criminologia, ciència i tecnologia, publicitat, sociologia del medi ambient, xarxes socials, etc.);

Objectiu 3: aportar els recursos tecnològics necessaris que permetin una millora substancial en la recollida i gestió de les dades per tal d'assolir els objectiu 1 i 2, i alhora, facilitar el desenvolupament de propostes derivades d'aquest anàlisi, en l'àmbit de l'emprenedoria i la innovació social.

Alhora, des del **CREIS** es farà transferència de coneixement a associacions, empreses socials, administracions públiques, i en general als diferents agents del ecosistema relacionats amb el món de l'emprenedoria i la innovació social.

A continuació s'esmenten les línies de recerca relacionades amb aquests objectius.

Línies de recerca relacionades amb l'objectiu 1 (Determinants i conseqüències de l'emprenedoria i la innovació social):

- Empreses socials: estratègia, governança, model de negoci (digital), finances, etc.
- Factors institucionals i empenedoria social.
- Diversitat en l'emprenedoria social (internacional, femenina, intraemprenedoria, a l'escola, empreses turístiques, etc.).
- Emprenedoria social i desenvolupament econòmic i social.
- Emprenedoria de segona oportunitat i repercussions socials.

Línies de recerca relacionades amb l'objectiu 2 (Diferents perspectives de l'emprenedoria i la innovació social):

- Etnografia de l'emprenedoria social, xarxes personals i antropologia del treball.

- Tècniques participatives en l'àmbit de la creació i el disseny, ciència ciutadana i ètica de la ciència i la tecnologia.
- La creativitat com a valor estratègic a l'era de la post-veritat, Innovació publicitària i nous camins del màrqueting, i cultura i publicitat.
- Sociologia del medi ambient: conflictes socioambientals i participació.
- Emprenedoria social i criminologia.

Línies de recerca relacionades amb l'objectiu 3 (Recursos tecnològics i dades en l'àmbit de l'emprenedoria i la innovació social):

- Tecnologia i empenedoria social.
- Anàlisi de dades i aprenentatge automàtic per a la presa de decisions de negocis socials.
- Minería de dades i aprenentatge automàtic per ciències de la vida.
- Anàlisi de dades i aprenentatge profund en salut.
- Anàlisi de l'impacte ambiental i social de l'economia circular.
- Autonomia com a base de la innovació. Tecnologia i realimentació en la presa automàtica de decisions.

Pel desenvolupament d'aquestes línies de recerca es compta amb un equip interdisciplinari i d'alt nivell acadèmic d'investigadors/es que provenen de diferents facultats/centres i departaments de la UAB (veure apartat "5. Equip CREIS").

2. ACCIONS REALITZADES

Les principals accions dutes a terme durant el curs acadèmic 2020-2021 han estat marcades pel context de pandèmia provocada pel virus SARS-CoV-2. Malgrat això s'han dut a terme les següents accions:

- Participació del CREIS en dos projectes d'emprenedoria social. D'entrada des del CREIS s'actua com a representants de la xarxa Yunus Social Business Centre en la que participen les universitats catalanes per promoure l'emprenedoria social. En segon lloc, el projecte "Aprenentatge Servei" (ApS) ha estat gestionat a la Facultat d'Economia i Empresa per membres del CREIS.

- Participació al Congrés Internacional GEITEC amb una ponència virtual a càrrec de Jordi Verdú (director del CREIS). El congrés internacional de la “[Gestión de la Ciencia, la tecnología, la ingeniería y la innovación](#)” es va celebrar a Lima (Perú) entre els dies 29 i 31 d’octubre de 2020.
- Participació virtual en la ponència “El paper de la família a l’activitat emprenedora dels joves” a càrrec de David Urbano (sots-director del CREIS) el dia 30 d’Octubre de 2020. En aquest acte es va contextualitzar la importància de l’entorn socioeconòmic i en particular, de la família en l’emprenedoria dels joves. A més, es van presentar també els resultats de l’informe “Apoyo familiar a la actividad emprendedora de los jóvenes en Canarias: condicionantes personales, culturales y socioeconómicos.”
- Organització de l’”XI Premi CIEU-FEiE 2020 a la idea més emprenedora” celebrat a la sala d’actes de la Facultat d’Economia i Empresa el dia 10 de desembre de 2020. En l’acte es van guardonar a alumnes i ex alumnes de la Universitat Autònoma de Barcelona en quatre categories de premis diferents.
- Organització de la II Xerrada “Emprenedoria en femení 2021”. En el context de la setmana de Dia Internacional de la Dona, el CREIS i la Facultat d’Economia i Empresa van organitzar aquest acte, que va comptar amb la presència de dues dones emprenedores, el dia 10 de març de 2021.
- Organització del seminari virtual “ABC per a joves emprenedors/es” dut a terme al Campus de Sabadell de la Universitat Autònoma de Barcelona els dies 5 i 12 de maig de 2021.
- Organització del “IX Premi CIEU-FEiE 2021 a la persona més emprenedora”. L’acte es va dur a terme en format virtual el dia 12 de maig de 2021. L’objectiu principal del premi és el de fomentar l’esperit emprenedor i la innovació entre els membres de la comunitat universitària.
- Participació a la recollida de dades del projecte Global University Entrepreneurial Spirit Students’ Survey (GUESSS). Des del CREIS es va coordinar la recollida de dades de l’estudi GUESSS que és una de les bases de dades d’emprenedoria més grans del món i al qual hi participen més de 3000 universitats de tot el món.
- Creació i signatura de la Càtedra en Emprenedoria i Innovació Social el dia 11 de juny de 2021. La càtedra neix amb un finançament de 30000 euros provinents dels ajuntaments implicats així com de la diputació de Barcelona.
- Celebració del tercer i quart consells CREIS (dies 16/12/20 i 6/7/21, respectivament) i de segon “Workshop CREIS”. Les actes dels consells es troben disponibles a la web: <https://espainnova.uab.cat/objectius-i-linies-de-recerca>.

- Participació al comitè científic del congrés inclusio.cat celebrat a la Universitat de Vic els dies 8 i 9 de Juliol de 2021. Aquest congrés ha tingut com a objectiu incentivar la creació de coneixement per enfortir les disciplines acadèmiques i professionals en l'àmbit dels serveis socials.
- Creació i gestió dels [premis eines](#). La convocatòria està oberta fins el proper 14 de setembre de 2021 a les 23.59 hores. La resolució i entrega de premis tindrà lloc el 6 d'Octubre de 2021 en una cerimònia que tindrà lloc a l'Auditori de Sant Cugat del Vallès. A més, durant la cerimònia d'entrega de premis està previst presentar els resultats del primer anuari del CREIS al qual hi han treballat diferents membres del centre.
- Pel que fa al Sistema de Garantia Interna de Qualitat (SGIQ) de la Facultat d'Economia i Empresa, del qual el CREIS forma part a l'apartat sobre Inserció laboral i empenedoria (PS07-OP5), els indicadors (2020-21) són els següents:

INDICADORS D'EMPRENEDORIA:

PS07-Ind05. Nombre de persones ateses en el servei d'assessorament sobre creació d'empreses i actituds empenedores: **25**

PS07-Ind06. Nombre de persones sensibilitzades (informació, participació en activitats, etc.) pel servei d'assessorament sobre creació d'empreses i actituds empenedores: **377**

PS07-Ind07. Nombre de persones participants en el club d'empenedoria: **10**

PS07-Ind08. Nombre d'activitats realitzades pel club d'empenedoria: **4**

3. PUBLICACIONS

A continuació es detallen les principals publicacions dutes a terme pels membres del CREIS durant el curs 2020-2021 (relacionades directa i indirectament amb les temàtiques del CREIS).

Articles revistes indexades:

Aceros, J. C., & Domènech, M. (2021). Private Issues in Public Spaces: Regimes of Engagement at a Citizen Conference. *Minerva*, 59(2), 195-215.

Alwakid, W., Aparicio, S., & Urbano, D. (2020). Cultural antecedents of green entrepreneurship in Saudi Arabia: An institutional approach. *Sustainability*, 12(9), 3673.

Alwakid, W., Aparicio, S., & Urbano, D. (2021). The influence of green entrepreneurship on sustainable development in Saudi Arabia: The role of formal

institutions. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(10), 5433.

Aparicio, S., Audretsch, D., & Urbano, D. (2021). Why is export-oriented entrepreneurship more prevalent in some countries than others? Contextual antecedents and economic consequences. *Journal of World Business*, 56(3), 101177.

Aparicio, S., Turro, A., & Noguera, M. (2020). Entrepreneurship and Intrapreneurship in Social, Sustainable, and Economic Development: Opportunities and Challenges for Future Research. *Sustainability*, 12, 8958.

Aparicio, S., Urbano, D., & Stenholm, P. (2021). Attracting the entrepreneurial potential: A multilevel institutional approach. *Technological Forecasting and Social Change*, 168, 120748.

Argudo-Portal, V., & Domènech, M. (2020). The reconfiguration of biobanks in Europe under the BBMRI-ERIC framework: towards global sharing nodes?. *Life Sciences, Society and Policy*, 16(1), 1-15.

Bolívar-Ramos, M. T., Capelleras, J. L., Rialp-Criado, A., & Rialp-Criado, J. (2020). The interplay between exports and technological collaborations: effects on SME growth. *International Journal of Technology Management*, 84(1-2), 110-136.

Cancino, C. A., Merigó, J. M., Urbano, D., & Amorós, J. E. (2020). Evolution of the entrepreneurship and innovation research in Ibero-America between 1986 and 2015. *Journal of Small Business Management*, 1-31.

Capelleras, J. L., Domi, S., & Belletti, G. (2021). Skill-enhancing human resource practices and firm performance: the mediating role of innovativeness. *Tourism Review*.

de la O Cordero, D., & Urbano, D. (2020). Institutions and female entrepreneurial activity in Latin-America. *RAN-Revista Academia & Negocios*, 6(1), 101-112.

Escandon-Barbosa, D., Salas-Paramo, J., & Rialp-Criado, J. (2021). Hofstede's Cultural Dimensions as a Moderator of the Relationship between Ambidextrous Learning and Corporate Sustainability in Born Global Firms. *Sustainability*, 13(13), 7344.

Esparza-Masana, R. (2021). Towards Smart Specialisation 2.0. Main Challenges When Updating Strategies. *Journal of the Knowledge Economy*, 1-21. DOI: <https://doi.org/10.1007/s13132-021-00766-1>

Esparza Masana, R., & Ipanaqué, W. (2021). Regionalising innovation strategies in Peru based on smart specialisation: Implications and challenges. *Regional Studies*. DOI: 10.1080/00343404.2020.1869202

Fajula, A., Barbeito, M., Barrio, E., Enrique, A. M., & Perona, J. J. (2021). Feminist stereotypes and women's roles in Spanish radio ads. *Media and Communication*, 9(2), 39.

Fajula Payet, A. (2021). La Valoración de las ideas creativas por parte del anunciante. *Revista ICONO 14. Revista Científica De Comunicación Y Tecnologías Emergentes*, 19(2), 119-142. <https://doi.org/10.7195/ri14.v19i2.1703>

Fonseca, L., Rodrigues, C., & Capelleras, J. L. (2020). The organizational adaptation of universities to smart specialization: the emergence of strategic network interface units. *European Planning Studies*, 29(8), 1514-1537.

Grau-Rebollo, J., Castaño, P. E., Valenzuela-Garcia, H., & Lubbers, M. J. (2021). The role of charity in times of crisis, an ethnographic approach. *UAB divulga*.

Guerrero, E., Silveira, P., Verdú, J., Yang, Y., Gong, S., & De Paco, P. (2020). A synthesis approach to acoustic wave ladder filters and duplexers starting with shunt resonator. *IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques*, 69(1), 629-638.

Guerrero, E., Verdú, J., & de Paco, P. (2020). Synthesis of Extracted Pole Filters With Transmission Zeros in Both Stopbands and Nonresonant Nodes of the Same Nature. *IEEE Microwave and Wireless Components Letters*, 31(1), 17-20.

Guerrero, M., Herrera, F., & Urbano, D. (2021). Does policy enhance collaborative-opportunistic behaviours? Looking into the intellectual capital dynamics of subsidized industry–university partnerships. *Journal of Intellectual Capital*. Forthcoming.

Guerrero, M., & Urbano, D. (2021). Looking inside the determinants and the effects of entrepreneurial innovation projects in an emerging economy. *Industry and Innovation*, 28(3), 365-393.

Guerrero, M., Urbano, D., & Gajón, E. (2020). Entrepreneurial university ecosystems and graduates' career patterns: do entrepreneurship education programmes and university business incubators matter?. *Journal of Management Development*. DOI 10.1108/JMD-10-2019-0439

Hernández-Pérez, O., Vilariño, F., & Domènech, M. (2020). Public Libraries Engaging Communities through Technology and Innovation: Insights from the Library Living Lab. *Public Library Quarterly*, 1-26.

Ibeas, J., Lleal, E., Macias, E., Rubiella, C., Morell, A., Serrano, J., & Vicario, J. (2020). so019 a predictive model of mortality in acute renal failure in the critical patient: usefulness of artificial intelligence. *Nephrology Dialysis Transplantation*, 35(Supplement_3), gfaa139-SO019.

Ibeas, J., Monill-Raya, N., Macias, E., Rubiella, C., Vallespin, J., Merino, J., ... & Serrano, J. (2021). mo766 early arteriovenous fistula failure prediction with artificial intelligence: a new approach with challenging results. *Nephrology Dialysis Transplantation*, 36(Supplement_1), gfab103-004.

Klofsten, M., Urbano, D., & Heaton, S. (2021). Managing intrapreneurial capabilities: An overview. *Technovation*, 99, 102177.

- Köhler, J. M., & Domènech, M. (2021). Autonomías precarias: un análisis sobre las tecnologías para personas con diversidad funcional intelectual. *Teknokultura*, 18(2), 127-135.
- Macias, E., Morell, A., Serrano, J., Vicario, J. L., & Ibeas, J. (2020). Mortality prediction enhancement in end-stage renal disease: A machine learning approach. *Informatics in Medicine Unlocked*, 19, 100351.
- Marozau, R., Guerrero, M., & Urbano, D. (2021). Impacts of universities in different stages of economic development. *Journal of the Knowledge Economy*, 12(1), 1-21.
- Meléndez, A. (2021). The role of criminogenic needs and emotions in restorative justice: Offenders' experiences in victim–offender mediation. *European Journal of Probation*, 13(1), 21-40.
- Molina, J. L., García-Macías, A., Lubbers, M. J., & Valenzuela-Garcia, H. (2020). The embeddedness of social capital in personal networks. *Network Science*, 8(2), 189-203.
- Molina, J. L., Valenzuela-Garcia, H., & Lubbers, M. J. (2021). A propósito de la vulnerabilidad relacional: reflexiones para la intervención social. *Documentación Social. revista para pensar la intervención social*, 7.
- Pham, B.T., & Sala, H. (2021). Cross-country connectedness in inflation and unemployment: measurement and macroeconomic consequences. *Empirical economics*, 1-24.
- Pham, B.T., & Sala, H. (2021). The implications of public expenditures on a small economy in transition: a Bayesian DSGE approach. *Economic Change and Restructuring*, 1-31.
- Pisa, I., Morell, A., Vilanova, R., & Vicario, J. L. (2021). Industrial Control under Non-Ideal Measurements: Data-Based Signal Processing as an Alternative to Controller Retuning. *Sensors*, 21(4), 1237.
- Prada, M. A., Domínguez, M., Vicario, J. L., Alves, P. A. V., Barbu, M., Podpora, M., ... & Vilanova, R. (2020). Educational data mining for tutoring support in higher education: A web-based tool case study in engineering degrees. *IEEE Access*, 8, 212818-212836.
- Revollar, S., Meneses, M., Vilanova, R., Vega, P., & Francisco, M. (2021). Eco-Efficiency Assessment of Control Actions in Wastewater Treatment Plants. *Water*, 13(5), 612.
- Sala, H., & Trivín, P. (2021). Reported MPC in the Presence of Debt. *Economics Letters*, 109929.

Santín, I., Vilanova, R., Pedret, C., & Barbu, M. (2021). New approach for regulation of the internal recirculation flow rate by fuzzy logic in biological wastewater treatments. *ISA transactions*.

Silveira, P., Verdú, J., & De Paco, P. (2020). Scattering matrix solution for an ideal star-junction multiplexer based on ladder-type filters. *International Journal of Microwave and Wireless Technologies*, 12(10), 954-959.

Urbano, D., Felix, C., & Aparicio, S. (2021). Informal institutions and leadership behavior in a developing country: A comparison between rural and urban areas. *Journal of Business Research*, 132, 544-556.

Valenzuela-García, H. (2021). Teletrabajo y ampliación de la desigualdad en la sociedad post-pandemia española. *Revista Andaluza de Antropología*, 19.

Vallès-Peris, N., Argudo-Portal, V., & Domènech, M. (2021). Manufacturing Life, What Life? Ethical Debates Around Biobanks and Social Robots. *NanoEthics*, 1-14.

Vallès-Peris, N., & Domènech, M. (2020). Roboticists' imaginaries of robots for care: the radical imaginary as a tool for an ethical discussion. *Engineering Studies*, 12(3), 157-176.

Velasco-Gutiérrez, G., Montoya, M. A., Orozco, M., & Capelleras, J. L. (2020). Firm Capabilities and Growth strategies: the moderating role of institutional factors. *Ecos de Economía: A Latin American Journal of Applied Economics*, 24(50), 80-115.

Llibres i capítols de llibre:

Alwakid, W., Aparicio, S., & Urbano, D. (2021). Governmental Supportive Policies for Green Entrepreneurial Activity in Saudi Arabia: An Institutional Analysis. *Legal-Economic Institutions, Entrepreneurship, and Management: Perspectives on the Dynamics of Institutional Change from Emerging Markets*, 177.

Aparicio, S., Turro, A., Noguera, M., & Urbano, D. (2021). From Entrepreneurial Intentions to Entrepreneurial Behavior: The Role of Institutional Factors. In *Quality Management for Competitive Advantage in Global Markets* (pp. 110-135). IGI Global.

Capelleras, J. L., Rialp, A., & Rialp, J. (2020). Exporting, technological collaboration, and SME growth: an empirical analysis. In *Handbook of Quantitative Research Methods in Entrepreneurship*. Edward Elgar Publishing.

Cardone-Riportella, C., Feito-Ruiz, I., & Urbano, D. (2020). Does family business background matter? Career decisions of postgraduate students. In *Sustainable Entrepreneurship and Entrepreneurial Ecosystems*. Edward Elgar Publishing.

Guerrero, M., & Urbano, D. (2021). The entrepreneurial university in the digital era: looking into teaching challenges and new higher education trends. In *A Research Agenda for the Entrepreneurial University*. Edward Elgar Publishing.

Guerrero, M., & Urbano, D. (2021). Academic Tendencies in Policy Frameworks for Fostering Entrepreneurial Innovations. In *Technology Transfer and Entrepreneurial Innovations* (pp. 3-20). Springer, Cham.

Palà, G., & Domènech, M. (2021). Material Trajectories: How Issues Come to Matter in a Citizen Conference. In *Communicating Science and Technology in Society* (pp. 161-177). Springer, Cham.

Urbano, D., Turro, A., & Aparicio, S. (2021). Antecedents and Consequences of Innovation via R&D in Europe. In *Technology Transfer and Entrepreneurial Innovations* (pp. 117-142). Springer, Cham.

Valenzuela, H., & Fuentes, S. (2020). Carrier, James G.(ed.). Economy, crime and wrong in a neoliberal era. viii, 266 pp., bibliogrs. Oxford, New York: Berghahn Books, 2018.(cloth).

Vallès-Peris, N., & Domènech, M. (2021). Two turtles: Children and autonomy in participatory technological design. In *Communicating Science and Technology in Society* (pp. 179-195). Springer, Cham.

4. PROJECTES

Dos projectes europeus “Erasmus+” es gestionen des del **CREIS**: Consens (<https://www.consensproject.org/>) i Eula-gtec (<https://eula-gtec.unlu.edu.ar/>). A més, s’ha establert un pla estratègic per tal de participar en diferent convocatòries de projectes internacionals i incrementar el nombre de projectes gestionats des del **CREIS** de cara al curs 2021-2022.





5. EQUIP CREIS

Durant el curs acadèmic 2020-2021 s'han incorporat dos nous membres al CREIS. Actualment, el compta amb un total de 34 membres que provenen de 7 centres de la UAB i altres entitats, repartits entre el personal acadèmic, els “practitioners”, els col·laboradors externs i l'equip directiu.

Personal acadèmic:

Sebastián Aparicio, Joan Lluís Capelleras, Carme Casablanca, Miquel Domènech, Ricard Esparza, Anna Fajula, Rosa García, Tatiana López, José López, Anna Meléndez, Montse Meneses, Antoni Morell, Maria Noguera, Jairo Orozco, Alejandro Rialp, Josep Rialp, Guillem Sala, Héctor Sala, Javier Serrano, Andreu Turró, David Urbano, Stefan Van Hemmen, Hugo Valenzuela, Xavier Verge, Jordi Verdú i Ramon Vilanova.

“Practitioners”:

Elisabet del Valle, Konstantinos Kourkoutas, Carlos Martínez, Guillem Perdrix, Lluís Rodríguez i Paula Veciana.

Col·laboradors externs:

Marta-Patricia Aparicio, Alina Valencia.

Equip directiu:

Jordi Verdú (director), David Urbano (sotsdirector) i Andreu Turró (secretari).