Entidad financiadora Funding Organisation	Año Year	Alias Acronym	Referencia Reference	Titulo Title	Subvención Grant	Enlace Web Web link
EUROPEAN COMMISSION	2019	ERASMUS_SP_2018_TEACH	2018-1-PL01-KA203-051084	TEACH. Development of innovative training solutions in the field of functional evaluation aimed at updating of the curricula of health sciences schools	75.841,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/development-of-innovative-training-solutions-in-the-field-of-functional-evaluati/
FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA	2019	AVI19_ROBOT_INSTRUMENT	2019/004	Servicio de adaptación ergonómica del equipamiento e instrumental quirúrgico adpatado a los quirófanos en los que se encuentre el sistema davinci.	151.000,00	http://www.biomecanicamente.org/otri/ongoing-projects/item/1765-robotica-hospital-general-proyecto.html
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	ACTIVIDADES19_ID	IMAMCJ/2019/1	Plan de actividades de carácter no económico del IBV en 2019	2.165.508,87	https://www.lbv.org/blog/proyecto/plan-de-actividades-de-carcter-no-econmico-del-ibv-en-2019/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_OPTITALLA	IMDEEA/2019/19	OPTITALLA. Metodologías para la ayuda a la selección de talla a partir de datos antropométricos.	201.375,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/optitalla-metodologas-para-la-ayuda-a-la-seleccin-de-talla-a-partir-de-datos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_3DBODY_DYNAMICS	IMDEEA/2019/69	3DBODY_DYNAMICS. Nuevo método de modelado digital humano 3D. Deformación de tejidos blandos debidos al cambio de postura y movimiento.	246.500,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/nuevo-mtodo-de-modelado-digital-humano-3d-deformacin-de-tejidos-blandos-debidos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_3DBODY_EXPERIENCE	IMDEEA/2019/18	3DBODY_EXPERIENCE. Investigación de avances a implementar en la tecnología de reconstrucción 3D basada en datos para mejorar la experiencia de usuario.	210.937,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/investigacin-de-avances-a-implementar-en-la-tecnologa-de-reconstruccin-3d-basada/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_3DBODY_HUB	IMDEEA/2019/24	3D-BODY-HUB. Desarrollo de herramientas digitales para la gestión y uso de las bases de datos antropométricas de la población para la innovación en el diseño de nuevos productos, procesos y servicios.	187.312,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/desarrollo-de-herramientas-digitales-para-la-gestin-y-uso-de-las-bases-de-datos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_MOVHUM	IMDEEA/2019/60	MOVHUM. Generación de criterios para la valoración y diseño de productos basados en el estudio de modelos biomecánicos.	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/generacin-de-criterios-para-la-valoracin-y-diseo-de-productos-basados-en-el-estu/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_OUTCOMES	IMDEEA/2019/20	OUTCOMES. Desarrollo de una herramienta de apoyo al seguimiento clínico post-comercialización de prótesis de rodilla para fabricantes de producto sanitario basada en monitorización continua y valoración funcional biomecánica.	203.562,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/outcomes-desarrollo-de-una-herramienta-de-apoyo-al-seguimiento-clnico-postcomerc-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_4HEALTH	IMDEEA/2019/16	4HEALTH. Investigación en nuevas metodologías para el diseño, desarrollo, fabricación, evaluación y certificación de productos sanitarios en el entorno de la industria 4.0.	244.125,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/investigacin-en-nuevas-metodologas-para-el-diseo-desarrollo-fabricacin-evaluacin/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_COPET	IMDEEA/2019/14	COPET. Caracterización y desarrollo de modelos de Confort Postural y Térmico para la obtención de estrategias de diseño y evaluación de productos	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/caracterizacin-y-desarrollo-de-modelos-de-confort-postural-y-trmico-para-la-obte/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_SAFESPORT2	IMDEEA/2019/100	SAFESPORT2. Desarrollo y validación de técnicas de mejora de las condiciones de superficies de césped artificial para la práctica deportiva.	213.437,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/desarrollo-y-validacin-de-tcnicas-de-mejora-de-las-condiciones-de-superficies-de/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_DISSENY_UX	IMDEEA/2019/75	DISSENY_UX. Procedimiento para el desarrollo ágil de productos y servicios innovadores basado en metodologías de diseño de experiencia del usuario	178.537,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/procedimiento-para-el-desarrollo-gil-de-productos-y-servicios-innovadores-basado/
EIT HEALTH SPAIN	2019	EITHEALTH19_VIAJES	Sin referencia	Bolsa de viajes (1500€) para gastos de participación del IBV en EIT Health	1.500,00	Ayudas para viajes. No procede ficha Web.
EUROPEAN COMMISSION	2019	H2020_TRANSPORT_2019_USERCHI	875187	USER-CHI. Innovative solutions for USER centric CHarging Infrastructure Activity	490.090,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/userchi-innovative-solutions-for-user-centric-charging-infrastructure/
FUNDACIÓN PREVENT	2019	PREMIO FUNDACIÓN PREVENT	Sin referencia	Evaluación de los efectos de los exoesqueletos lumbares en la postura y el esfuerzo muscular de los trabajadores.	12.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/evaluacin-de-los-efectos-de-los-exoesqueletos-lumbares-en-la-postura-y-el-esfuer/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2019	IVACE19_SUGIEREME	IMDEEA/2019/82	SUGIEREME. Programas de promoción de la salud y el bienestar laboral personalizados en función de las necesidades de la empresa y de la población trabajadora.	232.337,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/programas-de-promocin-de-la-salud-y-el-bienestar-laboral-personalizados-en-funci/
EIT HEALTH SPAIN	2019	AYUDA_PREPARA_PROPUESTAS_EH	Sin referencia	Ayuda preparación propuestas EIT Health Spain 2019	1.000,00	Ayudas para preparación de propuestas. No procede ficha Web.
FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA	2020	AVI20_ROBOT_INSTRUMENT	2020/004	SERVICIO DEADAPTACIÓN ERGONÓMICA DEL EQUIPAMIENTO E INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO ADAPTADO A LOS QUIRÓFANOS EN LOS QUE SEENCUENTRE EL SISTEMA DAVINCI	134.000,00	http://www.biomecanicamente.org/otri/ongoing-projects/item/1996-cirugia-robotica-hospital-general-2020.html
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	ACTIVIDADES20_ID	IMAMCJ/2020/1	Plan de actividades de carácter no económico del IBV 2020	2.294.904,81	https://www.ibv.org/blog/proyecto/plan-de-actividades-de-caracter-no-economico-del-ibv-en-2020/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_4HEALTH	IMDEEA/2020/83	4HEALTH. Investigación en nuevas metodologías para el diseño, desarrollo, fabricación, evaluación y certificación de producto sanitario en el entorno de la industria 4.0. (2º ANUALIDAD)	249.990,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/4health-investigacion-en-nuevas-metodologias-para-el-diseno-desarrollo-fabricacion-evaluacion-y-certificacion-de-producto-sanitario-en-el-entorno-de-la-industria-4-0-2a-anualidad/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_OUTCOMES3	IMDEEA/2020/104	OUTCOMES_3. Desarrollo de una herramienta de apoyo al seguimiento clínico post-comercialización de prótesis de rodilla para fabricantes de producto sanitario basada en monitorización continua y valoración funcional biomecánica	249.888,75	https://www.ibv.org/blog/proyecto/outcomes3-desarrollo-de-una-herramienta-de-apoyo-al-seguimiento-clinico-post-comercializacion-de-protesis- de-rodilla-para-fabricantes-de-producto-sanitario-basada-en-monitorizacion-continua-y-valorac/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_OSTEOCAR3D	IMDEEA/2020/81	OSTEOCAR3D. Desarrollo de productos sanitarios a medida, haciendo uso de nuevos biomateriales y procesos de fabricación basados en bioimpresión, en aplicaciones de hueso y cartílago.	197.308,75	https://www.ibv.org/blog/proyecto/osteocar3d-desarrollo-de-productos-sanitarios-a-medida-haciendo-uso-de-nuevos-biomateriales-y-procesos-de-fabricacion-basados-en-bioimpresion-en-aplicaciones-de-hueso-y-cartilago/

Entidad financiadora Funding Organisation	Año Year	Alias Acronym	Referencia Reference	Titulo Title	Subvención Grant	Enlace Web Web link
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_CUSTOM_DHM	IMDEEA/2020/87	CUSTOM_DHM. Adaptación del modelo digital humano para su aplicación en el diseño de productos y aplicaciones digitales.	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/custom_dhm-adaptacion-del-modelo-digital-humano-para-su-aplicacion-en-el-diseno-de-productos-y-aplicaciones-digitales/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_H2030-INNOVACAL	IMDEEA/2020/84	H2030-INNOVACAL. Metodología innovadora para la evaluación y el diseño de calzado	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/innovacal-metodologia-innovadora-para-la-evaluacion-y-el-diseno-de-calzado/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_3DBODY-HUB	IMDEEA/2020/85	3DBODY-HUB. Desarrollo de herramientas para la gestión y uso de datos antropométricos para la innovación en el diseño de nuevos productos	249.997,50	https://www.ibv.org/blog/proyecto/3dbody_hub-desarrollo-de-herramientas-para-la-gestion-y-uso-de-datos-antropometricos-para-la-innovacion-en- el-diseno-de-nuevos-productos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_BIOMEC4IA	IMDEEA/2020/89	BIOMEC4IA. Aplicaciones de la inteligencia artificial y el modelado biomecánico para el diseño de productos, procesos y servicios	249.995,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/biomec4ia-aplicaciones-de-la-inteligencia-artificial-y-el-modelado-biomecanico-para-el-diseno-de-productos-procesos-y-servicios/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_CALORIAS	IMDEEA/2020/105	CALORIAS. La respuesta térmica de las personas: aportando color al calor para la personalización de productos y tratamientos	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/calorias-la-respuesta-termica-de-las-personas-aportando-color-al-calor-para-la-personalizacion-de-productos-y-tratamientos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_EYESPORT	IMDEEA/2020/90	EYESPORT. Aplicación de técnicas de análisis de imagen y de inteligencia artificial para la mejora de la salud y la eficiencia en el deporte.	249.990,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/eyesport-aplicacion-de-tecnicas-de-analisis-de-imagen-y-de-inteligencia-artificial-para-la-mejora-de-la-salud-y-la-eficiencia-en-el-deporte/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_IA_USERINSIGHTS	IMDEEA/2020/82	IA_USERINSIGHTS. Desarrollo de una metodología de participación y dinamización ciudadana mediante técnicas de investigación online y de inteligencia artificial.	244.843,75	https://www.ibv.org/blog/proyecto/ia_userinsights-desarrollo-de-una-metodologia-de-participacion-y-dinamizacion-ciudadana-mediante-tecnicas-de- investigacion-online-y-de-inteligencia-artificial/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_GENERO	IMDEEA/2020/86	GENERO. Integración de la perspectiva de género en los criterios de adecuación ergonómica de entornos laborales	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/genero-integracion-de-la-perspectiva-de-genero-en-los-criterios-de-adecuacion-ergonomica-de-entornos-laborales/
EIT HEALTH SPAIN	2020	AYUDA_PROPUESTAS_EHS2020	Sin referencia	Ayuda preparación propuestas EIT Health Spain 2020	10.000,00	Ayudas para preparación de propuestas. No procede ficha Web.
FUNDACIÓN INCLIVA	2021	INCLIVA_PROTESIS_RODILLA	PNEG 04/2021	Contrato de servicios de adpatación de metodologías de valoración funcional biomecánica y análisis de datos	30.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/servicios-de-adaptacion-de-metodologias-de-valoracion-funcional-biomecanica-y-analisis-de-datos/
EUROPEAN COMMISSION	2020	TENDER_ANT_CHILD_PHASE2	Sin referencia	Estudio para medir los datos antropométricos y de fuerza de los niños europeos	1.071.101,00	http://www.biomecanicamente.org/otri/ongoing-projects/item/2070-tender-estudio-ninos.html
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2020	IVACE20_REENFOCO	IMDEEA/2020/106	REENFOCO. Desarrollo de soluciones adaptadas para dar respuesta a la demanda energética en entorno laboral de forma sostenible y colaborativa	169.955,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/reenfoco-desarrollo-de-soluciones-adaptadas-para-dar-respuesta-a-la-demanda-energetica-en-entorno-laboral-de-forma-sostenible-y-colaborativa/
CONSELLERIA DE INNOVACIÓN, UNIVERSIDADES, CIENCIA Y SOCIEDAD DIGITAL	2021	DGINNO21_DEMOCRATIOP	CONV21/DGINN/10	DEMOCRATIOP, democratización de la metodología de Innovación Orientada por las Personas (IOP)	300.000,00	FICHA WEB: https://www.ibv.org/blog/proyecto/democratiop-democratizacion-de-la-metodologia-de-innovacion-orientada-por-las-personas-iop/ CONVENIO: https://www.ibv.org/wp-content/uploads/2021/11/Convenio_IBV-DGInnovac_DEMOCRATIOP_signed.pdf
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_RECBONE	IMDEEA/2021/20	RECBONE. Investigación en metodologías de reconstrucción articular y ósea	234.437,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/recbone-investigacion-en-metodologias-de-reconstruccion-articular-y-osea/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_DIS2MED	IMDEEA/2021/21	DIS2MED. Investigación y desarrollo en nuevas herramientas para el desarrollo de dispositivos y servicios médicos	250.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/dis2med-investigacion-y-desarrollo-en-nuevas-herramientas-para-el-desarrollo-de-dispositivos-y-servicios-medicos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_BIOMECSALUD	IMDEEA/2021/56	BIOMECSALUD. Nuevos procedimientos y tecnologías biomecánicas para la evaluación de productos sanitarios y la valoración clínica	240.000,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/biomecsalud-nuevos-procedimientos-y-tecnologias-biomecanicas-para-la-evaluacion-de-productos-sanitarios-y-la-valoracion-clinica/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_CUSTOM_DHM	IMDEEA/2021/23	CUSTOM_DHM. Adaptación del modelo digital humano para su aplicación en el diseño de productos y aplicaciones digitales.	244.125,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/custom_dhm-adaptacion-del-modelo-digital-humano-para-su-aplicacion-en-el-diseno-de-productos-y-aplicaciones-digitales-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_H2030_INNOVACAL	IMDEEA/2021/24	H2030-INNOVACAL. Metodología innovadora para la evaluación y el diseño de calzado	246.625,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/h2030_innovacal-metodologia-innovadora-para-la-evaluacion-y-el-diseno-de-calzado/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_3DBODY_HUB	IMDEEA/2021/26	3DBODY-HUB. Desarrollo de herramientas para la gestión y uso de datos antropométricos para la innovación en el diseño de nuevos productos	237.250,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/3dbody_hub2021-desarrollo-de-herramientas-para-la-gestion-y-uso-de-datos-antropometricos-para-la- innovacion-en-el-diseno-de-nuevos-productos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_BIOMEC4IA	IMDEEA/2021/28	BIOMECAIA. Aplicaciones de la inteligencia artificial en el análisis biomecánico.	247.375,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/blomec4ia-aplicaciones-de-la-inteligencia-artificial-en-el-analisis-blomecanico/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_CALORIAS	IMDEEA/2021/29	CALORIAS. La respuesta térmica de las personas, aportando color al calor para la personalización de productos y tratamientos	237.825,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/calorias-la-respuesta-termica-de-las-personas-aportando-color-al-calor-para-la-personalizacion-de-productos-y-tratamientos-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_EYESPORT	IMDEEA/2021/30	EYESPORT. Aplicación de técnicas de análisis de imagen y de inteligencia artificial para la mejora de la salud y la eficiencia en el deporte.	231.375,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/eyesport-aplicacion-de-tecnicas-de-analisis-de-imagen-y-de-inteligencia-artificial-para-la-mejora-de-la-salud-y-la-eficiencia-en-el-deporte-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_IA_USERINSIGHTS	IMDEEA/2021/32	IA_USERINSIGHTS. Desarrollo de una metodología de participación y dinamización ciudadana mediante técnicas de investigación online y de inteligencia artificial.	237.625,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/ia_userinsights-desarrollo-de-una-metodologia-de-participacion-y-dinamizacion-ciudadana-mediante-tecnicas-de- investigacion-online-y-de-inteligencia-artificial-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_GENERO	IMDEEA/2021/33	GENERO. Integración de la perspectiva de género en los criterios de adecuación ergonómica de entornos laborales	235.275,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/genero-integracion-de-la-perspectiva-de-genero-en-los-criterios-de-adecuacion-ergonomica-de-entornos-laborales-2/

Entidad financiadora Funding Organisation	Año Year	Alias Acronym	Referencia Reference	Titulo Title	Subvención Grant	Enlace Web Web link
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	IVACE21_CIUDATA	IMDEEA/2021/69	CiuDATÀ. Laboratorio de innovación ciudadana para aplicar herramientas de investigación cualitativa a los datos de la Smart City: Thick data e información contextual	183.125,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/laboratorio-de-innovacion-ciudadana-para-aplicar-herramientas-de-investigacion-cualitativa-a-los-datos-de-la- smart-city-thick-data-e-informacion-contextual-ciudata/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2021	ACTIVIDADES21_ID	IMAMCJ/2021/1	Plan de actividades de carácter no económico del IBV 2021	2.589.987,00	FICHA WEB: https://www.ibv.org/blog/proyecto/plan-de-actividades-de-caracter-no-economico-del-ibv-en-2021/ CONVENIO: https://www.ibv.org/wp-content/uploads/2021/11/Conveni-IVACE-IBV-2021_Def.pdf
EIT HEALTH SPAIN	2021	AYUDA_PROPUESTAS_EHS2021	Sin referencia	Bolsa ayuda prepara propuestas EIT-Health 2021, financiados por EIT Health Spain	8.000,00	Ayudas para preparación de propuestas. No procede ficha Web.
EIT HEALTH	2021	VALUE	PGA-211017	Value based healthcare supported by process mining tools	17.600,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/value-value-based-healthcare-supported-by-process-mining-tools/
AGENCIA VALENCIANA DE LA INNOVACIÓN	2021	AVI_ESTRATEGICO_21_AI3CORD	INNEST/2021/237	Generación de nuevas herramientas tecnológicas no intrusivas basadas en IA, para la generación de nuevos indicadores de salud que favorezcan la prevención y mejoren el manejo y seguimiento del estado de fragilidad y las afectaciones crónicas más prevalentes en los adultos mayores.	221.857,06	https://www.ibv.org/blog/proyecto/ai3cord-generacion-de-nuevas-herramientas-tecnologicas-no-intrusivas-basadas-en-ia-para-la-generacion-de- nuevos-indicadores-de-salud-que-favorezcan-la-prevencion-y-mejoren-el-manejo-y-seguimiento-de/
FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA	2021	AVI21_ROBOT_INSTRUMENT	2021/006	Servicio de adaptación ergonómica del equipamiento e instrumental quirúrgico adaptado a los quirófanos.	104.500,00	https://www.biomecanicamente.org/otri/ongoing-projects/item/1996-cirugia-robotica-hospital-general-2020.html
Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES). Servicio Andaluz de Salud	2021	CPI. EQUILIN	E/21002030/000	EQUILIN 061. Equipos de intervención ligeros para emergencias sanitarias.	304.512,00	https://www.ibv.org/blog/proyecto/equilin-061-equipos-de-intervencion-ligeros-para-emergencias-sanitarias/
Oficina Española de Patentes y marcas (OEPM)	2021	PATENTES21_OEPM	FPE-0749-00-20213	Ayudas para solicitud de patentes OEPM (Cámara ritmo respiratorio). Gestión de la ayuda por agente d	1.794,80	Ayudas para gastos de patentes. No procede ficha Web.
CDTI	2021	CERVERA21_IBERUS	EXP 00139943 / CER-20211003	Red tecnológica de ingenieria biomédica aplicada a patologías degenerativas del sistema neuromusculoesquelético en entornos clínicos y extrahospitalarios.	956.877,00	neuromusculoesqueletico-en-entornos-clinicos-y-extrahospitalarios/
EIT Health Spain	2021	AYUDA_PROPUESTAS_EHS2021	Sin referencia	Ayuda preparación propuestas EIT Health Spain 2021	8.000,00	Ayudas para preparación de propuestas. No procede ficha Web.
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_My3D_DataMarket	IMDEEA/2022/26	My3D_DataMarket. Mejora de la competitividad de los procesos de diseño y venta mediante la incorporación de analíticas de datos de los clientes. Aplicación al sector de ropa y calzado	214.750,00	https://www.ibv.org/proyecto/my3d_datamarket-mejora-de-la-competitividad-de-los-procesos-de-diseno-y-venta-mediante-la-incorporacion-de-analiticas-de-datos-de-los-clientes-aplicacion-al-sector-de-ropa-y-calzado/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_ERGO_MOVE	IMDEEA/2022/53	ERGO_MOVE. Actividades de I+D para la generación de oportunidades de aplicación de tecnologías emergentes de escaneado corporal 4D en los sectores audiovisual, deportes, indumentaria y automoción	223.937,50	https://www.ibv.org/proyecto/ergo_move-actividades-de-id-para-la-generacion-de-oportunidades-de-aplicacion-de-tecnologias-emergentes-de-escaneado-corporal-4d-en-los-sectores-audiovisual-deportes-indumentaria-y-automocion/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_MODA_DIGITAL	IMDEEA/2022/51	MODA_DIGITAL. Digitalización de procesos en el sector de la moda. Aplicación al diseño, patronaje y tallaje de ropa infantil	215.837,50	https://www.ibv.org/proyecto/moda_digital-digitalizacion-de-procesos-en-el-sector-de-la-moda-aplicacion-al-diseno-patronaje-y-tallaje-de-ropa- infantil/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_BIOMEC4IA	IMDEEA/2022/38	BIOMEC4IA. Aplicaciones de la inteligencia artificial en el análisis biomecánico.	219.937,50	https://www.ibv.org/proyecto/biomec4ia-aplicaciones-de-la-inteligencia-artificial-en-el-analisis-biomecanico-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_SOLFIS	IMDEEA/2022/49	SOLFIS. Soluciones Aplicadas basadas en Medidas Fisiológicas	219.187,50	https://www.ibv.org/proyecto/solfis-soluciones-aplicadas-basadas-en-medidas-fisiologicas/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_RECBONE	IMDEEA/2022/56	RECBONE. Investigación en metodologías de reconstrucción articular y ósea	238.550,00	https://www.ibv.org/proyecto/recbone-investigacion-en-metodologias-de-reconstruccion-articular-y-osea-2/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_DIS2MED	IMDEEA/2022/35	DIS2MED. Investigación y desarrollo en nuevas herramientas para el desarrollo de dispositivos y servicios médicos	244.550,00	https://www.ibv.org/proyecto/dis2med-investigacion-y-desarrollo-en-nuevas-herramientas-para-el-desarrollo-de-dispositivos-y-servicios-medicos-2a-anualidad/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_H2030_INNOVACAL	IMDEEA/2022/29	H2030-INNOVACAL. Metodología innovadora para la evaluación y el diseño de calzado	210.625,00	https://www.ibv.org/proyecto/h2030-innovacal-metodologia-innovadora-para-la-evaluacion-y-el-diseno-de-calzado/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_POSTUMEC	IMDEEA/2022/57	POSTUMEC. Modelos posturales y de interacción mecánica persona-producto para el diseño de productos innovadores en los sectores de la movilidad y el deporte	219.000,00	https://www.ibv.org/proyecto/postumec-modelos-posturales-y-de-interaccion-mecanica-persona-producto-para-el-diseno-de-productos- innovadores-en-los-sectores-de-la-movilidad-y-el-deporte/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_TERMO4D	IMDEEA/2022/48	TERMO4D. Modelos térmicos para el diseño de productos innovadores en los sectores de la salud y la calidad de vida	204.937,50	https://www.ibv.org/proyecto/termo4d-modelos-termicos-para-el-diseno-de-productos-innovadores-en-los-sectores-de-la-salud-y-la-calidad-de- vida/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_LABO_GENERO	IMDEEA/2022/33	LABO_GENERO. Diseño de producto laboral con criterio de género	171.625,00	https://www.ibv.org/proyecto/labo_genero-diseno-de-producto-laboral-con-criterio-de-genero/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_INNOWORK	IMDEEA/2022/34	INNOWORK. Técnicas innovadoras para el diseño y análisis ergonómico de entornos de trabajo del futuro.	220.000,00	https://www.ibv.org/proyecto/innowork-tecnicas-innovadoras-para-el-diseno-y-analisis-ergonomico-de-entornos-de-trabajo-del-futuro/

Entidad financiadora Funding Organisation	Año Year	Alias Acronym	Referencia Reference	Titulo Title	Subvención Grant	Enlace Web Web link
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	ACTIVIDADES22_ID	IMAMCA/2022/7	Plan de actividades de carácter no económico del IBV 2022	2.592.344,00	FICHA WEB: https://www.ibv.org/blog/proyecto/plan-de-actividades-de-caracter-no-economico-del-ibv-en-2022/ CONVENIO: https://www.ibv.org/wp-content/uploads/2022/09/Resolucion_Linea_Nominativa_IBV_2022.pdf
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2022	IVACE22_IMOLAB	IMDEEA/2022/31	iMoLab. Proyecto de I+D para la definición y desarrollo de un laboratorio de movilidad inteligente distribuido	275.750,00	https://www.ibv.org/proyecto/imolab-proyecto-de-id-para-la-definicion-y-desarrollo-de-un-laboratorio-de-movilidad-inteligente-distribuido/
CONSELLERIA DE INNOVACIÓN, UNIVERSIDADES, CIENCIA Y SOCIEDAD DIGITAL	2022	DGINNO22_DEMOCRATIOP	CONV22/DGINN/07	DEMOCRATIOP2. Democratización de la metodología de Innovación Orientada por las Personas (IOP)	300.000,00	FICHA WEB: https://www.ibv.org/blog/proyecto/democratiop2-democratizacion-de-la-metodologia-de-innovacion-orientada-por-las-personas-iop/ CONVENIO: https://www.ibv.org/wp-content/uploads/2022/08/Convenio_DGINNOVACION_DEMOCRATIOP_signed.pdf
Conselleria de Vivienda y Arquitectura Bioclimática	2022	ARQ_IOP	CPI: 22-VISCHAB19-02-20	Apoyo a la generación de soluciones técnicas innovadoras en el ámbito del hábitat sostenible y la construcción 4.0 y su implantación en el tejido productivo para favorecer la transición ecológica de la arquitectura	30.000,00	FICHA WEB: https://www.ibv.org/blog/proyecto/arq_iop-desarrollo-de-actividades-en-materia-de-apoyo-a-la-generacion-de-soluciones-tecnicas- innovadoras-en-el-ambito-del-habitat-sostenible-y-la-construccion-4-0-y-su-implantacion-en-el-tejido-produ/ CONVENIO: https://www.ibv.org/wp-content/uploads/2022/10/0.0_Resolucion-REDITIITT-2022_firmado.pdf
EIT HEALTH SPAIN	2022	EITHEALTH22_SUMMITESTOCOLMO	Sin referencia	Bolsa de viajes para gastos de participación del IBV en el evento EIT Health Summit Estocolmo	450,00	Ayudas asistencia evento EIT Health. No procede ficha Web.
EIT HEALTH SPAIN	2022	EITHEALTH22_VIAJES	Sin referencia	Bolsa de viajes para participación del IBV en KIC EIT HEALTH en 2023, financiada por EIT Health Spain	1.000,00	No procede ficha Web
EUROPEAN COMMISSION	2022	DIGITALEUROPE_22_INNDIH	101083002	INNDIH. Valencian Region Digital Innovation Hub	84.257,00	https://www.ibv.org/en/proyecto/valencia-region-digital-innovation-hub/
EUROPEAN COMMISSION	2022	HEUROPE_MISSIONS_22_UPPER	101095904	UPPER. UNLEASHING THE POTENTIAL OF PUBLIC TRANSPORT IN EUROPE	554.375,00	https://www.ibv.org/en/proyecto/unleashing-the-potential-of-public-transport-in-europe/
Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud	2022	PCP ROSIA	GA 101017606	Remote RehabilitatiOn Service for Isolated Areas. Hemos participado en la OMC y estamos registrados en la MATCHMAKING PLATFORM	20.638,00	https://www.ibv.org/en/proyecto/remote-rehabilitation-service-for-isolated-areas-rosia-pcp/
Fundació de Gestió Sanitària de l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau	2022	PCP TIQUE	GA-965356	Compra pública pre-comercial (CPP) de servicios para ofrecer respuestas rápidas a personas con insuficiencia cardíaca avanzada y necesidades de atención complejas mediante la atención integrada (TIQUE)	92.136,70	https://www.ibv.org/en/proyecto/pre-commercial-procurement-of-innovative-care-services-to-deliver-quick-responses-to-complex-patients-with-advanced-heart-failure-through-integrated-care/
REDIT. LABORA GVA	2022	LABORA REDIT	FNOF15/2022/6	Servicios de formación de carácter modular destinados al reskilling y upskilling de personas trabajadoras, tanto ocupadas como desempleadas.	1.059.755,78	https://www.ibv.org/proyecto/formacion-de-caracter-modular-destinada-al-reskilling-y-upskilling-de-personas-trabajadoras-tanto-ocupadas-comodesempleadas/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	ACTIVIDADES23_ID	IMAMCA/2023/7	Plan de actividades de carácter no económico del IBV 2023	4.201.758,00	FICHA WEB: https://www.ibv.org/proyecto/plan-de-actividades-de-caracter-no-economico-del-ibv-en-2023/ CONVENIO: https://www.ibv.org/wp-content/uploads/2023/07/Resolucion_Linea_Nominativa_IBV_2023_Firmado.pdf
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_My3D_DataMarket	IMDEEA/2023/41	My3D_DataMarket. Mejora de la competitividad de los procesos de diseño y venta mediante la incorporación de analíticas de datos de los clientes. Aplicación al sector de ropa y calzado	234.000,00	https://www.ibv.org/proyecto/my3d_datamarket-mejora-de-la-competitividad-de-los-procesos-de-diseno-y-venta-mediante-la-incorporacion-de-analiticas-de-datos-de-los-clientes/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_ERGO_MOVE	IMDEEA/2023/77	ERGO-MOVE. Oportunidades de aplicación de tecnologías emergentes de escaneado corporal 4D en sectores de Comunidad Valenciana	234.050,00	https://www.ibv.org/proyecto/ergo-move-oportunidades-de-aplicacion-de-tecnologias-emergentes-de-escaneado-corporal-4d-en-sectores-de-comunidad-valenciana/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_MODA_DIGITAL	IMDEEA/2023/47	MODA_DIGITAL. Digitalización de procesos en el sector de la moda. Aplicación al diseño, patronaje y tallaje de ropa	236.687,50	https://www.ibv.org/proyecto/moda_digital-digitalizacion-de-procesos-en-el-sector-de-la-moda-aplicacion-al-diseno-patronaje-y-tallaje-de-ropa/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_LIFEMED	IMDEEA/2023/49	LIFEMED. Investigación y desarrollo en el ciclo de vida de los productos sanitarios	242.125,00	https://www.ibv.org/proyecto/lifemed-investigacion-y-desarrollo-en-el-ciclo-de-vida-de-los-productos-sanitarios/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_SOLFIS	IMDEEA/2023/65	SOLFIS. Nuevas soluciones Aplicadas basadas en Medidas de Señales Fisiológicas	237.375,00	https://www.ibv.org/proyecto/solfis-nuevas-soluciones-aplicadas-basadas-en-medidas-de-senales-fisiologicas/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_IMAMED	IMDEEA/2023/51	IMAMED. Desarrollo de nuevas herramientas basadas en la imagen médica: Investigación en modelos corporales, segmentación, diagnóstico y planificación quirúrgica	231.825,00	https://www.ibv.org/proyecto/desarrollo-de-nuevas-herramientas-basadas-en-la-imagen-medica-investigacion-en-modelos-corporales-segmentacion-diagnostico-y-planificacion-quirurgica/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_DEEP-LAB	IMDEEA/2023/79	DEEP-LAB. Deep Learning aplicado al Análisis Biomecánico de movimientos humanos	235.112,50	https://www.ibv.org/proyecto/deep_lab-deep-learning-aplicado-al-analisis-biomecanico-de-movimientos-humanos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_CoRe	IMDEEA/2023/62	CoRe. Mejora del confort y del rendimiento en la interacción entre usuario y producto.	240.387,50	https://www.ibv.org/proyecto/core-mejora-del-confort-y-del-rendimiento-en-la-interaccion-entre-usuario-y-producto/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_DESIUM	IMDEEA/2023/60	DESIUM. Desarrollo de Entornos realistas para la Simulación del comportamiento hUMano	222.175,00	https://www.ibv.org/proyecto/desium-desarrollo-de-entornos-realistas-para-la-simulacion-del-comportamiento-humano/

Entidad financiadora Funding Organisation	Año Year	Alias Acronym	Referencia Reference	Titulo Title	Subvención Grant	Enlace Web Web link
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_MONET-IA	IMDEEA/2023/58	MONET-IA. Desarrollo de herramientas y algoritmos de monitorización en entornos reales basados en Inteligencia Artificial para mejorar la salud y el bienestar.	222.862,50	https://www.ibv.org/proyecto/monet-ia-desarrollo-de-herramientas-y-algoritmos-de-monitorizacion-en-entornos-reales-basados-en-inteligencia-artificial-para-mejorar-la-salud-y-el-bienestar/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_CarMen	IMDEEA/2023/66	CarMen. Carga Mental y Plan de Factores Humanos	230.312,50	https://www.ibv.org/proyecto/carmen-carga-mental-y-plan-de-factores-humanos/
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL	2023	IVACE23_INNOWORK		INNOWORK. Técnicas innovadoras para el diseño y análisis ergonómico de entornos de trabajo del futuro	227.625,00	https://www.ibv.org/proyecto/innowork-tecnicas-innovadoras-para-el-diseno-y-analisis-ergonomico-de-entornos-de-trabajo-del-futuro-2/
CONSELLERIA DE INNOVACIÓN, UNIVERSIDADES, CIENCIA Y SOCIEDAD DIGITAL	2023	DGINNO23_AVATARES		DGINNO23_AVATARES. Nueva generación de avatares humanos para aplicaciones de realidad extendida.	270.000,00	https://www.ibv.org/proyecto/nueva-generacion-de-modelos-digitales-humanos-para-aplicaciones-de-realidad-extendida-y-diseno-industrial/
Conselleria de Vivienda y Arquitectura Bioclimática	2023	DGVIVIENDA23_ARQIOP2	CPI: 23-VISCHAB19-02-07-SO-0	Promoción del hábitat sostenible y la construcción 4.0". Apoyo a la generación de soluciones técnicas innovadoras en el ámbito del hábitat sostenible y la construcción 4.0 y su implantación en el tejido productivo para favorecer la transición ecológ	30.000,00	https://www.ibv.org/proyecto/promocion-del-habitat-sostenible-γ-la-construccion-4-0/
EIT HEALTH SPAIN	2023	EITHEALTH23_VIAJES		Bolsa de viajes para participación del IBV en KIC EIT HEALTH en 2023, financiada por EIT Health Spain	1.000,00	No procede ficha Web
CONSELLERIA DE INNOVACIÓN, INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO (GVA)	2023	GVA_INNDIH23	38-2023	Convenio entre la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo y el Instituto de Biomecánica de Valencia para instrumentar una subvención en orden a la cofinanciación del proyecto Digital Innovation Hub de la Comunitat Valenciana como parte de la Red Europea de Centros de Innovación Digital durante el ejercicio 2023	28.086,00	https://www.ibv.org/proyecto/valencia-region-digital-innovation-hub-2/
CONSELLERIA DE INNOVACIÓN, INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO (GVA)	2023	GVA_INNDIH23	INNO 38-2023	Convenio entre la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo y el Instituto de Biomecánica de Valencia para instrumentar una subvención en orden a la cofinanciación del proyecto Digital Innovation Hub de la Comunitat Valenciana como parte de la Red Europea de Centros de Innovación Digital durante el ejercicio 2023	28.086,00	https://www.ibv.org/proyecto/valencia-region-digital-innovation-hub-2/
MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO	2023	MINDUSTRIA_INNDIH	A696-2023-485450400012	Subvenciones a centros de innovación digital dentro del Programa de Apoyo a los Digital Innovation Hubs (PADIH),	38.701,90	https://www.ibv.org/proyecto/valencia-region-digital-innovation-hub-2/