

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y ENFERMEDADES PROFESIONALES AÑO 2016: RESULTADOS PROCESO DE ADJUDICACIÓN

Con fecha 31 de mayo de 2016 la Comisión de Evaluación dio por finalizada la revisión y selección de proyectos de Investigación y de Innovación que serán financiados por los Organismos Administradores del Seguro de Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales de la Ley N° 16.744.

La Convocatoria a investigadores e Instituciones, tuvo una amplia acogida, postularon 74 proyectos, 57 de Investigación y 17 de Innovación. El monto total de estas postulaciones correspondió a \$2.456,7 millones. Los proyectos fueron evaluados por un comité constituido por representantes de cada una de las Mutualidades, Instituto de Seguridad Laboral y de la Superintendencia de Seguridad Social.

Se seleccionaron un total de 31 proyectos, ocho más que el año 2015, cubriendo todas las áreas estratégicas definidas. De estos proyectos 25 correspondieron a proyectos de investigación y 6 a innovación. El monto total adjudicado para financiar dichos proyectos fue de \$856,1 millones, levemente inferior al monto disponible (\$864,2), esto debido a la carencia de proyectos con un puntaje superior al corte y por valor restante.

Las Tablas 1 y 2 siguientes enumeran los proyectos seleccionados entregando el número identificador del proyecto (ID), Título, Investigador Principal, Institución asociada, Monto solicitado para el proyecto y Organismo Administrador. También se informa el mail de contacto para que los investigadores se comuniquen con el respectivo Organismo Administrador que financiará el proyecto. Al respecto, se solicita que a más tardar el viernes 10 de junio los investigadores tomen contacto con el Organismo Administrador correspondiente, para iniciar las actividades de confección de los respectivos convenios y/o contratos.

Tabla 1 – Proyectos de Investigación Adjudicados

ID	Título Proyecto	Nombre	Nombre Institución Asociada	Monto Solicitado (\$)	Organismo Administrador Financiado	Contacto
32	La salud mental como factor de riesgo para los accidentes del trabajo y el ausentismo laboral: un estudio de cohorte	Rubén Alvarado	Advanced Clinical Management SPA	35.000.000	Museg	maleon@mutual.cl
70	Diseño de un Departamento especializado de Seguridad y Salud	Roberto Salvador Morales	Fundación Instituto de Estudios Laborales	35.000.000	Museg	maleon@mutual.cl



	Laboral en la Central Unitaria de Trabajadores		FIEL / Central Unitaria de Trabajadores			
19	Evaluación cuantitativa de calidad de aire interior (IAQ) en cabinas de conductores de buses interurbanos, para tres estratos de recorridos: corto, medio y largo	Santiago Mansilla	GSE Salud Consultores, Ltda.	31.600.000	Museg	maleon@mutual.cl
80	Evaluación de Impacto de cursos ConstrUYO - Chile	Marcos Singer	Pontificia Universidad Católica de Chile	20.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
66	Fortaleciendo el rol de las organizaciones de trabajadores en la Salud y Seguridad en el Trabajo: Su integración en los instrumentos colectivos en Chile.	Sandra Katrina Saavedra	Fundación Instituto de Estudios Laborales FIEL / Central Unitaria de Trabajadores de Chile CUT	35.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
30	En busca de la productividad perdida: efecto de los accidentes laborales en las empresas y trabajadores de Chile	Jorge Tarzijan	Pontificia Universidad Católica de Chile	25.700.000	AChS	sherrera@achs.cl
62	Instrumento para la autogestión de la prevención de accidentes por fatiga en empresas de transporte	María Isabel Altamirano	Ergocare FH	43.720.000	Museg	maleon@mutual.cl
48	Efectividad del tratamiento con acupuntura en trabajadores de la AChS de la Región Metropolitana con problemas de salud mental de origen laboral: ensayo clínico aleatorizado pragmático	Rosa Eugenia Jiménez	Medwave Estudios Limitada	34.222.020	AChS	sherrera@achs.cl
34	Condiciones Laborales de las personas mayores:	María Teresa Abusleme	IST	38.500.000	IST	francisco.miranda@ist.cl



	Buenas prácticas en seguridad y salud en el trabajo					
50	Primeros Auxilios Psicológicos: Ensayo randomizado controlado multicéntrico en adultos afectados por experiencias traumáticas recientes.	Rodrigo Figueroa	Pontificia Universidad Católica de Chile	15.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
54	Efecto de un protocolo kinésico temprano en la recuperación y en el reintegro laboral en pacientes con esguince de tobillo grado 2 de la Mutual de Seguridad CChC, pertenecientes a los CAS Metropolitanos de Agustinas, la Florida y San Bernardo.	Mario Francisco Albornoz	Mutual de Seguridad CChC	7.500.000	Museg	maleon@mutual.cl
95	Identificación de parámetros y definiciones fundamentales para el correcto análisis de los accidentes viales de ámbito laboral	Francisco Fresard	DICTUC- Pontificia Universidad Católica de Chile	37.590.209	Museg	maleon@mutual.cl
49	Determinación de costos de implementación del Programa de Vigilancia Salud para los trabajadores expuestos a Hipobaría Intermitente Crónica por gran altura geográfica de ACHS	Mónica Andrea Velásquez	Medwave Estudios Limitada	30.996.372	AChS	sherrera@achs.cl
56	Norma técnica de identificación y evaluación de factores de riesgo de TMERT de extremidades superiores: ?	Ignacio Castellucci	Universidad de Valparaíso	29.050.000	Museg	maleon@mutual.cl



	Solución o Problema?					
37	Factores pronósticos de funcionalidad y re-inserción laboral en pacientes con Traumatismo encéfalo-craneano posterior al término de su rehabilitación en el Hospital Clínico Mutual de Seguridad C.Ch.C: Estudio transversal.	Claudio Javier Soto	MUTUAL DE SEGURIDAD C.Ch.C	19.140.000	Museg	maleon@mutual.cl
73	Factores predictores de reinserción laboral después de un episodio depresivo – un estudio de cohorte	Nina Markkula	Ministerio de Salud	16.480.000	AChS	sherrera@achs.cl
29	Hacia una descripción de la cultura preventiva de los trabajadores portuarios de Valparaíso.	Luisa Patricia Muñoz	Universidad de Playa Ancha	40.000.000	IST	francisco.miranda@ist.cl
53	Validación de una Bateria de test para el monitoreo de efectos cognitivos ante la exposición ocupacional a plaguicidas inhibidores de la acetilcolinesterasa en trabajadores agrícolas	Boris Andrés Lucero	Universidad Católica del Maule	29.250.000	Museg	maleon@mutual.cl
33	Desarrollo y evaluación de una intervención para prevenir el consumo de alcohol de riesgo en el entorno laboral basada en una aplicación multiplataforma (celular o basada en internet).	Fernando Cristian Poblete	Pontificia Universidad Católica de Chile / Mutual de Seguridad CChC	21.950.000	Museg	maleon@mutual.cl



89	Estudio Exploratorio sobre las oportunidades y experiencias de Rehabilitación en Salud, Reinserción Laboral y Protección Social a los Buzos Mariscadores Afectados por Accidentes Graves y Mortales y sus Familias en la Región de Coquimbo	Denise Andrea Lama	FLACSO-Chile	35.000.000	Museg	maleon@mutual.cl
79	Optimización de procesos y protocolos para mejorar la atención, tratamiento y rehabilitación de los trabajadores chilenos	Pedro Traverso	Pontificia Universidad Católica de Chile	35.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
96	Caracterización de riesgos psicosociales en trabajadoras de casa particular	Giorgio Bocardo	Universidad de Chile	20.500.000	ISL	gtassarao@isl.gob.cl
59	Diagnóstico de necesidades sociales y emocionales de trabajadores portadores de silicosis en fase crónica y sus familias.	Paz Verónica García	Mutual de Seguridad	8.860.000	Museg	maleon@mutual.cl
43	Impacto sanitario y social de enfermedades profesionales seleccionadas y de lesiones por accidentes del trabajo en Chile	Lorena Hoffmeister	Universidad Mayor	11.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
38	Propuesta de metodologías de capacitación innovadoras en seguridad y salud ocupacional en el área de la construcción	Ximena Verónica Ferrada	Pontificia Universidad Católica de Chile	10.803.720	AChS	sherrera@achs.cl



Tabla 2 – Proyectos de Innovación Adjudicados

ID	Título Proyecto	Nombre	Nombre Institución Asociada	Monto Solicitado (\$)	Organismo Administrador Financiado	Contacto
61	Funcionalidad de mano, en pacientes con amputación(es) digital(es), de origen laboral, con y sin uso de prótesis 3D	Silvia Yanira Sáez	Hospital del Trabajador	9.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
28	Evaluación de Diseño, Procesos, Resultados e Impacto del Plan de Prevención del Instituto de Seguridad Laboral	Pablo Alberto González	Centro de Sistemas Públicos, Universidad de Chile	35.000.000	ISL	gtassarao@isl.gob.cl
63	Prevención de escaras en personas con lesión medular completa a través de aplicación de sensor de presión para Smartphone	Jessica Castillo	Hospital del Trabajador	22.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
35	Sistema portátil de retroalimentación y monitoreo telemétrico de actividad muscular vía Smartphone	Hachi Manzur	Facultad de Medicina, Universidad de Chile, BNI	38.200.000	AChS	sherrera@achs.cl
67	Plataforma tecnológica para la identificación, caracterización y control de conductas de manejo para promover una conducción segura, desde los ámbitos personal y organizacional.	Marcos Sepúlveda	Pontificia Universidad Católica de Chile	43.000.000	AChS	sherrera@achs.cl
71	Plataforma tecnológica para la sensibilización, comunicación, seguimiento y control de la aplicación del Protocolo de Vigilancia de Riesgos Psicosociales en el Trabajo.	Rodrigo Figueroa	Departamento de Psiquiatría, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.	42.000.000	AChS	sherrera@achs.cl

