



INFORME DE SEGUIMIENTO DEL CONTRATO – PROGRAMA PARA EL EJERCICIO 2024 DE LA FUNDACIÓN SÉNECA, AGENCIA REGIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. PRIMER SEMESTRE

PRIMERO.- Con fecha 27/4/2024 (BORM nº 99 de 30/4/24) y posterior modificación de fecha 13/6/2024 se suscribió entre la Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor y la Fundación Séneca-Agencia de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia el Contrato-Programa para 2024 previsto en la Disposición Adicional Sexta (Medidas de control de los entes instrumentales), apartado 2 de la Ley 7/2004, de 28 de diciembre, de Organización y Régimen Jurídico de la Administración Pública de la CARM, modificada por la Ley 3/2012, de 24 de mayo, de medidas urgentes para el reequilibrio presupuestario.

SEGUNDO.- Que dicho contrato-programa recoge en la cláusula 3ª las obligaciones de la Fundación Séneca. Entre estas se detalla la de “hacer el seguimiento semestral o anual, según los casos, de los objetivos de los Planes Anuales de Actuación, elaborar de forma veraz y fidedigna los indicadores de ejecución de objetivos y facilitarlos a la Consejería de adscripción o a la competente en materia de hacienda o función pública”. En cumplimiento de lo establecido en dicha cláusula 3ª del contrato suscrito se informa:

1º Actuaciones realizadas hasta el 30/6/2024 en cada Área y Línea de actuación.

La Fundación Séneca desarrolla una amplia labor dirigida a la formación, retención y atracción de talento investigador, a su movilidad y al acceso y participación de los ciudadanos en la ciencia.

Sus principales ejes de actuación son:

- Programa Regional de Talento investigador y su Empleabilidad.
- Programa Regional de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia.
- Programa Regional de Movilidad, Colaboración Internacional e Intercambio de Conocimiento "Jiménez de la Espada".
- Programa Regional de Apoyo a la Transferencia y Valorización del Conocimiento y el Emprendimiento Científico.
- Programa Regional de Cultura Científica e Innovadora.
- Observatorio de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia.
- Fortalecimiento Institucional.
- Comunicación, Seguimiento y Evaluación de los Planes complementarios.

A fecha de este informe **se encuentran ejecutadas o en ejecución el 81,2 %** de las acciones recogidas en el Plan de Actuación 2024.



I. PROGRAMA REGIONAL DE TALENTO INVESTIGADOR Y SU EMPLEABILIDAD

Este Programa responde al objetivo de fortalecer la formación, retención y atracción de talento investigador, la contratación de jóvenes investigadores y la formación de doctores en competencias transversales relacionados con el emprendimiento y la innovación en un entorno internacional y promover su empleabilidad.

Líneas de actuación

- Formación de jóvenes investigadores en el entorno internacional.
- Atracción de Talento Investigador y fortalecimiento de las capacidades de los grupos y organismos de investigación.

Acciones en marcha

- Formación del personal investigador Predoctoral en los ámbitos académico y empresarial: 88 ayudas en ejecución. Actualmente está abierta la convocatoria de 2024 y estará abierta hasta el 26 de septiembre de 2024, siendo inhábil el mes de agosto.
- Ayudas para estancias externas de investigadores predoctorales en centros extranjeros: La convocatoria está a disposición de los jóvenes investigadores todo el año. Se han concedido en este primer semestre 7 ayudas. Actualmente hay una convocatoria con 7 ayudas pendientes de resolver.
- Becas Fulbright-Región de Murcia para la investigación predoctoral en centros de excelencia de EEUU. Están vigentes 2 becas. El 31 de mayo tuvo lugar un acto de presentación de las becas Fulbright.
- Posdoctorales Fulbright - Región de Murcia para la investigación posdoctoral en centros de excelencia de EEUU. En preparación.
- Contratos para la incorporación de doctores al sistema universitario y de los OPI's de la Región de Murcia (Programa Saavedra Fajardo): 6 ayudas en ejecución.

II. PROGRAMA REGIONAL DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA DE EXCELENCIA

Este Programa pretende impulsar el sistema de investigación e innovación de la Región de Murcia, incentivando los procesos de generación y asimilación del conocimiento científico de excelencia, fomentando el nuevo liderazgo científico, la cooperación entre investigadores y otros agentes del sistema, su internacionalización y la orientación de su actividad hacia las demandas, prioridades y retos socioeconómicos de la Región de Murcia



Líneas de actuación

- Generación de Conocimiento de Excelencia.

Acciones en marcha

- Ayudas a Proyectos para la Generación de Nuevo Liderazgo Científico. Jóvenes Líderes en Investigación. Están vigentes 11 proyectos con 66 investigadores implicados. La convocatoria de 2024 cerró el 24/7/2024.
- Ayudas a la realización de proyectos para el desarrollo de investigación científica y técnica por grupos competitivos: 61 proyectos de investigación vigentes con 608 investigadores implicados. La convocatoria de 2024 cerró el 25/7/2024.

III. PROGRAMA DE MOVILIDAD, COLABORACIÓN INTERNACIONAL E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO “JIMÉNEZ DE LA ESPADA”

El Programa Regional “Jiménez de la Espada” incluye las acciones dirigidas a la promoción de la internacionalización del Sistema de I+D+i de la Región de Murcia, la formación internacional de los investigadores, el fortalecimiento de los vínculos de colaboración científica, técnica y de innovación, la participación en comunidades internacionales de conocimiento y la promoción de la Región como sede para el intercambio y la valorización del conocimiento.

Líneas de actuación

- Subprograma de Movilidad Investigadora y Estímulo a la Colaboración Científica Internacional.
- Subprograma de Atracción de Investigadores Visitantes
- Subprograma de Apoyo al Intercambio de Conocimiento Altamente Especializado.

Acciones desarrolladas

- Estancias de Investigadores de la Región en Centros Internacionales 2024. Se han recibido 17 solicitudes que están en proceso de evaluación.
- Estancias de investigadores visitantes en universidades y OPI’s de la Región de Murcia 2024. Se han recibido 17 solicitudes que están en proceso de evaluación.
- Ayudas a la Organización de congresos y reuniones científico-técnicas 2024. Se han recibido 17 solicitudes que están en proceso de evaluación.
- Red Euraxess de apoyo a la movilidad de los investigadores. Murcia Mobility. Ha tenido 215 consultas a lo largo del primer semestre que han sido resueltas satisfactoriamente.

IV. PROGRAMA REGIONAL DE APOYO A LA TRANSFERENCIA Y VALORIZACIÓN DEL CONOCIMIENTO Y EL EMPRENDIMIENTO CIENTÍFICO

El Programa pretende acercar al mercado los resultados de la actividad investigadora que se desarrolla en los centros de producción de conocimiento de nuestra Región. El conocimiento y la innovación son esenciales para mantener y mejorar el bienestar social



y el crecimiento económico. La competitividad y la productividad del tejido económico dependen, en gran medida, de la cantidad de conocimiento avanzado incorporado por la actividad productiva y, por ende, de su continua renovación. La investigación que se desarrolla en universidades y OPIs es susceptible de suministrar buena parte de ese conocimiento con los estímulos adecuados.

Líneas de actuación

- Subprograma de Fortalecimiento de las Capacidades de Transferencia y Emprendimiento del sistema universitario y de las OPI's de la Región de Murcia.

Acciones en marcha

- Ayudas a grupos de investigación para la comercialización y la explotación industrial de resultados bajo el modelo "Prueba de concepto" (PdC)": Están vigentes 36 ayudas con 208 investigadores implicados. La convocatoria de 2024 se cerró el 23/7/2024.

V. PROGRAMA REGIONAL DE CULTURA CIENTÍFICA E INNOVADORA. UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA

El refuerzo del diálogo Ciencia-Sociedad y la percepción social de la ciencia como instrumento de desarrollo económico y bienestar social ocupan un papel central en la agenda de prioridades de la Fundación. Se pretende conseguir una participación ciudadana en la ciencia a la altura de la evolución política de nuestra sociedad y del papel que en ellas desempeñan la ciencia y la tecnología, conforme al enfoque Public Understanding of Science, potenciando la divulgación, la educación en la ciencia y el fomento de capacidades STEAM y de las vocaciones hacia la ciencia y la tecnología:

Líneas de actuación

- Subprograma de Divulgación Científica y Participación en la Ciencia.
- Subprograma de Educación en la Ciencia y para la Ciencia.
- Subprograma de Fomento de las Capacidades y vocaciones en áreas STEAM.
- Subprograma de Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología.

Acciones en marcha

Subprograma de Divulgación Científica y Participación en la Ciencia

- Semana de la Ciencia y la Tecnología de la Región de Murcia SeCyT 2024. En preparación.
- Celebración Noche Europea de los Investigadores 2024- Science GTS: En preparación
- Celebración del Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia. Con motivo de la celebración de dicha efeméride desde el lunes 5 al sábado 10 de febrero se llevó a cabo una serie de actividades con el objetivo de visibilizar el papel de la mujer investigadora.

Entre las actividades programadas estuvieron:



- Inauguración de la exposición Entre científicas en la Avenida de la Libertad - Martes 6 de febrero.
- Exposición Rostros mediterráneos de la ciencia, en la Sala de Ámbito Cultural de El Corte Inglés (hasta el 29/02). Charla de Alicia Cartagena sobre la mujer en los museos, con alumnos del IES El Carmen. Sala de prensa de la Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor - Miércoles 7 de febrero.
- Presentación del audiovisual Murcianas de dinamita. Biblioteca Regional - Jueves 8 de febrero.
- Actividades de Lyceum de Ciencia de Murcia - Viernes 9 de febrero.
- Cuentacuentos sobre niñas inventoras que cambiaron el mundo, con Clara Sáenz de Tejada. Sala de Ámbito Cultural de El Corte Inglés, Gran Vía Francisco Salzillo - Sábado 10 de febrero.
- Proyecto Huellas de la Europeización. Se desarrolla gracias a la colaboración entre la Cátedra Jean Monnet, dirigida por el Profesor Klaus Schriewer y la Fundación Séneca. Su exposición itinerante ha sido mostrada durante el mes de enero en Murcia (Museo de la UMU) y en Cieza. Se ha propuesto la realización de un documental sobre este proyecto.
- Proyecto MEVIT – Memoria y Experiencia de las Víctimas del Terrorismo. Aborda la investigación sobre las difíciles experiencias de las víctimas del terrorismo y sus familias procedentes de la Región de Murcia. Se desarrolla gracias a la colaboración entre la Cátedra Jean Monnet, dirigida por el Profesor Klaus Schriewer y la Fundación Séneca. Incluye la edición en inglés del libro Terrifying Europe. History and memory of terrorism in European Identity, una exposición con textos y fotografías en la Biblioteca Regional que fue inaugurada el 19 de junio de este año, y finalmente la creación del Observatorio para la Memoria y Experiencia de las Víctimas del Terrorismo. La exposición irá también a las ciudades de Colonia y Estocolmo.
- Presentación del Libro: Ricardo Codornú y Stárico (1846-1923). Vida y obra de un apasionado ingeniero de montes. El presidente López Miras presentó el 10 de enero en el Salón de Actos de Cajamar la biografía de Ricardo Codornú, "uno de los personajes de nuestra tierra que nos dejó una Región de Murcia mejor".

Subprograma de Educación en la Ciencia y para la Ciencia

- Fake Science Hunters. Con el objetivo de hacer de nuestros alumnos personas capaces de pensar crítica y científicamente, la Fundación Séneca convoca Fake Science Hunters, un concurso de vídeos cortos en los que los alumnos de ESO, FP y Bachillerato desmontan un bulo científico. En proceso.
- Exposición “Descubriendo Científicas”. La exposición propone un recorrido por el trabajo y la peripecia vital de 38 científicas e inventoras a lo largo de la Historia a través de una mirada peculiar: la de las niñas y niños. En 2024, la exposición ha visitado la concejalía de igualdad y mujer de Yecla, la biblioteca de Torre Pacheco y el colegio Nelva entre otros. Desde su inicio en 2016 ha visitado 163 entidades y ha tenido 48.375 visitantes.
- Exposición “Entre Científicas” - percepción del papel de la mujer en la ciencia actual. La exposición la integran 34 científicas. Se ha podido ver en 2024 en la biblioteca de



Torre Pacheco, en la biblioteca de Abarán, en el IES Antonio Menarguez, de los Alcázares, y en el CEIP. Ntra. Sra. de los Ángeles del Esparragal, desde su creación ha estado en 32 centros y la han visitado 33.838 personas.

- Exposición Rostros “Mediterráneos de la Ciencia”. La muestra se enmarca en la Noche Europea de las Investigadoras. Las 27 científicas que la componen son investigadoras aún en activo, la gran mayoría desconocidas, que desarrollan su labor en países del Mediterráneo. En 2024 se ha exhibido en la concejalía de igualdad y mujer de Yecla, en la sala de ámbito cultural de El corte inglés de Murcia, en el CES Vega Media de Alguazas, desde que se inauguró la exposición ha estado en 15 centros y la han podido ver 20.500 visitantes.
- Exposición “Ingeniun Nostrum”. Consta de 25 inventos, todas ellas contribuciones de valor universal de la ciencia y la técnica mediterráneas con apasionantes historias y personas extraordinarias tras ellos. En 2024 ha visitado 3 IES, desde su creación ha estado en 5 centros y la han visto 5.900 visitantes.
- Proyecto Esero-España “Del Espacio al Aula” para el apoyo a la educación. Fases Regional y Nacional del desafío CanSat.

CanSat, que literalmente significa “satélite en una lata”, es una de las muchas iniciativas que forma parte del programa educativo ESERO de la Agencia Espacial Europea. Los lanzamientos de los satélites de ambas competiciones se han llevado a cabo desde la Base Aérea de Alcantarilla.

CanSat un concurso dirigido a estudiantes entre 14 y 19 años, en el que los equipos participantes deben diseñar y construir un pequeño satélite del tamaño de una lata de refresco. El desafío es ajustar todos los subsistemas principales que se encuentran en un satélite, como la alimentación, los sensores y un sistema de comunicación, en este volumen mínimo. Es en su caída cuando comienza la misión de estos pequeños satélites: llevar a cabo un experimento científico y lograr un aterrizaje seguro. Todos los CanSats tienen la misma misión primaria, la medición de la temperatura del aire y la presión atmosférica durante todo el descenso; pero también hay una misión secundaria que la decide cada equipo, y como ejemplos tenemos la medición de niveles de CO2 y de radiaciones.

A la fase regional se presentaron 11 equipos, resultando ganador el equipo JINETES DEL ESPACIO (IES Francisco Salzillo de Alcantarilla)

La fase nacional tuvo lugar por primera vez en la sede de un nodo regional, en Murcia, los días 16 y 17 de mayo, en la que compitieron los ganadores de las respectivas fases regionales de las comunidades autónomas de España. Compitieron 16 equipos, y de ellos el ganador fue el equipo canario Gransat IV del IES Granadilla de Abona de Tenerife.

- XIV Congreso Regional Investigadores Junior. Se celebró el 19 de abril de 2024 en la Facultad de Economía y Empresa del Campus de Espinardo de la Universidad de Murcia. La actividad consistió en un congreso científico dirigido al alumnado y profesorado de 2º de bachillerato realizaron en sus centros durante el curso 2023-24, mediante una exposición oral o con un póster. La temática del congreso abarcó todos los campos del conocimiento. Así, los estudiantes pudieron presentar sus trabajos en tres áreas: Ciencia-Tecnología, Ciencias Sociales, y Humanidades-Arte.

35-0-24-FUND-A02: Fomento de la Investigación Científica y Técnica de excelencia

35-0-24-FUND-A02-L01: Subprograma de Generación de Conocimiento de Excelencia

35-0-24-FUND-A02-L01-OB01: Proyectos para la Generación de nuevo liderazgo científico. “Jóvenes Líderes en Investigación”

Parámetro T (temporal): Convocatoria 2024 se cerró el 24/7/2024	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): Con 66 investigadores implicados	10 ayudas	11 vigentes	55 %

35-0-24-FUND-A02-L01-OB02: Proyectos para el desarrollo de investigación científica y técnica por grupos competitivos.

Parámetro T (temporal): Convocatoria 2024 se cerró el 25/7/2024	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): con 608 investigadores implicados	62 ayudas	61 vigentes	55 %

35-0-24-FUND-A03: Movilidad, Colaboración e Intercambio de Conocimiento “Jiménez de la Espada”

35-0-24-FUND-A03-L01: Subprograma de Movilidad Investigadora y Estímulo a la Colaboración Científica Internacional

35-0-24-FUND-A03-L01-OB01: Estancias de Investigadores de la Región en Centros Internacionales

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): 17 solicitudes recibidas. En evaluación	12 estancias		80 %

35-0-24-FUND-A03-L02: Subprograma de Atracción de Investigadores Visitantes

35-0-24-FUND-A03-L02-OB01: Estancias de Investigadores Visitantes en Universidades y OPI's de la Región de Murcia

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): 14 solicitudes recibidas. En evaluación	8 estancias		80 %

35-0-24-FUND-A03-L03: Subprograma de apoyo al Intercambio de Conocimiento Altamente Especializado

35-0-24-FUND-A03-L02-OB01: Ayudas a la Organización de Congresos y Reuniones Científico-Técnicas

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): 17 solicitudes recibidas. En evaluación	13 ayudas	13 congresos	80 %

35-0-24-FUND-A03-L04: Acciones Complementarias

35-0-24-FUND-A03-L04-OB01: Red EURAXESS de Apoyo a la movilidad de los investigadores

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	180 consultas anuales	215 consultas	100 %

Firmado por: Antonio González Valverde con DNI 27.449.668-L. En Murcia, a 31 de julio de 2024
 Código de integridad (alg. SHA-256): DC80EFD9F1AFFEBA93FDD9D7BEBE24518C2728197E26C104D004F28E3EDDF8
 Página 11 de un total de 16 página(s). Versión imprimible con información de firma.
 Agencia de Ciencia y Tecnología Región de Murcia

35-0-24-FUND-A04: Apoyo a la Transferencia y Valorización del Conocimiento y el Emprendimiento Científico

35-0-24-FUND-A04-L01: Subprograma de Fortalecimiento de las Capacidades de Transferencia y Emprendimiento del sistema universitario de los OPI's de la Región de Murcia

35-0-24-FUND-A04-L01-OB01 Ayudas a grupos de investigación para la comercialización y la explotación industrial de resultados bajo el modelo de "Prueba de Concepto"

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): con 208 investigadores implicados	18 Proyectos	36 vigentes	75 %
La convocatoria de 2024 se cerró el 23/7/2024			

35-0-24-FUND-A04-L01-OB02 Misiones séneca 2024. Consorcio en áreas estratégicas

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	4 Proyectos		0 %

35-0-24-FUND-A05: Cultura Científica e Innovadora

35-0-24-FUND-A05-L01: Subprograma de Divulgación Científica y Participación en la Ciencia

35-0-24-FUND-A05-L01-OB01: Semana de la Ciencia y la Tecnología de la Región de Murcia SeCyT 2024

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Nº participantes y asistentes		50 %

35-0-24-FUND-A05-L01-OB02: Celebración Noche Europea de los Investigadores 2024

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Nº Actividades programadas		20 %

35-0-24-FUND-A05-L01-OB03: Celebración del Día Internacional de la mujer y la niña en la ciencia

Parámetro T (temporal): Celebrada del 5 al 10 de febrero	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Nº Actividades programadas	6 actividades	100 %

35-0-24-FUND-A05-L01-OB4: Proyecto Huellas de la Europeización

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen): Su exposición itinerante ha sido mostrada durante el mes de enero en Murcia (Museo de la UMU) y en Cieza	Nº participantes y asistentes	2 actividades	100 %

35-0-24-FUND-A05-L01-OB5: Proyecto MEVIT

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Nº participantes y asistentes	3 actividades	100 %

35-0-24-FUND-A05-L01-OB6: Presentación del Libro: Ricardo Codornú y Stárico (1846-1923). Vida y obra de un apasionado ingeniero de montes

Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Presentaciones	1 presentación	100 %

35-0-24-FUND-A05-L03: Subprograma de Fomento de las Capacidades y vocaciones en áreas STEAM			
35-0-24-FUND-A05-L03-OB01: Olimpiadas Científicas de la Región de Murcia y actividades complementarias para el fomento de las vocaciones científico-técnicas, especialmente en áreas STEAM			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Nº Olimpiadas y alumnos participantes	En 2024: 23 Olimpiadas. 4.300 alumnos participantes, y 543 prof. Implicados de más de 250 CES. 58 alumnos en fase nacional de los cuales 11 premiados.	70 %
35-0-24-FUND-A05-L03-OB02: Proyectos colaborativos para la incentivación de vocaciones hacia la ciencia y la tecnología: Cocreation Lab Kids			
Parámetro T (temporal): 20 de mayo	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	nº de actividades programadas	80 alumnos de primaria	100 %
35-0-24-FUND-A05-L03-OB03: ESTALMAT-MURCIA. Programa para el estímulo del talento matemático en alumnos de secundaria			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	nº de actividades programadas	Durante 2024: 22 alumnos de 2023 + 24 de 2024. Se han elegido 25 para comenzar en 2025	100 %

35-0-24-FUND-A05-L04: Subprograma de Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología			
35-0-24-FUND-A05-L04-OB01: Semanario científico "Ababol"			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Publicación de 40 suplementos	25 suplementos publicados	62,5 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB02: Programas radiofónicos "Un minuto de ciencia".			
Parámetro T (temporal): Emisión diaria en COPE a las 13:50h	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):		79 minutos de ciencia con audiencia media de 58.000 oyentes	65 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB03: Programas radiofónicos La Manzana de Newton.			
Parámetro T (temporal): se emite en Cope radio los viernes a las 12:40 horas	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):		6 programas entrevistas	60 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB04: Programa radiofónico Mira la Ciencia. Cope Radio			
Parámetro T (temporal): En la Cope radio el último viernes del mes a las 13.05h	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):		4 tertulias	60 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB05: Del Laboratorio al Mercado			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	

Parámetro V (volumen):		3 espacios de 3 minutos	50 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB06: Nova Ciencia			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):		12 ediciones	6 reportajes
			50 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB07: Desarrollo de Redes Sociales.			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):	Tw: 3.680 seguidores; Fb: 3.815, YT: 428 suscriptores e Instagram: 1.452 seguidores. Incremento en 2024 de 202 nuevos seguidores: Tw: 57, Fb:10, YT: 17 y 118 en Instagram.		50 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB08: Programa de divulgación Científica en TV Regional Laboratorium			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):		4 programas	7 programas. Audiencia de 351.000 espectadores
			80 %
35-0-24-FUND-A05-L04-OB09: Suplemento Investigación.			
Parámetro T (temporal): Colaboración bimensual		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):		6 ediciones	3 reportajes a doble página
			50 %

35-0-24-FUND-A06: Observatorio de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia			
35-0-24-FUND-A06-L01: Seguimiento de los principales indicadores de I+D+i de la Región de Murcia			
35-0-24-FUND-A06-L01-OB01: Seguimiento de los principales indicadores de I+D+i de la Región de Murcia			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):		1 informe	1 informe
			100 %
35-0-24-FUND-A06-L01-OB02: E-ciencia Región de Murcia. Plataforma digital de acceso libre a la producción científica generada por los investigadores de la Región de Murcia			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):		Implantación	En proceso
			25 %
35-0-24-FUND-A06-L02: ORCID: Mejora la calidad de los datos para la gestión de fondos y el seguimiento del rendimiento de la investigación			
35-0-24-FUND-A06-L02-OB01: ORCID: Mejora la calidad de los datos para la gestión de fondos y el seguimiento del rendimiento de la investigación			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses
Parámetro V (volumen):		Implantación	En proceso
			50 %
35-0-24-FUND-A07: Fortalecimiento Institucional			
35-0-24-FUND-A07-L01: SéDigital			
35-0-24-FUND-A07-L01-OB01: AuraQuantic. Plataforma para la transformación digital y el uso de la inteligencia artificial en los procesos de la Fundación Séneca			
Parámetro T (temporal):		12 meses	12 meses

Firmado por: Antonio González Valverde con DNI 27.449.668-L. En Murcia, a 31 de julio de 2024
 Código de integridad (alg. SHA-256): DC80EFD9F1AFFEBA93FDD9D7BEBE24518CZ728197E26C104D004F28E3EDDF8
 Página 15 de un total de 16 página(s). Versión imprimible con información de firma.
 Agencia de Ciencia y Tecnología Región de Murcia

Parámetro V (volumen):	Implantación del servicio	En desarrollo	75 %
35-0-24-FUND-A07-L01-OB02: Desarrollo de herramientas para la gestión del acceso abierto y la monitorización del mismo a nivel institucional.			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Implantación del servicio	En desarrollo	50 %
35-0-24-FUND-A07-L01-OB03: Gestión, digitalización y transferencia del fondo documental de la FS para su custodia y conservación al Archivo General. Conclusión del proceso.			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Conclusión del proceso	Concluido	100 %
35-0-24-FUND-A07-L02: SéResponsabilidad Corporativa			
35-0-24-FUND-A07-L02-OB01: Acciones de responsabilidad social corporativa y promoción de las políticas de transparencia.			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Desarrollo de la acción		0 %
35-0-24-FUND-A07-L03: SéComunicación.			
35-0-24-FUND-A07-L03-OB01: Plan de comunicación institucional			
Parámetro T (temporal):	12 meses	12 meses	
Parámetro V (volumen):	Implantación del servicio		75 %

3º Valoración crítica de los resultados y explicación de las causas que lo justifican

La Fundación Séneca ha ejecutado el 81,2 % de las acciones recogidas en el Plan de Actuación y en el Contrato-Programa suscrito para 2024.

4º Medidas adoptadas o a adoptar a partir de 1/7/2024 para corregir las desviaciones o mejorar los resultados de los indicadores.

No se considera necesario adoptar en este momento ninguna medida al no existir desviaciones que no puedan ser corregidas antes de la finalización del ejercicio, tal y como se ha indicado. Estamos atentos a adoptar cuando sea necesario cualquier medida que se considere útil o necesaria para la mejora de procesos o de cumplimiento de indicadores.

5º Concurrencia o no de circunstancias sobrevenidas de naturaleza económica, jurídica o contractual o de cualquier otro tipo que pudieran obligar a modificar las previsiones del contrato programa.

No se aprecia la concurrencia de circunstancias de ese tipo.

En Murcia (firmado electrónicamente al margen)

Fdo.: Antonio González Valverde
Director