



# Contrato Programa con la Gerencia del Hospital Virgen de la Poveda



### Contenido

INTRODUCCION	3
MARCO NORMATIVO	4
ARCO NORMATIVO ARCO ESTRATÉGICO DINDICIONES GENERALES  IEXO I  PERSPECTIVA SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS  ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  MEJORA DE PROCESOS  INNOVACION Y DESARROLLO  4  IEXO II	
ANEXO II	48



#### INTRODUCCIÓN

En el ámbito del Servicio Madrileño de Salud (SERMAS), los contratos programa (C.P.) se consolidan como instrumentos fundamentales para la gestión eficiente de los centros asistenciales públicos de la Comunidad de Madrid. Estos acuerdos, establecidos entre la Dirección General del SERMAS y las gerencias de los distintos centros, reflejan un compromiso mutuo para alcanzar objetivos anuales priorizados, alineados con las necesidades sanitarias de la población.

El C.P. se configura como una herramienta estratégica para la gestión de la actividad asistencial, orientando a las organizaciones sanitarias hacia el cumplimiento efectivo de su misión. La transparencia en la información resulta esencial en este proceso, permitiendo a todos los profesionales de los centros conocer los objetivos priorizados para la organización, así como los indicadores que permiten evaluar su cumplimiento. Estos indicadores, a su vez, sirven para medir el desempeño de los equipos directivos y profesionales.

El contrato programa informa sobre la financiación disponible para cada gerencia, los profesionales y los recursos materiales con los que cuentan. Esta información se vincula con la actividad asistencial y la consecución de los resultados previstos en los objetivos priorizados. El compromiso de la organización sanitaria reside en poner a disposición de cada centro los recursos necesarios para realizar la actividad encomendada, mientras que la gerencia se compromete a gestionar adecuadamente estos recursos para obtener los resultados previstos.

Para evaluar el grado de cumplimiento alcanzado, los objetivos y actuaciones deben asociarse a indicadores fiables, con fuentes de información solventes. Estos indicadores deben ser robustos, relacionados de forma clara con el objetivo planteado; relevantes, evaluando acciones o procesos críticos; sencillos de interpretar; y útiles como herramienta para la mejora continua.



#### **MARCO NORMATIVO**

En el complejo panorama de la sanidad actual, el SERMAS se erige como un modelo de gestión sanitaria de vanguardia, caracterizado por su compromiso con la excelencia, la innovación y la búsqueda incesante de la mejora continua. Su trayectoria, destacada por logros y reconocimientos, lo ha convertido en un referente a nivel nacional e internacional.

Las funciones del SERMAS abarcan un amplio espectro, desde la atención sanitaria integral hasta la gestión de recursos humanos y económicos. Entre sus responsabilidades más destacadas se encuentran:

- Atención sanitaria integral: El SERMAS garantiza una atención médica completa a la población madrileña, desde la atención primaria hasta la atención hospitalaria, abarcando todas las etapas del ciclo vital y las diversas necesidades de salud de los ciudadanos.
- Calidad y seguridad sanitaria: La calidad y la seguridad de los servicios sanitarios son prioridades absolutas para el SERMAS. Implementa rigurosas medidas de control y seguimiento para garantizar la excelencia en la atención prestada, protegiendo la salud y el bienestar de los pacientes.
- Gestión de recursos económicos: El SERMAS administra de manera eficiente y transparente los recursos financieros destinados al sistema sanitario público. Implementa estrategias de optimización y control del gasto, asegurando el uso responsable de los fondos públicos y la sostenibilidad del sistema.
- Gestión de recursos humanos: El SERMAS reconoce al capital humano como un elemento clave para el buen funcionamiento del sistema sanitario. Vela por el bienestar laboral de sus profesionales, fomenta su desarrollo profesional continuo y apuesta por la atracción y retención de talento.
- Gestión de centros y servicios sanitarios: El SERMAS administra una amplia red de centros, servicios y establecimientos sanitarios distribuidos por toda la Comunidad de Madrid. Garantiza el buen funcionamiento de estas instalaciones, optimizando su uso y asegurando la calidad de los servicios prestados en ellas.

- Promoción y protección de la salud: El SERMAS va más allá de la atención sanitaria asistencial y se compromete activamente con la promoción de la salud y la prevención de enfermedades. Implementa programas y campañas de sensibilización, fomentando hábitos de vida saludables y reduciendo la carga de enfermedad entre la población.
- Investigación y formación: El SERMAS impulsa la investigación biomédica y sanitaria, promoviendo la colaboración entre profesionales de diferentes áreas y apoyando proyectos que buscan soluciones innovadoras a los desafíos de la salud. Asimismo, dedica un gran esfuerzo a la formación continua de sus profesionales, asegurando que se mantengan actualizados en las últimas técnicas y conocimientos médicos.
- Salud pública: El SERMAS juega un papel fundamental en la vigilancia epidemiológica,
   la promoción de la salud y la prevención de enfermedades.

#### MARCO ESTRATÉGICO

El Servicio Madrileño de Salud (SERMAS), consciente de la necesidad de adaptarse a un entorno sanitario en constante evolución y de responder a las demandas crecientes de la población, ha establecido un ambicioso Marco Estratégico que define las líneas de acción que guiarán a la organización en los próximos años.

Ratificado en 2025, este marco estratégico se articula en torno a cuatro perspectivas clave que abarcan la totalidad de las funciones y responsabilidades del SERMAS:

✓ Perspectiva de Sostenibilidad y Gestión de los Recursos:

En un entorno sanitario marcado por recursos finitos y la necesidad de optimizar su uso, el SERMAS se compromete a abordar los nuevos retos que presenta la atención sanitaria, avanzando en un modelo seguro, eficaz y eficiente que sea reconocido como marca de excelencia. Para ello, se fomentará la colaboración entre instituciones, se potenciará la promoción y la prevención de la salud, y se buscarán fórmulas innovadoras de financiación, incluyendo la colaboración público-privada y la compra pública innovadora.

✓ Perspectiva de Orientación a las Personas:

El centro de la estrategia del SERMAS reside en las personas, tanto en los pacientes que reciben atención sanitaria como en los profesionales que la proporcionan. Para ello, se brindará una





atención sanitaria basada en valores humanos, potenciando la cultura de servicio, la accesibilidad y la equidad. Además, se reforzará el modelo de atención al ciudadano, orientándolo a sus necesidades y expectativas.

✓ Perspectiva de Mejora de Procesos:

La búsqueda de la excelencia en la atención sanitaria pasa por la mejora continua de los procesos internos del SERMAS. Para ello, se avanzará en la definición y normalización de procesos, evaluándolos constantemente y aplicando medidas de mejora continua. La cogobernanza se erige como herramienta fundamental para la toma de decisiones eficiente y corresponsable, integrando la coordinación sociosanitaria en los procesos asistenciales y contando con la visión del ciudadano en la gestión del SERMAS. Los procesos asistenciales estarán en continua evolución para que sean accesibles, integrados y orientados a generar valor, potenciando la continuidad asistencial, el seguimiento natural del paciente y el uso de recursos en red. Además, se prestará especial atención a los profesionales, rediseñando los procesos de atención y crecimiento para fomentar su desarrollo y compromiso.

✓ Perspectiva de Innovación, Investigación y Formación:

La innovación, la investigación y la formación son pilares fundamentales para el progreso del SERMAS. En este sentido, se elaborará un sistema de información transparente y orientado a la toma de decisiones, y se impulsará la generación de valor para las personas de la organización. La capacidad de innovar, la docencia, la formación y la investigación serán potenciadas al servicio de los pacientes y la sociedad, asegurando que el SERMAS se mantenga a la vanguardia del conocimiento sanitario.

Para facilitar su comprensión en el Contrato Programa, las perspectivas del Marco Estratégico se han agrupado de la siguiente manera:

- Sostenibilidad y Gestión de los Recursos.
- Orientación a las Personas.
- Mejora de Procesos.
- Innovación, Investigación y Formación.





#### **CONDICIONES GENERALES**

Los objetivos asistenciales priorizados, en el ámbito hospitalario, para el bienio 2025-2026 son los orientados conforme al marco estratégico definido, que son: alcanzar la máxima eficacia, eficiencia, seguridad y accesibilidad, facilitando la libre elección de los ciudadanos de hospital y especialista. Así como, validar e implantar nuevos recursos, procedimientos, técnicas y otros medios sanitarios, mediante una organización hospitalaria integrada en red, facilitando una ágil ordenación asistencial y con la máxima participación de los profesionales, mediante el impulso de acuerdos clínicos y posibles rediseños organizativos.

En la Ley de Presupuestos para el ejercicio 2025 se han establecido como elementos fundamentales de actuación en el ámbito hospitalario los siguientes objetivos:

- Establecer al paciente en el centro del sistema y de la asistencia sanitaria que se desarrolla en el ámbito del Servicio Madrileño de Salud.
- Mejorar la accesibilidad del paciente al sistema sanitario, especialmente a la atención hospitalaria, facilitando y garantizando una respuesta ágil y profesional a las expectativas y necesidades de los ciudadanos.
- Modernizar el sistema sanitario madrileño, mediante el desarrollo de la salud digital como nueva modalidad asistencial, a través de la digitalización e incorporación de herramientas tecnológicas a los procesos asistenciales para facilitar la respuesta a las necesidades de los ciudadanos.
- Optimizar los procesos asistenciales y la utilización de los recursos en el ámbito de la atención hospitalaria, todo ello, garantizando mayores estándares de calidad asistencial.
- Consolidar e impulsar los servicios de referencia en la atención hospitalaria.
- Incorporar y desarrollar nuevas modalidades asistenciales que permitan aumentar la capacidad asistencial de los centros hospitalarios.
- Desarrollar las estrategias regionales de ámbito sanitario en la red hospitalaria pública de la Comunidad de Madrid.
- Buscar la participación activa de los pacientes en la autogestión de la salud.
- Responder asistencialmente a la cronicidad de las enfermedades, estableciendo especial dedicación a la fragilidad.
- Incorporar de forma eficiente las nuevas tecnologías diagnósticas.
- Orientar los procesos asistenciales a resultados y a la gestión de valor en salud.
- Garantizar la mejora en la continuidad asistencial y facilitar la coordinación de las redes asistenciales existentes en la Comunidad de Madrid.





En virtud de lo señalado, el presente Contrato Programa 2025 consta de un contrato, con un clausulado que recoge los compromisos establecidos entre la Gerencia del Hospital Virgen de la Poveda y la Dirección General del Servicio Madrileño de la Salud.

Por otra parte, en el ANEXOS I, II y III se recogen:

- Objetivos del centro con sus respectivos indicadores y fichas de monitorización.
- Recursos humanos disponibles.
- Cartera de servicios del hospital.
- Clausula Rendimiento del equipo directivo

En términos generales, los COMPROMISOS son:

- 1. El Hospital Virgen de la Poveda se compromete al cumplimiento de los objetivos asistenciales y de salud que, acordes a las características del mismo, han sido analizados previa y conjuntamente con los órganos directivos del Servicio Madrileño de Salud.
  - El centro dispondrá de una cartera de servicios, indicativa de la actividad a desarrollar, y que será ofertada a todos los ciudadanos susceptibles de ser atendidos por un centro de media estancia, cuidados paliativos, continuidad de cuidados y de rehabilitación funcional.
  - Asimismo, el Hospital Virgen de la Poveda se compromete a prestar asistencia sanitaria a todos aquellos asegurados del Servicio Madrileño de Salud que así lo soliciten en el marco de la Ley 6/2009, de 16 de noviembre, de Libertad de Elección en la Sanidad de la Comunidad de Madrid.
- Por parte del Servicio Madrileño de Salud se pondrán a disposición del Hospital Virgen de la Poveda los recursos financieros necesarios para hacer frente a las actividades asistenciales que constituyen la cartera de servicios del centro, conforme a la Ley de Presupuestos 2025.

La asignación económica se hará de acuerdo con el siguiente reparto por Capítulos Presupuestarios de Gasto:

Capítulo I	Gastos de Personal	18.792.257 €
	Formación de Personal Sanitario	0.000 €
Capítulo II	Bienes Corrientes y de Servicios	1.035.452,00 €







Los créditos asignados en Capítulo I, Gastos de Personal, comprenden los recursos necesarios para el cumplimiento de la actividad asistencial recogida en el presente Contrato-Programa, dentro de los límites presupuestarios establecidos.

La financiación asignada para gastos de personal se corresponde con el volumen de efectivos, no estacionales, considerados a 1 de enero de 2025 en el que están incluidos los correspondientes a programas especiales en vigor en dicha fecha.

Esta cifra de efectivos no podrá superarse a lo largo del ejercicio, salvo durante el plazo de vigencia de las contrataciones realizadas para nuevas actuaciones especiales, que deberán ser expresamente autorizadas. Así como, por la ejecución de las actuaciones de reducción de la lista de espera con el límite de la financiación adicional dotada a tal efecto.

La financiación podrá ser revisada como consecuencia de medidas organizativas, administrativas o retributivas en materia de personal que tengan repercusión económica en el presupuesto del Hospital Virgen de la Poveda para el presente ejercicio.

Quedan al margen de la financiación contemplada en el presente Contrato-Programa:

- Las dotaciones destinadas al abono de la productividad variable por cumplimiento de los objetivos, las nuevas acciones y actuaciones expresamente autorizadas durante el ejercicio.
- Las generaciones de crédito y gasto asociado por investigación.
- El gasto por sentencias judiciales.

Asimismo, el Servicio Madrileño de Salud facilitará al Hospital Virgen de la Poveda los recursos humanos y los medios estructurales.

Las necesidades de inversión en bienes de equipo y de capital (Capítulo VI) que surjan a lo largo del año serán puestas de manifiesto, mediante el procedimiento reglamentado por la Dirección del Hospital Virgen de la Poveda ante la Dirección General de Infraestructuras Sanitarias y serán aprobadas por el Servicio Madrileño de Salud en función de las disponibilidades presupuestarias del momento.

El Hospital Virgen de la Poveda deberá remitir a la Dirección General de Recursos Humanos y Relaciones Laborales, antes de los diez primeros días de cada mes, la cantidad abonada en el mes anterior por los distintos conceptos salariales debidos a la actividad extraordinaria realizada. Además, se facilitará desglosado por categorías y especialidades, el listado de personal que ha estado contratado para estas actuaciones durante el mes anterior indicando los días contratados.

Así mismo, mensualmente remitirá a la Dirección General Asistencial la actividad realizada conforme a dichos créditos en el modelo normalizado establecido a tal efecto.

3. Se establece el compromiso mutuo de ambas partes de facilitar los medios posibles para hacer efectiva la evaluación del resultado de consecución de los objetivos que se incluyen en el presente contrato, así como de los objetivos incluidos en los acuerdos de gestión de las unidades y los individuales que se establezcan.





Para dejar constancia del compromiso de cumplimiento de las obligaciones establecidas en el presente contrato, las partes lo firman electrónicamente en Madrid, en la fecha que figura en la marca de la propia firma.

La Viceconsejera de Sanidad y Directora General del Servicio Madrileño de Salud El Director Gerente del Hospital Virgen de la Poveda

Dª Laura Gutiérrez Barreno

D. Alejandro Lendínez Mesa





#### ANEXO I

1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	PERSPECTIVA	ORJETIVO	INDICADOR 25	PUNTUACIÓN25
1   MICRORATE   1   MICRORAT				
20070000000000000000000000000000000000	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTION DE RECURSOS	1.1 CUMPLIR LA ASIGNACION PRESUPUESTARIA DEL CAP. I		15
12 MISCHARLE PLANT CERTIFICA E RECURSOS 1.2 MISCHARLE PLA GESTION DE RIBHER 1.2 MISCHARLE PLA GESTION	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.2 MEJORAR DE LA GESTIÓN DE RRHH		2
	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.2 MEJORAR DE LA GESTIÓN DE RRHH	03 PORCENTAJE DE SUSTITUCIÓN DE AUSENCIAS POR IT	1
12 AMDOMA DE LA GESTIÓN DE RECURSOS  12 AMDOMA DE LA GESTIÓN DE RECURSOS  12 AMDOMA DE LA GESTIÓN DE RECURSOS  13 CAMPINA LA GESTIÓN DE RECURSOS  13 CAMPINA LA GESTIÓN DE RECURSOS  14 AMDOMA LA FERGIÓN DE RECURSOS  14 AMDOMA LA FERGIÓN DE RECURSOS  15 AMDOMA LOS FERGIÓN DE RECURSOS  15 AMDOM	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.2 MEJORAR DE LA GESTIÓN DE RRHH		1
1. SOSTIMBLIGAD Y GESTIÓN OF RECURSOS  1. SEMBREDAD Y GESTIÓN OF R	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.2 MEJORAR DE LA GESTIÓN DE RRHH		1
12 SOLITION DE CONTROLOGIA DE ACUESTOS 1.3 CUMPUTA LA ASSISTANCIA DE ACUESTOS DE CONTROLOGIA DE ACUESTOS DE CONTROLOGIA DE CONTROLOGIA DE ACUESTOS DE ACUESTOS DE CONTROLOGIA DE CONTROLOG	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.2 MEJORAR DE LA GESTIÓN DE RRHH	06 PORCENTAJE DE CONVOCATORIAS EN LA WEB COMUNIDAD.MADRID	1
A MEDINAN LA PICIPIONA DI MENCANON DEI SUSTINUIDADO Y GESTIONI DEI ECURIOS  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA DI MENCANDINOS DEI AND INVACTO  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA Y CESTIONI DEI RECURSOS  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA Y CESTIONI DEI RECURSOS  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA Y CESTIONI DEI RECURSOS  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA Y CESTIONI DEI RECURSOS  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA Y CESTIONI DEI RECURSOS  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINANA Y CESTIONI DEI RECURSOS  A MEDINANA A PICIPIONA  A MEDINA A PICIPIONA  A MEDINA A PICIPIONA  A MEDINA	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.2 MEJORAR DE LA GESTIÓN DE RRHH		1
A MISCORDINA DE PESTÓNICO RECURSOS  1.4 MEDIDANA LA FECINCIA DE MADICAMENTOS DE ALTO IMPACTO  2.5 PORICETTAR DEL USO DE MEDICAMENTOS DE OMBECAMENTOS DE ALTO IMPACTO  3.1 PORICETTAR DE ALGUISCO DE MEDICAMENTOS DE MEDICAMENTOS DE ALTO IMPACTO  3.2 DEPTIMIZACIÓN DE LUSO DE ARTIBIOTICOS PER SENICIO AL TOTAL PER PO-  2.5 ADSTRUMBLIDAD Y GENTÍNICO RECURSOS  1.3 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSTRUMBLIDAD Y GENTÍNICO RECURSOS  1.3 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSTRUMBLIDAD Y GENTÍNICO RECURSOS  1.3 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSTRUMBLIDAD Y GENTÍNICO RECURSOS  1.3 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSTRUMBLIDAD Y GENTÍNICO RECURSOS  1.3 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA ACTIVIDAD  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN RECURSOS  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLINICA DE LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN A LAS PERSONAS  2.1 MEDIDANA LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSTRUCAL  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CALIDAD DE LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN A LAS PERSONAS  2.1 MEDIDANA LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSTRUCAL  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CALIDAD DE RECURSO DE LA ACTIVIDAD ASSTRUCAL  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CALIDAD DE LA CALIDAD ASSTRUCAL  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CALIDAD DE LA CALIDAD ASSTRUCAL  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CALIDAD DE LA ACTIVIDAD ASSTRUCAL  3.5 ADSCULAR Y MODULARI LA CALIDAD DE LA ACTIVIDAD ASSTRUCAL	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.3 CUMPLIR LA ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA DE CAPÍTULO II	08 CUMPLIMIENTO DEL OBJETIVO DE GASTO FIJADO PARA EL CAP. II	12
A MIDIOMA LA PICIDINA DE MECURSOS  1.4 MIDIOMA LA PICIDINA DE MECURSOS  1.5 AMEDINA LOS REMANDADAS PARA MUDINA LA CALIDAD PRICIDAD A MECURSO ELA MEDINA LOS REMANDADAS PARA MUDINA LA CALIDAD PRICIDAD A MECURSO ELA MEDINA LA AMEDINA DE MECURSO ELA MEDINA LA AMEDINA DEL PACIENTE  1.5 ROCENTRALO DE ACOMES DESAMBOLIDADOS DE MONTA AMEDINA LA AMEDINA DE MECURSO ELA MEDINA LA MEDINA DE MECURSO ELA MEDINA LA MEDINA DE MECURSO ELA MEDINA DE MECURSO ELA M	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.4 MEJORAR LA EFICIENCIA EN MEDICAMENTOS DE ALTO IMPACTO	09 EFICIENCIA Y SEGURIDAD EN RECETA	5
1. SOSTEMBLIDAD Y GESTIÓN DE RICURSOS  1. MESORRA LA SPIRCADA EN MEDICADE EN MEDICADES A RAD DIMPACTO  2. POPINIZACIÓN DE RICURSOS  1. SA SECULARY Y MODULARIA LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CIBIGA DE LA ACTIVIDAD  1. SOSTEMBLIDAD Y GESTIÓN DE RICURSOS  1. SA SECULARY Y MODULARIA LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CIBIGA DE LA ACTIVIDAD  1. SOSTEMBLIDAD Y GESTIÓN DE RICURSOS  1. SA SECULARY Y MODULARIA LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CIBIGA DE LA ACTIVIDAD  1. SOSTEMBLIDAD Y GESTIÓN DE RICURSOS  1. SA SECULARY Y MODULARIA LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CIBIGA DE LA ACTIVIDAD  1. SOSTEMBLIDAD Y GESTIÓN DE RICURSOS  2. MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  1. SOSTEMBLIDAD Y GESTIÓN DE RICURSOS  2. MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  1. SOSTEMBLIDAD Y GENETACIÓN A LAS PERSONAS  2. MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  1. SOSTEMBLIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  2. MEJORAR LOS RESULTADO	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.4 MEJORAR LA EFICIENCIA EN MEDICAMENTOS DE ALTO IMPACTO	10 PORCENTAJE DEL USO DE MEDICAMENTOS BIOSIMILARES (DDD)	1,5
1.5 ADECUARY MODULAR LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLÍNICA DE LA ACTIVIDAD 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARY MODULAR LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLÍNICA DE LA ACTIVIDAD 1.5 SOSTENBILIDAD Y GESTIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARY MODULAR LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLÍNICA DE LA ACTIVIDAD 1.5 SOSTENBILIDAD Y GESTIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARY MODULAR LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLÍNICA DE LA ACTIVIDAD 1.5 SOSTENBILIDAD Y GESTIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DIDITITICACIÓN DE LOS USUARRIOS DE LA ASSITENCIA HOSPITALARIAN 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DIDITITICACIÓN DE LOS USUARRIOS DE LA ASSITENCIA HOSPITALARIAN 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DIDITITICACIÓN DE LOS USUARRIOS DE LA ASSITENCIA HOSPITALARIAN 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DIDITITICACIÓN DE LOS USUARRIOS DE LA ASSITENCIA HOSPITALARIAN 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DIDITITICACIÓN DE LA ASSITENCIA HOSPITALARIAN 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DIDITITICACIÓN DE LA ASSITENCIA HOSPITALARIAN 1.5 RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RELACIÓN DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 1.5 ADECUARA DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 1.5 ADECUARA DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS 1.5 ADECUARA DE RECUESOS 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUESOS 1.5 ADECUESOS	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.4 MEJORAR LA EFICIENCIA EN MEDICAMENTOS DE ALTO IMPACTO		2
REALIZADA  15 OSTENBILLIDAD Y GRISTIÓN DE RECUNSOS  15 ADECLADA IDENTIFICACIÓN DE LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CIDICA DE LA ACTIVIDAD  16 ADECLADA IDENTIFICACIÓN DE LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CIDICA DE LA ACTIVIDAD  17 SOSTENBILLIDAD Y GRISTIÓN DE RECUNSOS  18 ADECLADA IDENTIFICACIÓN DE LAS USUARIOS DE LA ASSISTENCIA HOSPITALABAD  18 ADECLADA DE INFORMAS CIRCURSOS  18 ADECLADA IDENTIFICACIÓN DE LAS USUARIOS DE LA ASSISTENCIA HOSPITALABAD  19 SOSTENBILLIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  21 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  17 NO ELACIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA CALIDAD PERCIBIDA  2 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  17 NO ELACIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA CALIDAD PERCIBIDA  2 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSISTENCIAL  18 PORCENTAGO DA LAS PERSONAS  2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA ALITONOMÍA DEL PACIENTE  20 RECESBILIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA ALITONOMÍA DEL PACIENTE  20 PORCENTAGE DE RECLAMACIONES TOTALES  22 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA ALITONOMÍA DEL PACIENTE  23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  24 ACCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  25 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  26 ACCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  27 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  28 ACCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  29 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  29 ACCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  29 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  20 ACCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  29 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  20 ACCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  20 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSISTENCIA SANITARIA  21 MEJORA DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILERÍA  22 MEJORAR LA CESSO ALOS SERVICIOS OFIETADOS  21 MEJORAR LA CECESO ALOS SERVICIOS OFIETADOS  23 ROCCESBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  24 ACCESBIL	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.4 MEJORAR LA EFICIENCIA EN MEDICAMENTOS DE ALTO IMPACTO	12 OPTIMIZACIÓN DEL USO DE ANTIBIÓTICOS (PROA)	0,5
IL SOSTINIBILIDAD Y GESTION DE RECURSOS  1. EADECLADAD IDENTIFICACIÓN DE LOS USUARRIOS DE LA ASSTENCIA HOSPITALABRA 2. ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. I MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSTENCIAL 35 NDE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA CALIDAD PERCIBIDA 2. ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. I MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASSTENCIAL 37 NDE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA CALIDAD PERCIBIDA 2. ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. I MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE 38 PORCENTALE DE ACCIONES DESARROLLADAS DE RIOÉTICA ASSTENCIAL Y DEPECHO ANTITADIO 2. ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE 39 ÑOICE DE RECLAMAGIONES TOTALES 32 ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE 30 PORCENTALE DE RECLAMAGIONES TOTALES 32 ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. CONSOULDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASSTENCIA SANITARIA 21 PORCENTALE DE RECLAMAGIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES 32 ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. A OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2. ACCESBRUDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS  2. ACCESBRUDAD	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS		13 RELACIÓN DE REGISTROS AJUSTADOS FACTURABLES	0,5
2.1 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL  15 NO E ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL  2.1 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL  2.2 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL  2.3 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL  2.4 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL  2.5 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.6 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.7 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.8 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.9 PORCENTAJE DE RECLAMACIONES TOTALES  2.2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.4 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 INDICE DE ROTACIÓN  4.5 CONTROLES DE R	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS			0,5
22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.1 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CAUDAD ASISTENCIAL  17% DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE DE LA  0,5  2.2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.3 PORCENTALE DE ACCIONES DESARROLLADAS DE BIOÉTICA ASISTENCIAL Y DERECHO SANITARIO  2.4 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.5 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.5 PORCENTALE DE RECLAMACIONES TOTALES  0,5  2.6 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.7 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  2.8 PORCENTALE DE RECLAMACIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES  0,5  2.8 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.9 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.1 PORCENTALE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LOS PERSONAS  2.2 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.1 PORCENTALE DE RECLOMACIONES CERRADAS  2.2 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.2 IMPLEMENTACIÓN A LAS PERSONAS  2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.3 LECESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.5 INDICE DE COLPACIÓN  6  2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.5 INDICE DE COLPACIÓN  6  2.5 INDICE DE ROTACIÓN  6  2.6 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.6 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.7 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.8 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.9 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.8 INDICE DE ROTACIÓN  6  2.8 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.9 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.9 INDICE DE ROTACIÓN  6  2.9 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.9 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.9 INDICE DE ROTACIÓN  3. SINCIPICADO DE ROTACIÓN  4. SINCIPICADO DE ROTACIÓN  5. SINCIPICADO DE ROTACIÓN  6  2.9 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.9 OPTIMIZAR EL ACCESO A	01 SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS	1.6 ADECUADA IDENTIFICACION DE LOS USUARIOS DE LA ASISTENCIA HOSPITALARIA	15 RELACIÓN DE REGISTROS CON IDENTIFICACIÓN CIPA	1
22 MEJORAR LA STENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  22 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  23 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  24 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  25 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  26 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  27 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  28 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  29 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE  20 PORCENTAJE DE RECLAMACIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES  21 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  24 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  25 IMPICENTACIÓN DE RECLAMACIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES  26 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  27 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  28 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  29 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  20 SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMENÍA  20 SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMENÍA  21 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  22 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  22 SESIONES SOBRE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD PARA PACIENTES  23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  24 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  25 INDICE DE OCUPACIÓN  6  26 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  26 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  27 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  28 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  29 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  20 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  21 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  21 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  23 FINDICE DE ROTACIÓN  6	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.1 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CAUDAD ASISTENCIAL	16% DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA CALIDAD PERCIBIDA	2
22 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE SANITARIO  22 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE SANITARIO  23 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  22 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE DIPÓNICE DE RECLAMACIONES TOTALES  0,5  23 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  23 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE DIPÓNICE DE RECLAMACIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES DE ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA DE HUMANIZACIÓN DE NI LOS CENTROS  24 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  25 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE UNFERMERÍA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.1 MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL		0,5
22 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE 23 PORCENTAJE DE RECLAMACIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES 2,3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2,3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 22 INFLEMENTACIÓN DE RECOMENDACIONES DE ARBOLLADAS PARA EL DESPLIEGUE DE LA ESTRATEGIA 23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 24 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2,3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 25 ESIONES SOBRE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 26 SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMENÍA 27 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 28 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 29 AOPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 29 AOPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 20 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 20 AOPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 25 ÍNDICE DE ROTACIÓN 6	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE		2
2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 22 IMPLEMENTACIÓN DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 23 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 25 IMPLEMENTACIÓN DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 26 ESILUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMERÍA 27 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS 28 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS 29 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 29 SESIONES SOBRE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD PARA PACIENTES 30 DE MADRILEÑA 30 DE MADRILEÑA 31 DE MADRILEÑA 32 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS 33 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 34 CECESIBILIDAD Y ORIENTACIÓN A LAS PERSONAS 35 INDICE DE OCUPACIÓN 46 DE COLUMNIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 46 INDICE DE OCUPACIÓN 46 DE COLUMNIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 47 INDICE DE ROTACIÓN 48 INDICE DE ROTACIÓN 49 INDICE DE ROTACIÓN 40 DE ROTACIÓN 41 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 40 DE SALUD PARA PACIENTES 40 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 40 DE SALUD PARA PACIENTES 40 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 40 DE SALUD PARA PACIENTES 40 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 40 DE SALUD PARA PACIENTES 40 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 40 DE SALUD PARA PACIENTES 41 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 41 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 41 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 42 DE SALUD PARA PACIENTES 43 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 44 DE SALUD PARA PACIENTES 45 DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA 45 DE RECURSOS	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE	19 ÍNDICE DE RECLAMACIONES TOTALES	0,5
2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.4 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.5 IMPLEMENTACIÓN DE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA  2.5 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.6 ESALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMENÍA  2.7 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.8 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA  2.8 SESIONES SOBRE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD PARA PACIENTES  0.5  2.4 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.5 ÍNDICE DE OCUPACIÓN  6  2.5 ÍNDICE DE ROTACIÓN  6	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.2 MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE	20 PORCENTAJE DE RECLAMACIONES CERRADAS POR DEBAJO DE 30 DÍAS NATURALES	0,5
22 A CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA DE SALUD EN LOS INFORMES DE ALTA DE ENFERMENÍA 0,5  22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA 22 SESIONES SOBRE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD PARA PACIENTES 0,5  22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 2.5 INDICE DE ROTACIÓN 6  2.5 INDICE DE ROTACIÓN 6	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA		3
22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.5 ÍNDICE DE OCUPACIÓN  6  2.2 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS  2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS  2.5 ÍNDICE DE ROTACIÓN  6	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA		0,5
22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS 2.5 ÍNDICE DE ROTACIÓN 6	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.3 CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA	23 SESIONES SOBRE RECURSOS DE LA ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD PARA PACIENTES	0,5
	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS	24 ÍNDICE DE OCUPACIÓN	6
22 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS 2.5 PROTEGER A LOS PROFESIONALES SANITARIOS Y PACIENTES 26 COBERTURA DE VACUNACIÓN DE GRIPE DE PERSONAL SANITARIO 1	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.4 OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS	25 ÍNDICE DE ROTACIÓN	6
	02 ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS	2.5 PROTEGER A LOS PROFESIONALES SANITARIOS Y PACIENTES	26 COBERTURA DE VACUNACIÓN DE GRIPE DE PERSONAL SANITARIO	1



13 MEJORA DE PROCESOS  3.1 MEJORAR LA EFICIENCIA DE LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN  22 RIDICE DE MEJORA DE LA ESTANCIA MEDIA DEPUNDAD POR UNIDAD FUNCIÓNICA  3.1 MEJORAR LA EFICIENCIA DE LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN  3.2 MEJORA DE PROCESOS  3.1 MEJORAR LA EFICIENCIA DE LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN  3.2 MEJORA DE PROCESOS  3.2 MEJORAR LA EFICIENCIA DE LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFEMERÍA  3.3 PORICITATE DE PROCESOS NO NEUROLÓGICOS  4.3 MEJORA DE PROCESOS  3.2 MEJORAR LA EFICIENCIA DE LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFEMERÍA  3.3 PORICITATA DE PROCESOS  3.3 MEJORAR LA EFICIENCIA DE LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFEMERÍA  3.1 PORICITATA DE PROCESOS  3.3 MEJORAR LA ATENCIONA ALAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL RIGRESO  3.3 MEJORA DE PROCESOS  3.3 MEJORA LA ATENCIONA A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL RIGRESO  3.3 MEJORA DE PROCESOS  3.3 ME	NTUACIÓN
DI MILIORA DE PROCESOS  2.1 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN  2.2 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN  2.3 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN  2.4 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  2.5 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  2.5 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  2.5 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  2.5 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  2.5 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  2.5 MEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL HIGRESO  2.5 MEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL HIGRESO  2.5 MEJORA DE PROCESOS  2.5 MEJORAR LA CENTRALIZACIÓN  2.5 POTENCIAR ESTITATECIAS OFICINAS RECIONALES  2.5 POTENCIAR ESTITATECIAS OFICINAS RECIONALES  2.5 POTENCIAR ESTITATECIAS OFICINAS RECIONALES  2.5 MEJORAR LA COMUNICACIÓN ESTITE INVERES ASSISTENCIALES  2.5 MEJORAR LA COMUNICACIÓN	NTUACION
29 MEJORA DE PROCESOS 2.3 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 20 PORCENTALE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS 2.3 MEJORAR DE PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 20 PORCENTALE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS 2.3 MEJORAR DE PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 20 PORCENTALE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS 2.3 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 21 PORCENTALE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS 2.3 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 21 PORCENTALE DE INFORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA ALATA 2.1 MEJORAR LA ATRICIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 2.3 MANEJO DE DE DELIMINI EN LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 2.3 MANEJO DE DEJUNIO EN LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 2.3 MEJORAR LA ATRICIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 2.3 MEJORAR DE PROCESOS 2.3 MEJORAR ESTRATEGIAS OFICINAS REGIONALES 2.5 REQUIDADOS DE CONDIDIACIÓN DE LESA DEINO EL IUCAPIA CON LOS ECEO DE SU 2.3 MEJORAR DE PROCESOS 2.3 PORCENTALES 2.5 REQUIDADOS DE CONDIDIACIÓN DE LESA DEINO DEL LOCAMICO DE LOCA DEL LOCA DE LOCA DEL LO	2
23 MEJORA DE PROCESOS 24 MEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 39 PORCENTAJE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 11 PORCENTAJE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA 12 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 11 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 12 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 13 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 14 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 14 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 15 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 15 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 15 PORCENTAJE DE NORME DE CUIDADOS DE ENFERMENÍA AL ALTA 15 PORCENTAJE DE NORME DE NOR	4
33 MEJORA DE PROCESOS  12 AMEJORAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA  13 PORCENTALE DE INFORME DE CUIDADOS DE ENFERMERIA AL ALTA  1 30 MEJORA DE PROCESOS  12 AMEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO  33 MANEJO DEL DELURIUM EN LAS PERSONAS MAYORES HOSPITALIZADAS  2 OM MEJORA DE PROCESOS  13 MEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO  34 PROMOCIÓN DE LA SITUACIÓN FUNCIONAL EN LAS PERSONAS MAYORES  35 POTENCIAR ESTRATEGIAS OFICINAS REGIONALES  35 POTENCIAR ESTRATEGIAS OFICINAS REGIONALES  36 REUNIONES DE CODISIONACIÓN DEL ESTO DIEIN DEL LUPME CON LOS ECEP DE SU  20 MEJORA DE PROCESOS  15 EMBIORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASSITENCIALES  37 NO DE «CONSULTA RESULTO DE NIMENOS DE 72 H  20 MEJORA DE PROCESOS  15 EMBIORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASSITENCIALES  37 NO DE «CONSULTA RESULTO DE NIMENOS DE 72 H  20 MEJORA DE PROCESOS  15 EMBIORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASSITENCIALES  37 NO DE «CONSULTA RESULTO DE NIMENOS DE 72 H  20 MEJORA DE PROCESOS  15 EMBIORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASSITENCIALES  37 NO DE «CONSULTA RESULTO DE NIMENOS DE 72 H  20 MEJORA DE PROCESOS  15 AMANEJOR AD ENTRE NÍVELES ASSITENCIALES  38 PORCENTAJE DE PROCESTOS DE ALTA ESTÁN DISPONIRLES  39 MEJORA DE PROCESOS  15 ANANAZAR EN LA MEJORA DE LA SEGUIRIDAD DEL PACIENTE  40 PROCESOS  15 ANANAZAR EN LA MEJORA DE LA SEGUIRIDAD DEL PACIENTE  41 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR DE LA SEGUIRIDAD  50 MEJORA DE PROCESOS  15 ANANAZAR EN LA MEJORA DE LA SEGUIRIDAD DEL PACIENTE  41 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJUSAR PRÁCTICAS SEGUIRAS  42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJUSAR PRÁCTICAS SEGUIRAS  43 PROMOVER LA PANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  ANANOZAR EN LA MEJORA DE LA SEGUIRIDAD DEL PACIENTE  44 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJUSAR PRÁCTICAS SEGUIRAS  45 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJUSAR PRÁCTICAS SEGUIRAS  46 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJUSAR PRÁCTICAS SEGUIRAS	4
BI MEJORA DE PROCESOS  3.3 MEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 3.3 MEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 3.3 MEJORAR DE PROCESOS  3.3 MEJORAR LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES DURANTE EL INGRESO 3.5 POTENCIAR ESTRATEGIAS OPICINAS REGIONALES 3.5 POTENCIAR ESTRATEGIAS OPICINAS REGIONALES 3.5 POTENCIAR ESTRATEGIAS OPICINAS REGIONALES 3.6 MEJORA DE PROCESOS 3.6 MEJORA DE PROCESOS 3.6 MEJORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASISTENCIALES 3.7 DE E-CONSULTA RESULETO EN MENOS DE 72 H 0.0  3.6 MEJORA DE PROCESOS 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIALES 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES DEL REGIONAD CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LA PARAMETRICA DEL REGIONA CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCIR LA PARAMETRICA DEL REGIONA CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y 3.7 REDUCI	1
BIS MEJORA DE PROCESOS  1.3 MEJORA DE PROCESOS  1.3 MEJORA DE PROCESOS  3.5 POTENCIAR ESTRATEGIAS OFICINAS REGIONALES  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.7 DE ECONSULTA RESUELTO EN MENOS DE ZON BINTUENCIA/REUNCINS ATENCION PEDIATRICA  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIALES  3.7 DE ECONSULTA RESUELTO EN MENOS DE 72 H  3.8 MEJORA DE PROCESOS  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIALES  3.8 PORCENTAJE DE PROCESOS  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.8 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  3.9 CONSOUDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE	1
AS MEJORA DE PROCESOS  3.5 POTENCIAR ESTRATEGIAS OFICINAS REGIONALES  3.6 MEJORA DE PROCESOS  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIALES  3.7 NED LOCAL DE PROCESOS  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LA SINFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LA SINFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LA SINFECCIONES REJACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y  3.7 REDUCIR LA SINFECCIONES RESARROLLADAS PARA EL DESPUEGUE DE LA SEGURIDAD DE LA PORCENTALE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA EL DESPUEGUE DE LA SEGURIDAD DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  4.1 PORCENTALE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE	2
3.5 POTENCIAR ESTRATEGIAS OFICINAS REGIONALES 20 AD DE INFLUENCIA/REUNONES ATENCION PEDIATRICA  1 MEJORA DE PROCESOS 3.6 MEJORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASISTENCIALES 37 % DE E-CONSULTA RESULEITO EN MENOS DE 72 H 0.0  38 MEJORA DE PROCESOS 3.6 MEJORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NÍVELES ASISTENCIALES 38 PORCENTAJE DE PACIENTES CUYOS INFORME CLÍNICOS DE ALTA ESTÁN DISPONBILES NI HORIUS EN LAS 24 HORIZAS POSTERIORES ALLA TA 3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANTIARIA Y RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS 3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE 39 MEJORA DE PROCESOS 3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE 41 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA ATENCIÓN AL DOLOR 3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE 41 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA ATENCIÓN AL DOLOR 50 MEJORA DE PROCESOS 3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE 42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA ATENCIÓN AL DOLOR 50 MEJORA DE PROCESOS 4.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE 42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR 51 MEJORA DE PROCESOS 52 AL PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE 53 MEJORA DE PROCESOS 54 AL PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE 54 AL PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE 55 ANTICADOR DE PROVESTOR DE SA PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR 55 ANTICADOR DE PROVESTOR DE SA PAROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA 56 ALDROLLOR DE REPOYETOR DE SA PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA 57 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE 58 MEJORA DE PROVESTOR DE SA PORCENTA EN LA MÉJOR DE LA SEGURIDAD DE LA SEGURIDAD DE LA SEGURIDAD DE REPOYETOR DE SA PORCENTA EN LA MÉJOR DE LA SEGURIDAD DE LA	2
38 PORCENTALE DE PACIENTES CUYOS INFORME CLÍNICOS DE ALTA ESTÁN DISPONBILES EN HORIUS EN LAS 24 HORAS POSTERIORES ALA LITA  37 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y RESISTENCEA LA MEDICA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  40 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  38 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  41 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR PRÁCTICAS SEGURIAS  42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR  53 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR  54 MEJORA DE PROCESOS  3.9 CONSOLIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  43 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  44 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE MASSERDOLA DE RAS ALA MÁSISE DE BESULVADOR EN ES ULA DE CALIDAD  44 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE MASSERDOLA DE RAS ALA TEXADOR EN ES ULA DESCRIPCIÓN DE NA ANTAGOR EN ES ULA DESCRIP	1
BENDORRICA COMUNICACION EN INE WILLES ASSISTENCIALES  EN HORIUS EN LAS 24 HORAS POSTERIORES AL ALTA  DI MEJORA DE PROCESOS  3.7 REDUCIR LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANTIARIA Y  82 SUFCILLANCIA STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTE A LA METICIUNA EN HOSPITALES  (SARM)  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  DI MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  4.1 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR PRÁCTICAS SEGURAS  O. MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  4.1 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR  1.00 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  4.2 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR  1.00 MEJORA DE PROCESOS  3.9 CONSOLIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.2 PORCENTAL EN CALIDADOR DE REPUESTOR DE SENITARIO EN ESTURADOR EN E	0,5
AL PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS  RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS  RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS  1.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  4.0 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA EL DESPUEGUE DE LA SEGURIDAD  2.0 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  4.1 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR PAÉCTICAS SEGURAS  6.1 MEJORA DE PROCESOS  3.9 CONSOLIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDI	0,5
3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  41 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR PRÁCTICAS SEGURAS  0.03 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR  1 MEJORA DE PROCESOS  3.9 CONSOLIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  43 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE	1
33 MEJORA DE PROCESOS  3.8 AVANZAR EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE  42 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA MEJORAR LA ATENCIÓN AL DOLOR  1  39 MEJORA DE PROCESOS  3.9 CONSOLIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  43 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE	2
93 MEJORA DE PROCESOS  3.9 CONSOUIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  43 PORCENTAJE DE ACCIONES DESARROLLADAS PARA IMPULSAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD  4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE 4.1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE	0,5
A 1 PROMOVER LA PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN INDICADORES Y DATOS DE	1
	2
	1
DI INNOVACION Y DESARROLLO 4.2 ACTUALIZACION CÓDIGOS ASISTENCIALES 45 CALIDAD DE LOS REGISTROS DE CÓDIGOS ASITENCIALES 1	1
4.3 IMPULSAR LA REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE FORMACIÓN CONTINUADA Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE FORMACIÓN CONTINUADA Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES EN FORMACIÓN CONTINUADA SA LOS PROPERCIAIS, CURSOS FORMACIO DICURS DE SARROLLADAS EN FORMACIÓN DOCENCIA. (AJULAS VIRTUALES, VIDEOCOMPERRICIAS, CURSOS FORMACIO DICURSOS PORTOS DE LA TOTALO DE ACTIVIDADES DESARROLLADAS DENTRO DEL PULA DE PORMACIÓN CONTINUADA 2022, APRIORADO POR LA DE GOUVERNICACIÓN, CONTINUADA 2022, APRIORADO POR LA DE GOUVERNICACIÓN, CONTINUADA 2022, APRIORADO POR LA DE GOUVERNICACIÓN, CONTINUADA 2022, APRIORADO POR LA DE GOUVERNICACIÓN DOCENCIA. Y DOCUMENTACIÓN, EN EL CENTRO	1,5
4.3 IMPULSAR LA REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE FORMACIÓN CONTINUADA Y POTENCIAREL DESARROLLO DE ACTIVIDADES EN FORMATO VIRTUAL DIRIGIDAS A LOS PROFESIONALES  47% DE EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO DESTINADO A LAS ACTIVIDADES DE FORMACIÓN CONTINUADA INCLUIDAS EN EL PLAN DE FORMACIÓN CONTINUADA 2023, GESTIONADO POR DE DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y DOCUMENTACIÓN, DEL CENTRO	1,5
04 INNOVACION Y DESARROLLO 4.4 POTENCIAR LA PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 48 NÚMERO DE INVESTIGADORES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACTIVOS 1,1	1,5
04 INNOVACION Y DESARROLLO  4.4 POTENCIAR LA PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 49 NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACTIVOS POR CADA 1.000 PROFESIONALES SANITARIOS CON FORMACIÓN UNIVERSITARIA (PSFU) 1.1	1,5



#### **FICHAS INDICADORES**

### 1. PERSPECTIVA SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN DE RECURSOS

OBJETIVO 1.1: CUMPLIR LA ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA DE CAPÍTULO I		
INDICADOR 1: CUMPLIMIENTO DEL OBJETIVO DE GASTO FIJADO PARA CAPÍTULO I		
FÓRMULA:	Gasto computable en Cap. I, a efectos del CP 2025/ objetivo presupuestario de gasto en Cap. I asignado en CP 2025	
NUMERADOR:	Gasto computable en Cap. I, a efectos del Contrato Programa 2025	
DENOMINADOR:	Objetivo presupuestario de gasto en Capítulo I asigndo en el Contrato Programa de 2025	
FUENTE DE DATOS:	Registros disponibles en la Dirección General de Recursos Humanos y Relaciones Laborales	
COMENTARIOS:	A las obligaciones reconocidas hay que descontar entre otros conceptos: gasto por lista de espera (hasta el límite asignado en el Contrato Programa), asignación para liquidación de la productividad variable por objetivos, acciones iniciadas en el ejercicio que cuenten con la autorización correspondiente, etc	
META:	Resultado igual o inferior a 1 (100 %)	
EVALUACIÓN:	La evaluación será realizada por la Dirección General de Recursos Humanos y Relaciones Laborales asignando una puntuación del 100 % del objetivo a los resultados con un cumplimiento igual o inferior al 100 %.  Se aplicará una escala decreciente conforme el indicador arroje valores superiores al 100 %.  Para calcular el límite del resultado con el que se alcance una evaluación positiva se utilizará la media de cumplimiento de este objetivo por el conjunto	



OBJETIVO 1.2: MEJORAR LA GESTOIÓN DE RR.HH.		
INDICADOR 2: REMISIÓN DE LOS DI	STINTOS INFORMES, DEBIDAMENTE CUMPLIMENTADOS, EN TIEMPO Y FORMA	
FÓRMULA:	Número de informes, debidamente cumplimentados, remitidos en plazo / 12 meses	
NUMERADOR:		
DENOMINADOR:		
FUENTE DE DATOS:	Dirección General de Recursos Humanos y Relaciones Laborales. Base de datos de contrataciones y ficha FOR.	
COMENTARIOS:	ACCION 1: Cumplimentar correctamente las fichas FGRM y remitir la información antes del día 28 de cada mes.  ACCIÓN 2: Cumplimentar correctamente las fichas FRET y remitir la información antes del día 7 de cada mes.  ACCION 3: Cumplimentar correctamente las fichas FOR y remitir la información antes del día 10 de cada mes.  ACCION 4: Cumplimentar correctamente las fichas de EFECTIVOS y remitir la información antes del día 10 de cada mes.  Se valorará la calidad de la información remitida. Así mismo, se tendrá en consideración para la evaluación, la solicitud en tiempo y de forma expresa, de la demora en la entrega por parte del centro por circunstancias excepcionales.	
META:	100%	
EVALUACIÓN:	Para cada una de las acciones será: - Envío de los 12 informes mensuales debidamente cumplimentados en plazo Valoración regresiva en función del número de informes debidamente cumplimentados en tiempo y forma en el año.	

INDICADOR 3: PORCENTAJE DE SUST	TITUCIÓN DE AUSENCIAS POR IT
FÓRMULA:	% de sustitución de ausencia por IT del centro/((% de sustitución del grupo del hospitales del ejercicio 2023)*0,95)
NUMERADOR:	Porcentaje de sustitución de ausencias por IT del centro
DENOMINADOR:	El 95 % del porcentaje de sustitución de ausencias por IT del grupo de hospitales del ejercicio 2024
FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y RELACIONES LABORALES
COMENTARIOS:	Los datos de absentismo y sustitución de ausencias se recogen en 9 grupos profesionales. En la fórmula de evaluación se utilizará, tanto en el numerador como en el denominador, una media ponderada de los datos de las 9 agrupaciones profesionales.
META:	Menor o igual a 1.
EVALUACIÓN:	Menor o igual 1: 1 punto Valoración decreciente desde 1,1 a 1,5 Valores superiores a 1,5: 0 puntos



Servicio Madrileño de Salud CONSEJERÍA DE SANIDAD



INDICADOR 4: REVISIÓN DE DATOS	DE SERVICIOS PRESTADOS DE LOS PROFESIONALES	
FÓRMULA:	% de profesionales con SSPP revisados y publicados en la Base de Datos de SSPP respecto al Total de profesionales del centro	
NUMERADOR:	№ de profesionales con SSPP revisados y publicados en la BD de SSPP	
DENOMINADOR:	Total de profesionales del centro	
FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y RELACIONES LABORALES	
COMENTARIOS:	La Base de Datos de SSPP es el repositorio que recoge la experiencia profesional de todo el Sermas.  Se calcula partiendo de los datos recogidos en los Sistemas de Gestión de RRHH y se modifica incorporando paulatinamente los movimientos del personal.  Cada centro revisa y corrige, a través de la aplicación Peoplenet, la información calculada y cuando todo es correcto marca al profesional como "publicado".  Cuando tras una modificación de contrato o de situación la información de SSPP cambia, el centro debe revisar los cambios y volver a publicar al profesional.  Se trata de mantener la Base de datos revisada.	
META:	Mayor o igual al 90%	
EVALUACIÓN:	Se verificará la situación al final de cada trimestre de manera que:  • Se mantenga el % mayor o igual al 90%, en 2 trimestres o más> 1 punto  • Otra situación> 0 puntos	

INDICADOR 5: REMISIÓN DE DAT	OS AL REPS (Registro Estatal de Profesionales Sanitarios)	
FÓRMULA:	% de profesionales registrados en REPS respecto al Total de profesionales sanitarios del centro	
NUMERADOR:	№ de profesionales registrados en REPS	
DENOMINADOR:	Total de profesionales sanitarios del centro	
FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y RELACIONES LABORALES	
COMENTARIOS:	Una vez todos los profesionales sanitarios de centros Peoplenet o eMind, quede correctamente remitida al REPS, es necesario mantener la información actualizada para que las nuevas incorporaciones se vayan registrando también. Para ello es necesario registrar en Peoplenet la titulación de los profesionales sanitarios que se van incorporando y asegurarse de que la información se remite correctamente al REPS y el profesional queda registrado. Este objetivo para los centros con sistema de gestión Sirius (Centro de Transfusión, H. Doctor Rodríguez Lafora, H. El Escorial, H. G. U. Gregorio Marañon, H. Guadarrama, H. U. Jose Germain, H. Virgen de la Poveda), aplicará en función de la rapidez y calidad de la respuesta recibida a cuantos requerimientos haya desde la DG de este tipo de información.	
META:	Mayor o igual al 95%	
EVALUACIÓN:	Se verificará la situación al final de cada trimestre de manera que:  • Se mantenga el % mayor o igual al 95%, durante todo el año> 1 punto  • Otra situación> 0 puntos	



INDICADOR 6: % DE CONVOCATORIAS EN LA WEB COMUNIDAD.MADRID		
FÓRMULA:	% DE CONVOCATORIAS PUBLICITADAS ENTRE LAS CONVOCADAS	
NUMERADOR:	CONVOCATORIAS PUBLICADAS *100	
DENOMINADOR:	TOTAL DE CONVOCATORIAS EFECTUADAS	
FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y RELACIONES LABORALES. UNIDAD DE BOLSA	
COMENTARIOS:	El objetivo es conseguir que los centros publiquen en la web para dar mayor información y visibilidad a las ofertas de trabajo al personal facultativo, notificándolo a la Dirección General	
META:	100%	
EVALUACIÓN:	100%: 1 punto 75% a 100%: 0,7 puntos 50% a 75%: 0,5 puntos 50% a 0: 0 puntos	

INDICADOR 7: % DE INFORMES REN JUZGADOS Y TRIBUNALES	MITIDOS EN PLAZO PARA LA FORMACIÓN DE EXPEDIENTES JUDICIALES A REMITIR A
FÓRMULA:	Número de informes remitidos en plazo/Número de informes requeridos
NUMERADOR:	Número de informes remitidos en plazo
DENOMINADOR:	Número de informes requeridos por el Área de Recursos y Actuaciones Jurídicas de la S.G. de Relaciones Laborales
FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y RELACIONES LABORALES.
COMENTARIOS:	Los Juzgados y Tribunales requieren la remisión del correspondiente expediente judicial con una antelación mínima de 15 días hábiles anteriores a la vista. Para la formación del expediente judicial se requiere a los centros la remisión de un informe a demanda con antelación suficiente para el cumplimiento de dicho plazo.
META:	Igual a 1
EVALUACIÓN:	Igual 1: 1 punto. Valoración decreciente desde 1,1 a 1,5 Valores superiores a 1,5: 0 puntos



ORIETIVO 1.3. CUMBLID I A ACICA	NACIÓN PRESUPUESTARIA DE CAPÍTULO II
INDICADOR 8: CUMPLIMIENTO D	EL OBJETIVO DE GASTO FIJADO PARA EL CAPÍTULO II
FÓRMULA:	Gasto real ajustado 2025/Gasto real Ajustado 2024
NUMERADOR:	Gasto Real ajustado 2025
DENOMINADOR:	Gasto real Ajustado 2024
FUENTE DE DATOS:	Seguimiento presupuestario. Dirección General Económico-Financiera y Farmacia.
COMENTARIOS:	El dato de gasto del ejercicio se ajustará para cada centro de acuerdo con los conceptos incluidos en el objetivo y considerando aquellos gastos de carácter extraordinario, imprevisibles y sobrevenidos que se pudieran producir a lo largo del ejercicio 2025 y previa aprobación de la Dirección General de Hospitales e Infraestructuras.
META:	1,05
EVALUACIÓN:	1'05 o menos = cumplimiento 100% Por encima de 1,05 el cumplimiento es 0.





Servicio Madrileño de Salud CONSEJERÍA DE SANIDAD



OBJETIVO 1.4: MEJORAR LA EFICIENCIA EN MEDIO	OBJETIVO 1.4: MEJORAR LA EFICIENCIA EN MEDICAMENTOS DE ALTO IMPACTO	
INDICADOR 9: EFICIENCIA Y SEGURIDAD EN RECE	TA .	
FÓRMULA:		
	§ EFICIENCIA:	
	Acción 1: Prescripción de Principios activos con EFG (% Envases).	
	Acción 2: Porcentaje de pacientes con insulina glargina, enoxaparina y teriparatida	
	biosimilar.	
	Acción 3: Porcentaje de importe evitable en medicamentos con perfil de eficacia y	
	seguridad similar.	
NUMERADOR:	§ <u>SEGURIDAD:</u>	
	<u>Acción</u> <u>4:</u> Porcentaje de pacientes ≥ 65 años con dosis altas de citalopram y	
	escitalopram.	
	<u>Acción</u> <u>5:</u> Porcentaje de pacientes ≥ 74 años con dispensaciones de medicamentos	
	potencialmente inapropiados (MPI) respecto a los que tienen cualquier	
	medicamento.	
	<u>Acción 6</u> : Porcentaje de pacientes ≥ 74 años con AINE crónico.	
	§ EFICIENCIA:	
	Acción 1-3: indicadores de continuidad asistencial para promocionar los	
DENOMINADOR:	medicamentos que contribuyen a la sostenibilidad del sistema fomentando la	
	prescipción eficiente.	
	§ <u>SEGURIDAD:</u>	
	Acciones 4-6: indicadores de continuidad asistencial para fomentar la adecuación y	
	seguridad de los tratamientos en población mayor.	
FUENTE DE DATOS:	Sistema de Información y Análisis de la Prestación Farmacéutica de la Comunidad de	
	Madrid (Farm@drid)	
	Ver Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales Año 2025	
COMENTARIOS:	(Acciones 1-2: Peso porcentual 2, Acción 3: peso porcentual 3 y Acciones 4-6: peso	
	porcentual 2).	
META:	Tendencia favorable: ascendente (EFICIENCIA) y descendente (SEGURIDAD)	
	Trimestral	
EVALUACIÓN:	(Ver Anexos: Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales	
	2025)	

	20207
INDICADOR 40 DODGENTA IS DEL LICO DE MEDIO	ANATALTOC DIOCINAL ADEC (DDD)
INDICADOR 10: PORCENTAJE DEL USO DE MEDIC	AMENTOS BIOSIMILARES (DDD)
FÓRMULA:	
	DDD adquiridas de biosimilares incluidos en los principios activos/grupos
	terapéuticos: insulina glargina (A10AE04), eritropoyetina (B03XA01), somatropina
	(H01AC01), factores estimulantes de colonias (L03AA), enoxaparina (B01AB05),
	folitropina alfa (G03GA05), infliximab (L04AB02), etanercept (L04AB01), adalimumab
	(L04AB04), rituximab (L01FA01), trastuzumab (L01FD01), teriparatida (H05AA02),
	bevacizumab (L01FG01), ranibizumab (S01LA04), tocilizumab (L04AC07), eculizumab
NUMERADOR:	(L04AA25), natalizumab (L04AA23) y ustekinumab (L04AC05).
	DDD adquiridas de las presentaciones biosimilares y no biosimilares de los
principios activos/grupos terapéuticos: "insulinas y análogos de acción para inyección" (A10AE), "otros preparados antianémicos" (B03XA), s	
	molecular" [dalterapina (B01AB04), enoxaparina (B01AB05), nadroparina (B01AB06),
	tinzaparina (B01AB10), bemiparina (B01AB12)], folitropina alfa (G03GA05),
	infliximab (LO4ABO2), etanercept (LO4ABO1), adalimumab (LO4ABO4), rituximab
	(L01FA01), trastuzumab (L01FD01), teriparatida (H05AA02), bevacizumab
	(L01FG01), ranibizumab (S01LA04), tocilizumab (L04AC07), eculizumab (L04AA25),
DENOMINADOR:	natalizumab (L04AA23) y ustekinumab (L04AC05).
FUENTE DE DATOS:	Sistema de Información y Análisis de la Prestación Farmacéutica de la Comunidad de
FUENTE DE DATOS:	Madrid (Farm@drid).
COMENTA DIOC.	Ver Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales Año 2025
COMENTARIOS:	(Peso porcentual 1.5)
META:	Tendencia favorable: ascendente
	Trimestral
EVALUACIÓN:	(Ver Anexos: Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales
	2025)
	•



INDICADOR 11: PORCENTAJE DE AQUISICIONES DE MEDICAMENTOS EFG RESPECTO AL TOTAL (% EFG AQD)	
Adquisiciones de medicamentos EFG (unidades EFG)	
Adquisiciones totales de CTAEM1 que contienen UN EFG (unidades totales)	
Sistema de Información y Análisis de la Prestación Farmacéutica de la Comunidad de Madrid (Farm@drid)	
Ver Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales Año 2025 ( Peso porcentual 2)	
Tendencia favorable: ascendente	
Trimestral (Ver Anexos: Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales 2025)	

INDICADOR 12: OPTIMIZACIÓN DEL USO DE ANT	IBIÓTICOS (PROA)
FÓRMULA:	
	Actividad anual para considerar PROA activo teniendo en cuenta las Normas de
	Certificación de Equipos PROA Hospitalarios elaboradas por el Plan Nacional de
	Resistencias a Antibióticos (PRAN) de la Agencia Española de Medicamentos y
NUMERADOR:	Productos Sanitarios (AEMPS) y Ministerio de Sanidad.
DENOMINADOR:	Indicador para promover el desarrollo y certificación de las actividades de los PROA
DENOMINADOR:	en el ámbito hospitalario.
FUENTE DE DATOS:	Registro Específico a través de un Formulario online/CertificaPROA.
COMENTARIOS:	Ver Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales Año 2025
COIVIENTARIOS:	(Peso porcentual 0.5)
	100%
META:	Se justificará y ponderará según las actividades indicadas y desarrolladas en el
	Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales Año 2025.
	Anual
EVALUACIÓN:	(Ver Anexos: Manual de Indicadores de Utilización de Medicamentos Hospitales
	2025)



La autenticidad de este documento se puede comprobar en https://gestiona.comunidad.madrid/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0908593684516530510379

OBJETIVO 1.5: ADECUAR Y MODULAR LA CORRECTA DOCUMENTACIÓN CLÍNICA DE LA ACTIVIDAD	
HOSPITALARIA INDICADOR 13: RELACIÓN DE REGISTROS AJUSTADOS FACTURABLES	
FÓRMULA:	E REGISTROS AJUSTADOS FACTURABLES
	NO de secietar electrone de ferteuroldes
NUMERADOR:	№ de registros ajustados facturables
DENOMINADOR:	Nº de registros declarados
FUENTE DE DATOS:	Auditoría de la Actividad del Balance Intercentros
COMENTARIOS:	Adecuar la correcta documentación de la información clínica que evidencia (de forma ajustada al Manual de Facturación Intercentros_MFI) la actividad clínica asistencial realizada a los pacientes de las cápitas de los hospitales de gestión indirecta para poder realizar un cálculo del Balance Intercentros lo más preciso posible.  La valoración del indicador se realizará con los datos disponibles de la auditoría de actividad de los hospitales de gestión directa e indirecta del ejercicio disponible en el año en curso a aplicar, esto es, el ejercicio cerrado previo. Se aplicará en el CP25 con los datos de la auditoría de 2024 al no poder tener una aplicación retroactiva este indicador.
DAETA.	
META: EVALUACIÓN:	Mayor o igual a la media de grupo de Hospitales  100% si se alcanza la meta
	E INFORMES CLÍNICOS DISPONIBLES DIGITALMENTE EN LA PLATAFORMA HORUS
NUMERADOR:	Nº de informes clínicos digitales válidos (conforme al MFI) disponibles en HORUS
DENOMINADOR:	Nº total de registros de actividad clínica declarada
FUENTE DE DATOS:	HORUS
COMENTARIOS:	La valoración del indicador se realizará con los datos disponibles de la auditoría de actividad de los hospitales de gestión directa e indirecta del ejercicio disponible en el año en curso a aplicar, esto es, el ejercicio cerrado previo. Se aplicará en el CP25 con los datos de la auditoría de 2024 al no poder tener una aplicación retroactiva este indicador.
META:	Mayor o igual a la media de grupo de Hospitales
EVALUACIÓN:	100% si se alcanza la meta



OBJETIVO 1.6 : ADECUADA IDENTIFICACION DE LOS USUARIOS DE LA ASISTENCIA HOSPITALARIA	
INDICADOR 15: RELACIÓN DE RI	EGISTROS CON IDENTIFICACIÓN CIPA
FÓRMULA:	
NUMERADOR:	№ de registros con CIPA
DENOMINADOR:	Nº de registros declarados
FUENTE DE DATOS:	CMBD, SICYT, SIP-CIBELES
COMENTARIOS:	Se valorará el porcentaje de cumplimentación y adecuación de la información referente al número de identificación autonómica (código de identificación personal autonómico, CIPA) aportada en los registros declarados en el Conjunto Mínimo Básico de Datos al alta hospitalaria (CMBD) y Sistema de Información sobre Consultas y Técnicas (SICYT) cruzados con la base de datos del sistema de información poblacional autonómico (SIP-CIBELES) a ejercicio visto.
	La aplicación del indicador del adecuado registro del identificador CIPA se realizará cruzando las declaraciones anuales de CMBD y SICYT con la base de datos SIP-CIBELES en tal ejercicio. Se aplicará en el CP2025 los datos de los registros correspondientes a las declaraciones de la actividad de 2024
META:	100% de los registros
EVALUACIÓN:	100% si se alcanza la meta.



### **ACCESIBILIDAD Y ORIENTACION A LAS PERSONAS**

2.1 OBJETIVO: MEJORAR LOS RESULTADOS CLAVE EN CALIDAD ASISTENCIAL.		
INDICADOR 16: Porcer	INDICADOR 16: Porcentaje de acciones desarrolladas para mejorar la calidad percibida.	
FÓRMULA	(Numerador/Denominador)*100	
NUMERADOR	№ de acciones de calidad percibida-que alcanzan la meta establecida.	
DENOMINADOR	Nº total de acciones de calidad percibida propuestas (3).	
FUENTE DE DATOS	Acción 1. Encuesta de satisfacción de los usuarios del Servicio Madrileño de Salud 2025.  Acción 2 y 3. Autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente (SGCASP).	
	Acciones propuestas:	
	Acción 1: Satisfacción global con la atención recibida en 2025. (% Pacientes satisfechos y muy satisfechos en los segmentos estudiados).	
	Acción 2: Acciones de mejora derivadas de la encuesta 2024. Al menos 1 por segmento, de entre aquellas que han obtenido resultados más bajos, con la participación del Comité de Calidad Percibida; salvo que se justifique su no realización en algunos casos por satisfacción global >=95%.	
	Acción 3: Líneas de actuación del Comité de Calidad Percibida. Las líneas prioritarias son:	
COMENTARIOS	Grupo 1 y 2; Apoyo; Media Estancia y Psiq:	
COMENTARIOS	<ul> <li>Desarrollo de al menos 1 técnica cualitativa (observación participante, grupos focales) para conocer la opinión de los pacientes en 2025</li> </ul>	
	Desarrollo de 1 acción de mejora derivada de reunión con profesionales de urgencias/servicio crítico para la	
	gerencia, realizada en 2024	
	<ul> <li>Promover la participación de los pacientes en el comité de calidad percibida (si el centro tiene un Comité de pacientes, que se aborden temas relacionados con la calidad percibida)</li> </ul>	
	Grupo 3: Además de las anteriores 1 acción de mejora derivada de la entrevista semiestructurada a pacientes	
	clave realizada en 2024.	
	Acción 1: Mejor de su grupo de hospitales o >=90%.	
	Acción 2:	
	- Grupos 1, 2 y 3: 5 acciones de mejora derivadas de la encuesta 2024.	
	- Media estancia: 3 acciones de mejora derivadas de la encuesta 2024.	
META	- Apoyo y Psq: 2 acciones de mejora derivadas de la encuesta 2024.	
	Acción 3:	
	- Grupo 1, y 2: 4 líneas incluyendo las 3 prioritarias.	
	- Grupo 3: 5 líneas incluyendo las 4 prioritarias.	
	- Apoyo; Media estancia y Psq: 3 líneas incluyendo las prioritarias.	
EVALUACIÓN	Cumplimiento: 100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones	
LVALUACION	desarrolladas.	

INDICADOR 17: Porcent	INDICADOR 17: Porcentaje de acciones desarrolladas para mejorar los resultados clave de la organización	
FÓRMULA	(Numerador/Denominador)*100	
NUMERADOR	№ de acciones para mejorar los resultados clave de la organización que alcanzan la meta establecida.	
DENOMINADOR	№ total de acciones propuestas (3).	
FUENTE DE DATOS	Acción 1: Observatorio de Resultados Acción 2 y 3: Autodeclarado y validado por la SGCASP.	
COMENTARIOS	Acción 1: Cumplir con los indicadores del apartado efectividad y seguridad del paciente y alcanzar el estándar. El estándar en indicadores ajustados se considera RME ≤1 o bien que el IC comprenda el 1; y en indicadores no ajustados P65 del grupo.  Acción 2: Revisar en una reunión del equipo directivo los últimos resultados publicados en el año 2025. Además, si en efectividad y seguridad del paciente los resultados del centro no alcanzan el estándar, se revisarán conjuntamente con los profesionales implicados para establecer acciones de mejora (con responsables, actuaciones y cronograma).  Acción 3. Identificación y propuesta de una buena práctica que demuestre resultados de mejora o de mantenimiento de buenos resultados en indicadores observatorio.	
META	Acción 1: >=90% de los indicadores.  Acción 2: Informe de revisión con las acciones de mejora en todos los indicadores que no alcancen el estándar.  Acción 3: Identificación y propuesta de una buena práctica.	
EVALUACIÓN	Cumplimiento: 100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.	



Servicio Madrileño de Salud CONSEJERÍA DE SANIDAD



OBJETIVO 2.2: MEJORAR LA ATENCIÓN Y LA AUTONOMÍA DEL PACIENTE	
INDICADOR 18: Porcer	ntaje de acciones desarrolladas de Bioética Asistencial y Derecho Sanitario
FÓRMULA:	Porcentaje de acciones que alcanzan la meta establecida
NUMERADOR:	Acción 1 +Acción 2 + Acción 3
DENOMINADOR:	
FUENTE DE DATOS:	Autodeclarado por el centro y validado por la Subdirección General de Humanización de la Asistencia, Bioética e Información y Atención al Paciente
COMENTARIOS:	Acciones propuestas a desarrollar: Acción 1: Asignación de un referente de Revisión, adecuación y registro de los Documentos de Información y Consentimiento Informado en el centro Acción 2: Disminuir la demora para asignar la cita para el otorgamiento de IIPP Acción 3: Elaboración y remisión de Memoria Anual de Actividad del CEAS
МЕТА:	Acción 1: Remisión de la designación del Referente de Revisión, adecuación y registro de los Documentos de Información y Consentimiento Informado en el centro Acción 2: Conseguir que el 70% de las citas para tramitar IIPP se asignen con una demora menor de un mes Acción 3: Elaboración y remisión de Memoria Anual de Actividad del CEAS
EVALUACIÓN:	100% (Actividad 1: 50 % + Actividad 2: 30% + Actividad 3: 20% )

<del> </del>	de reclamaciones Totales
FÓRMULA:	ÍNDICE DE RECLAMACIONES TOTALES EN 2025 - ÍNDICE DE RECLAMACIONES TOTALES EN 2024
MINUENDO	№ de reclamaciones TOTALES 2025/ № de actos asistenciales 2025 * 10.000.
SUSTRAENDO:	№ de reclamaciones TOTALES 2024/ № de actos asistenciales 2025 * 10.000
FUENTE DE DATOS:	Subdirección General de Humanización, Bioética e Información y Atención al Paciente:
TOLITIE DE DATOS.	aplicativo CESTRACK
	Este grupo de hospitales, al tener muchas menos reclamaciones, no pueden incluirse en los
COMENTARIOS:	anteriores objetivos. Por ello, se ha establecido un objetivo de reducción total de las
COMENTATIOS.	reclamaciones, a traves del índice de reclamaciones, para evitar desajustes por un aumento de
	la actividad asistencial.
META:	Tendencia descendente del índice respecto al año anterior. Valor negativo de la
	diferencia.
EVALUACIÓN:	0,5 puntos
INDICADOR 20: porcei	ntaje de reclamaciones cerradas por debajo de30 DÍAS NATURALES
FÓRMULA:	Número de reclamaciones cerradas 2025 en menos de 30 DÍAS NATURALES * 100 / Número de
TOMVIOLA.	reclamaciones cerradas 2025.
DIVIDENDO	Número de reclamaciones cerradas 2025 en menos de 30 DÍAS NATURALES * 100
DIVISOR	Número de reclamaciones cerradas 2025.
FUENTE DE DATOS:	Subdirección General de Humanización, Bioética e Información y Atención al Paciente: aplicativo CESTRACK
	Tal y como indica el artículo 5 de la Orden 605/2003, de 21 de abril, de las Consejerías de
	Presidencia y Sanidad, por la que se desarrolla el Sistema de Sugerencias, Quejas y
	Reclamaciones de la Comunidad de Madrid en la Red Sanitaria Única de Utilización Pública,
COMENTARIOS:	todas las reclamaciones deben ser contestadas en el plazo de 30 días hábiles desde la fecha en
COIVIENTANIOS.	que fue interpuesta.
	Con el presente indicador, se pretende incentiva, a aquellos centros que incorporan una
	mejora en el tiempo de respuesta, que redunda en una mejora de la calidad percibida por el
	ciudadano al tener la contestación a su reclamación en el menor tiempo posible.
META:	75% de las reclamacines cerradas en 30 DÍAS NATURALES
EVALUACIÓN:	0,5 puntos
META:	Tendencia descendente del índice respecto al año anterior. Valor negativo de la diferencia.

<b>OBJETIVO 2.3: CONSO</b>	OBJETIVO 2.3: CONSOLIDAR LA ESTRATEGIA DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA (2025) HOSPITALES	
INDICADOR 21: Porce	INDICADOR 21: Porcentaje de acciones desarrolladas para el despliegue de la estrategia de humanización en los	
centros		
FÓRMULA:	PORCENTAJE DE ACCIONES CUMPLIMENTADAS PARA FOMENTAR LA CULTURA DE	
PORIVIOLA.	HUMANIZACIÓN EN LOS CENTROS	
NUMERADOR:	ACCIÓN 1 + ACCIÓN 2 + ACCIÓN 3 + ACCIÓN 4	
DENOMINADOR:	Nº total de acciones propuestas	
FUENTE DE DATOS:	Autodeclarado por el centro y validado por la Subdirección General de Humanización de la	
FUENTE DE DATUS:	Asistencia, Bioética e Información y Atención al Paciente	
COMENTARIOS:	Acciones propuestas a desarrollar: Acción 1: cumplimentación del formulario del modelo de autoevaluación SER+HUMANO 2025 Acción 2: Registro y remisión de evidencias a través del formulario SER+HUMANO 2025 Acción 3: Registro y remisión del informe de desarrollo de las Rondas de Humanización. Acción 4: Constitución de comité / grupo de trabajo de sujeciones en el centro de acuerdo a las recomendaciones de la SGHBIAP.	
МЕТА:	Actividad 1: cumplimentación del formulario SER+Humano 2025 Actividad 2: Cumplimentación de las columnas "Evidencias en el centro" del formulario SER+Humano 2025 Actividad 3: Remisión de los informes de tres rondas de humanización Actividad 4: remisión del acta de constitución del comité/grupo de trabajo	
EVALUACIÓN:	100% (Actividad 1: 25% + Actividad 2: 25% + Actividad 3: 25%+ Actividad 4: 25%+ )	

INDICADOR 22: Implementación de recomendaciones de recursos de la Escuela Madrileña de Salud en los informes de			
alta de enfermería	alta de enfermería		
FÓRMULA:	Inclusión de recursos de la Escuela Madrileña de Salud en el informe de alta de enfermería		
NUMERADOR:	Nº de informes de alta de Enfermería con recomendación EMS en el periodo de estudio		
DENOMINADOR:	№ total de informes de alta de Enfermería en el periodo de estudio		
FUENTE DE DATOS:	Sistema de información Historia Clínica del hospital/SUMMA112		
COMENTARIOS:	La Escuela Madrileña de Salud pone a disposición de la ciudadanía recursos online educativos de alfabetización en salud, disponibles para la ciudadanía en su plataforma virtual, 24 horas al día, 365 días al año: (https://escueladesalud.comunidad.madrid/). Este recurso de capacitación y empoderamiento del paciente, cuidadoras y cuidadores y ciudadanía, en general, es una herramienta para reforzar la educación para la salud que realizan los profesionales en el proceso asistencial. El propósito de este indicador es que los profesionales recomienden estos recursos para la ciudadanía.		
META:	>70%		
EVALUACIÓN:	Se realizará muestreo centralizado de informes de alta de enfermería		

INDICADOR 23: Sesiones sobre recursos de la Escuela Madrileña de Salud para pacientes			
FÓRMULA:	Realización de sesiones con profesionales sobre recursos de la Escuela Madrileña de Salud		
NUMERADOR:	Nº de sesiones organizadas por el centro sanitario destinadas a profesionales para informar sobre los recursos disponibles de la Escuela Madrileña de Salud		
DENOMINADOR:			
FUENTE DE DATOS:	Autodeclarado		
COMENTARIOS:	La Escuela Madrileña de Salud pone a disposición de la ciudadanía recursos online educativos de alfabetización en salud, disponibles para la ciudadanía en su plataforma virtual, 24 horas al día, 365 días al año: (https://escueladesalud.comunidad.madrid/). Este recurso de capacitación y empoderamiento del paciente, cuidadoras y cuidadores y ciudadanía, en general, es una herramienta para reforzar la educación para la salud que realizan los profesionales en el proceso asistencial. El propósito de este indicador es que los profesionales recomienden estos recursos para la ciudadanía.		
META:	Al menos 2 al año		
EVALUACIÓN:	Acta de laA1:B29s reuniones		



OBJETIVO 2.4: OPTIMIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS OFERTADOS			
INDICADOR 24: ÍNDICE DE ROTACIÓN			
FÓRMULA:	Nº de ingresos durante el año/ № de camas funcionantes durante el mismo periodo		
NUMERADOR:	Número de ingresos durante el año		
DENOMINADOR:	Número de camas funcionantes durante el mismo periodo		
FUENTE DE DATOS:	SIAE (Sistema de Información de Atención Especializada)		
COMENTARIOS:	Dada la variabilidad de camas funcionantes a lo largo del año, se calculará el promedio		
META:	≥ 6,53		
EVALUACIÓN:	<ul> <li>≥ 6,53 pacientes/cama = 100% de cumplimiento</li> <li>≤ 5,53%: 0%</li> <li>Entre ambas franjas, cumplimiento regresivo.</li> </ul>		
INDICADOR 25: ÍNDICE DE OCUPACIÓN			
FÓRMULA:	Nº de estancias generadas * 100 / Nº de estancias posibles (camas funcionantes) * periodo de tiempo estudiado.		
NUMERADOR:	Número de estancias generadas * 100		
DENOMINADOR:	Número de estancias posibles (camas funcionantes) * periodo de tiempo estudiado.		
FUENTE DE DATOS:	SIAE		
COMENTARIOS:	El valor del indicador será el obtenido tras la valoración de un periodo de tiempo de un año natural (de 1 de enero a 31 de diciembre).		

≥85%

**META:** 



OBJETIVO 2.5 PROTEGER A LOS TRABAJADORES SANITARIOS Y PACIENTES			
NDICADOR 26: Cobertura de vacunación de gripe de trabajadores sanitarios			
FÓRMULA:	(numerador/denominador) * 100		
NUMERADOR:	N.º trabajadores vacunados		
DENOMINADOR:	N.º trabajadores sanitarios en activo durante la campaña de vacunación frente a la gripe.		
FUENTE DE DATOS:	Registro de vacunas SISPAL y listados de profesionales en activo el inicio de campaña de vacunación frente a la gripe en octubre del año en curso y hasta el 15 de enero siguiente.		
COMENTARIOS:	Para el numerador se contabilizarán todas las personas que, estando incluidas en el denominador, consten como vacunadas en el registro de vacunas, independientemente de dónde se ha administrado. En el denominador se contabilizarán los trabajdores sanitarios y sociosanitario que desempeñen su trabajo en los centros y servicios del Servicio Madrileño de Salud, independientemente de su vinculación laboral. Se incluye el personal de gestión y servicios. El indicador se realizará sobre el total del personal diana, aunque en el registro para seguimiento del objetivo se recogerá la categoría profesional.		
META:	50%		
EVALUACIÓN:	anual		





#### 3. MEJORA DE PROCESOS

#### **OBJETIVO 3.1: MEJORAR LA EFICIENCIA Y LOS CUIDADOS EN LOS PROCESOS DE HOSPITALIZACIÓN**

INDICADOR 27: INDICE DE MEJORA DE LA ESTANCIA MEDIA DEPURADA POR UNIDAD FUNCIONAL (

REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA/CUIDADOS CONTINUADOS )			
FÓRMULA:			
NUMERADOR:	Estancia media depurada durante el periodo de estudio por unidad funcional.		
DENOMINADOR:	Estancia media depurada durante el periodo de estudio por unidad funcional del año anterior		
FUENTE DE DATOS:	CMBD		
COMENTARIOS: Se consideraran los perfiles asignados por la UCME			
META:	Menor o igual a 0		
EVALUACIÓN:	La consecución de la meta dará lugar al cumplimiento del objetivo.  La no consecución de la meta otorgará un valor de 0 al indicador.  En el momento de la evaluación se tendrá en cuenta las especificidades de cada centro y su estructura organizativa y funcional		
INDICADOR 28: ÍNDICE DE EFICI	ENCIA E INDICE DE EFICACIA EN REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA		
FÓRMULA:			
NUMERADOR:  Eficiencia: (índice de Barthel al alta – índice de Barthel al interpretable de Barthel al interpretable de Barthel al alta – índice de Barthel al ingreso			

	0 1
DENOMINADOR:	Eficiencia: número de estancias de pacientes de rehabilitación neurológica (Daño cerebral adquirido).
	Eficacia: (80 - índice de Barthel al ingreso). pacientes de rehabilitación neurológica (daño cerebral adquirido).
FUENTE DE DATOS:	Aplicaciones informáticas SELENE y otros sistemas de información disponibles.

La eficiencia de la ganancia funcional es la relación entre la ganancia funcional obtenida por el paciente y el tiempo necesario para lograrla (estancia hospitalaria).

La eficacia de la ganancia funcional es la relación entre la ganancia funcional obtenida por el paciente respecto a la perdida funcional



	presentada al ingreso. Se representa como un porcentaje y refleja la
	proporción de la mejoría funcional durante la rehabilitación.
META:	Índice de eficiencia ≥ 0,70
WETA.	Índice de eficacia ≥ 41
EVALUACIÓN:	Alcanzar el valor de la meta supone la obtención del 100% de la puntuación.
	Cada acción corresponde al 50% de la puntuación del indicador.
INDICADOR 29: ÍNDICE DE EFICII	ENCIA E INDICE DE EFICACIA EN REHABILITACIÓN NO NEUROLÓGICA
FÓRMULA:	
NUMEDADOD.	Eficiencia: (índice de Barthel al alta – índice de Barthel al ingreso) * 100
NUMERADOR:	Eficacia: (índice de Barthel al alta – índice de Barthel al ingreso) * 100
DENOMINADOR:	Eficiencia: número de estancias de pacientes de rehabilitación deterioro funcional.
DENOMINADOR.	Eficacia: (índice de Barthel basal - índice de Barthel al ingreso). en pacientes de rehabilitación deterioro funcional
FUENTE DE DATOS:	Aplicaciones informáticas SELENE y otros sistemas de información disponibles.
	La eficiencia de la ganancia funcional es la relación entre la ganancia funcional obtenida por el paciente y el tiempo necesario para lograrla (estancia hospitalaria).
COMENTARIOS:	La eficacia de la ganancia funcional es la relación entre la ganancia funcional obtenida por el paciente respecto a la perdida funcional presentada al ingreso. Se representa como un porcentaje y refleja la proporción de la mejoría funcional durante la rehabilitación.
	Índice de eficiencia ≥ 0,77
META:	Índice de eficacia ≥ 46,76
EVALUACIÓN:	Alcanzar el valor de la meta supone la obtención del 100% de la puntuación.
	Cada acción corresponde al 50% de la puntuación del indicador.



Servicio Madrileño de Salud CONSEJERÍA DE SANIDAD



OBJETIVO 3.2: MEJO	DRAR LA EFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA		
INDICADOR 30 : POI	RCENTAJE DE PACIENTES CON PLANES DE CUIDADOS DURANTE SU INGRESO HOSPITALARIO		
FÓRMULA:	(Numerador/Denominador) x 100		
NUMERADOR:	Nº de pacientes con un plan de cuidados elaborado durante el ingreso hospitalario		
DENOMINADOR:	№ total de pacientes ingresados en el periodo de estudio		
FUENTE DE DATOS:	Historia Clínica Electrónica		
	Un <b>Plan de Cuidados</b> es un método sistemático y organizado definido para administrar cuidados		
	profesionales de enfermería centrados en las necesidades individuales de cada persona y su entorno.		
	Está basado en el método científico ya que tiene como objeto la resolución de problemas, aplicando la		
	teoría deductiva. Se conoce como Proceso de Atención de Enfermería (PAE) y su validación es universal.		
	Consta de cinco etapas clínicas: Valoración, Diagnóstico, Planificación, Ejecución y Evaluación. La		
COMENTARIOS:	elaboración de planes de cuidados y el uso de las taxonomías enfermeras (NANDA, NOC, NIC), son		
COMENTALIOS.	herramientas válidas para la homogeneización de la prestación de los cuidados y el desarrollo de la		
	disciplina enfermera.		
	Se define <b>"ingreso hospitalario"</b> como el paciente que procediendo del exterior del hospital, realiza la		
	admisión en una unidad de hospitalización, con la consiguiente ocupación de una cama.		
	La evaluación de este indicador pretende potenciar el uso de la metodología y el conocimiento enfermero,		
	homogeneizar el lenguaie v facilitar la medición de resultados en salud		
	Se establece para cada grupo de hospitales en base al resultado medio alcanzado en el año 2024:		
	H. Grupo 3 (alta complejidad) ≥ 88,2%		
	H. Grupo 2 (media complejidad) ≥ 79,7%		
META:	H. Grupo 1 (baja complejidad) ≥ 93,4%		
	H. de apoyo ≥95,8%		
	H. de media estancia ≥ 96,3%		
	H. monográficos ≥ 91,7%		
	100% si resultado ≥ META		
EVALUACIÓN:	75% si resultado < meta y ≥ 90%		
	50% si resultado entre 75% y 89,99%		
	25% si resultado entre 60% y 74,99%		
	0% si resultado ≤ 59,99%		

INDICADOR 31: POR	CENTAJE DE PACIENTES CON INFORME DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA AL ALTA		
FÓRMULA:	(Numerador/Denominador) x 100		
NUMERADOR:	№ de pacientes con Informe de Cuidados de Enfermería al alta		
DENOMINADOR:	№ total de altas (excluyendo éxistus o altas por fuga)		
FUENTE DE DATOS:	Historia Clínica Electrónica		
COMENTARIOS:	El Informe de Cuidados de Enfermeria al alta constituye un documento escrito que garantiza la continuidad de cuidados y la coordinación entre los profesionales de los diferentes niveles asistenciales, y es fundamental en el proceso asistencial tanto para los profesionales que proporcionan los cuidados como para las personas que los reciben. Su objetivo es promover un estilo de vida saludable, prevenir complicaciones y disminuir reingresos hospitalarios. En la continuidad de cuidados es clave el papel de las/os enfermeras/s que elaboran los informes, pero también es fundamental la implicación de los propios pacientes y familiares en la toma de decisiones compartida y en la realización de las intervenciones indicadas.  Se define "alta hospitalaria" como el paciente que, estando previamente ingresado (que al menos ha producido una estancia), desocupa la cama que tenía asignada en el centro hospitalario.		
META:	Se establece para cada grupo de hospitales en base al resultado medio alcanzado en el año 2024: H. Grupo 3 (alta complejidad) ≥ 86,9% H. Grupo 2 (media complejidad) ≥ 84,5% H. Grupo 1 (baja complejidad) ≥ 92,3% H. de apoyo ≥ 98,9% H. de media estancia ≥ 97,8% H. monográficos ≥ 93,8%		
EVALUACIÓN:	100% si resultado ≥ META 75% si resultado < meta y ≥ 90% 50% si resultado entre 75% y 89,99% 25% si resultado entre 60% y 74,99% 0% si resultado ≤ 59,99%		

OBJETIVO 3.3: MEJORA DE LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS MAYORES			
INDICADOR 33: MANEJO	DEL DELIRIUM EN LAS PERSONAS MAYORES HOSPITALIZADAS		
FÓRMULA:	(Numerador/Denominador)*100		
NUMERADOR:	№ de episodios de pacientes ≥ 70 años hospitalizados con un registro de la escala 4AT o CAM en las primeras 72		
	horas		
DENOMINADOR:	Nº de pacientes ≥ 70 años hospitalizados		
FUENTE DE DATOS:	Acción 1: sistemas de información - historia clínica		
PUENTE DE DATOS.	Acción 2: auto declarado por el centro sanitario y validado por DGCSS		
COMENTARIOS:	Este indicador incluye un apartado cuantitativo (acción 1) y otro cualitativo (acción 2). Para el cálculo de la		
COMENTARIOS.	primera acción se contabilizarán todos los ingresos de cada paciente		
	Acción 1: ≥50 % pacientes ≥ 70 años ingresados con cribado de delirium en las primeras 72 horas desde su ingreso		
META:	Acción 2: elaboración de un protocolo sobre prevención, detección e intervención del delirium en pacientes		
IVIETA.	mayores de 70 años ingresados o revisión del protocolo existente implantado.		
EVALUACIÓN:	Cumplimiento de la acción 1: total 50% y parcial el porcentaje proporcional.		
EVALUACION.	Cumplimiento de la acción 2: 50%. Si no se cumple: 0%		
INDICADOR 34: PROMOCIÓN DE LA SITUACIÓN FUNCIONAL EN LAS PERSONAS MAYORES HOSPITALIZADAS			
FÓRMULA:	(Numerador/Denominador)*100		
NUMERADOR:	№ de pacientes ≥ 70 años hospitalizados con un registro de la escala Barthel		
DENOMINADOR:	№ de pacientes ≥ 70 años hospitalizados		
FUENTE DE DATOS:	Acción 1: sistemas de información - historia clínica		
FOLINIE DE DATOS.	Acción 2: auto declarado por el centro sanitario y validado por DGCSS		
COMENTARIOS:	Este indicador incluye un apartado cuantitativo (acción 1) y otro cualitativo (acción 2). Para el cálculo de la		
COMENTARIOS.	primera acción se contabilizarán todos los ingresos de cada paciente		
	Acción 1: ≥50% de pacientes mayores hospitalizados con escala de Barthel completada		
META:	Acción 2: elaboración o revisión de programa de ejercicio físico multicomponente para personas mayores durante		
	la hospitalización		
EVALUACIÓN:	Cumplimiento de la acción 1: total 50% y parcial el porcentaje proporcional		
EVALUACION:	Cumplimiento de la acción 2: 50%. Si no se cumple: 0%		

OBJETIVO 3.5: POTENCIAR ESTRATE	EGIAS OFICINAS REGIONALES
INDICADOR 36: REUNIONES DE CO	ORDINACIÓN DEL ESH O BIEN DEL UCPME CON LOS EECP DE SU ZONA DE INFLUENCIA
FÓRMULA:	NÚMERO DE REUNIONES DE COORDINACIÓN ANUALES POR EQUIPO DE CUIDADOS PALIATIVOS
NUMERADOR: NÚMERO DE REUNIONES POR EQUIPO DE CUIDADOS PALIATIVOS	
DENOMINADOR:	
FUENTE DE DATOS:	Actas de reuniones o documentos acreditativos
COMENTARIOS:	Este indicador se aplica a los Hospitales que tienen Equipo de Soporte Hospitalario de Cuidados Paliativos y a los Hospitales con Unidades de Cuidados Paliativos de Media Estancia. Con el fin de promover la coordinacion con los agentes que intervienen en la atención paliativa de los pacientes y familiares se realizaran reuniones entre los equipos específicos de cuidados paliativos que atienden el area de influencia del hospital. De tal manera que el Equipo de Cuidados Paliativos Hospitalario se reunirá con los equipos específicos de Cuidados Paliativos (ESAPD, AECC, ESHP, UCPME) al menos una vez al mes. Frecuencia que debe intensificarse en función de las necesidades.  Se pueden realizar de forma presencial o virtual .  Deben existir actas o documentos acreditativos de cada reunión.Las actas deben enviarse trimestralmente a la ORCCP para su registro y evaluación.
META:	El objetivo final es que este indicador sea del 100%
EVALUACIÓN:	<5 reuniones :No puntúa; 5-9 reuniones :Puntúa 80% ; 9-12 reuniones o mas :Puntúa 100%

**OBJETIVO 3.6: MEJORAR LA COMUNICACIÓN ENTRE NIVELES ASISTENCIALES** 



INDICADOR 37: Uso de la e-consulta	como herramienta de comunicación.
FÓRMULA:	
NUMERADOR:	Número de eConsultas
DENOMINADOR:	
FUENTE DE DATOS:	Unidad de Continuidad Asistencial
COMENTARIOS:	El indicador se evaluará mensualmente
META:	Uso del circuito
EVALUACIÓN:	Se consigue la máxima puntuación si, una vez habilitada la herramienta, se evidencia su uso o bien de receptor o bien de emisor con otros centros.
INDICADOR 38: % de pacientes cuyo:	s informe clínicos de alta están disponibles en HORUS en las 24 horas posteriores al alta
FÓRMULA:	
NUMERADOR:	<ol> <li>Número de pacientes cuyo informe clínico de alta de hospitalización está disponibles en HORUS en las primeras 24 horas tras el alta*100</li> <li>Nº de pacientes cuyo informe de cuidados enfermeros al alta de hospitalización está disponible en HORUS en las primeras 24 horas tras el alta*100</li> <li>Nº de pacientes cuyo informe clínico de alta de urgencias está disponible en HORUS en las primeras 24 horas tras el alta*100</li> </ol>
	1. Nº de pacientes dados de alta de hospitalización
DENOMINADOR:	<ol> <li>Nº de pacientes dados de alta de hospitalización</li> </ol>
	3. Nº de pacientes dados de alta de urgencias
FUENTE DE DATÓS:	CMBD Hospitales. Unidad de Continuidad Asistencial.
COMENTARIOS:	El indicador se evaluará mensualmente. Se contabilizan sólo los informes de pacientes dados de alta con destino a domicilio o centro socio-sanitario. En los hospitales que no disponen de Servicio de Urgencias, únicamente se evaluarán los numeradores y denominadores 1 y 2 (pacientes con informe clínico de alta de hospitalización y de cuidados enfermeros al alta).
META:	90%
EVALUACIÓN:	Cada uno de los tres indicadores se evalúa con la puntuación máxima en caso de obterner un valor >= 90%. Si el cumplimento es <90% la puntuación se realizará en función del porcentaje alcanzado. La puntuación final se obtiene con la media de los tres indicadores.





OBJETIVO 3.7:REDUCIR LAS INFECCION	ES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS
INDICADOR 39 Vigilancia y control de S	taphylococcus aureus resistente a la meticilina en hospitales (SARM)
FÓRMULA:	
NUMERADOR:	№ total de casos nuevos de infección de adquisición hospitalaria por SARM en el periodo de estudio *100
DENOMINADOR:	№ de pacientes ingresados
FUENTE DE DATOS:	Datos proporcionados por los hospitales al programa de IRAS de la SG de Vigilancia en Salud Pública
COMENTARIOS:	Adquisición hospitalaria: Son SARM aislados de infecciones cuando el paciente lleva más de 48 horas ingresado (infección nosocomial). * En los pacientes colonizados previamente al ingreso o que se conoce esta
	colonización en las primeras 48 horas tras el ingreso, la aparición de una infección por SARM no cumple criterios de caso y no se registran para este indicador.
	* Un paciente puede aparecer en varias ocasiones como caso, aunque previamente haya tenido una infección que cumpla criterios, si durante su ingreso adquiere una nueva infección por SARM una vez curado de la primera infección y habiéndose descartado colonización por él mismo. Se considerará caso nuevo.
META:	Tendencia descendente
EVALUACIÓN:	Si la tendencia de la meta es descendente con respecto a la media de los años anteriores del centro (valor del año evaluado – media de los dos años anteriores ≤ 0) el cumplimiento será del 100%. En caso de una tendencia por encima del doble de la media de los dos años anteriores del centro (valor del año evaluado – 2 * media de los dos años anteriores ≥ 0), el cumplimiento será del 0%. Si el resultado de esta última fórmula es inferior a 0, obtendrán un valor porcentual de cumplimiento, calculado como (1-(valor del año evaluado – media de los dos años anteriores)/(2*media de los dos años anteriores – media de los dos años

anteriores))\*100



Servicio Madrileño de Salud CONSEJERÍA DE SANIDAD



INDICADOR Q. Porcentaje de acciones desarrolladas para el despilegue de la seguridad del paciente  PÓRMULA  (Númerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº te acciones para el despilegue de la seguridad del paciente que alcanzan la meta establecida.  PUENTE DE ACIÓN  Rº te total de acciones para el despilegue de la seguridad del paciente que alcanzan la meta establecida.  PUENTE DE DATOS  Ación 1.2 y « A autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente (SCCASP).  Ación 1.2 y « A autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente (SCCASP).  Ación 1.2 y « A autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente (SCCASP).  Ación 1.2 y « A autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente (SCCASP).  Ación 1.2 y « A autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Ación 1.2 y « A autodeclarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente (SCCASP).  Ación 2.1 Realizardo de roma o proprocesso de seguridad del paciente, e incintarios son:  - Desarrollo de Opietros propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de Opietros propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de A lineas de actuación del Comité de adecuación de la patritica cintario al menos implement una re comendación de "No lacor-" para seguridad del paciente en legicación para de la seguridad del paciente en legicación para de la seguridad del paciente en legicación para de la seguridad del paciente en legicación (BMI).  - Realizar alteros al sociones básicos de la informe validados tras enabless de na centro para del Seguridad del paciente en legicación (BMI).  - Ación 1.1 Grupo 3.8 Fondas, Grupos 1 y 2.7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  - Ación 1.1 Grupo 3.8 rondas, Grupos 1 y 2.7 rondas. Media
NUMERADOR   Nº de acciones para el desplie gue de la seguridad del paciente que alcanzan la meta establecida.
NUMERADOR  Nº de acciones para el desplegue de la seguridad del paciente que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Accion 1.2 y 4. Autode clarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial Y Seguridad de Paciente (SGCASP).  Accion 3. CISEMadrid.  Accion 1. Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes/Directore Subdirectores o similares) o responsables dinicos y responsables de seguridad de la unidad y que se encuentre documentadas en un acto o similar y evaluadas al finalizar el plazo de implantación de las medidas. Áre prioritarias: DCI, bloque quintigico y urgencias generales y pediátricas. Resto a elección.  Acción 2. Desarrollo de objetivos propiso de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 1 lineas de actuación del Comité de adecuación de la practica clínica al menos implement una re comendación de No Hacer", entradidos de una fuente contrastada).  - Realizar una que riesgo en una dea quintigica aseleccionada por la gerencia  - Facilitar el acceso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales de nueva incorporación (incluios residentes) y promover su realización para todos le profesionales de nueva incorporación (incluios residentes) y promover su realización para todos le profesionales de nueva incorporación (incluios residentes) y promover su realización para todos le profesionales de nueva incorporación (incluios residentes) y promover su realización para todos le profesionales de nueva la corporación de la cuento de seguridad del paciente de seguridad (SI) y errores de medicación (BAN).  Acción 4. Realizada autoevaluación de acuendo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad del paciente del Servición Madrileño de Salvad.  Acción 2. Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 2. Sobjetivos incluyendo los prioritar
DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Accion 1.2 y 4. Autode clarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial Y Seguridad de Pacientes (SGCASP).  Acciones propuestas.  Acción 1. Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes) decomentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Are prioritarias: UCI, bloque qui núgico y urgencias generales y pediáricas. Resto a elección.  Acción 2. Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de di lineas de actuación del Comé de adecuación de la práctica clinica (al menos implement una recomendación de 100 locar?, extrados de una fenete contrastada).  - Realizar um mapa de riesgo en un riera quivirgica se leccionada por la gerencia Facilizar el acreso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3. Impalnazión de CESPAbará (riemisón de informes validados tras análisis de incidentes de seguridad (IS) y errores de medicación (EMI).  Acción 1. Grupo 3. 8 rondas, Grupos 1 y 2.7 rondas. Media estancia, Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2. Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3. 300  - Media estancia, Apoyo y Psq: 100  Acción 4. Realizar adure valuación  EVALUACIÓN  1008 si todas las acciones campildas. Camplimientos parciales de acuendo a las acciones desarrolladas.  NIDICACIÓN 11 (Propo 2. 250  Grupo 3. 300  - Media estancia, Apoyo y Psq: 100  Acción 1. Comosidación propiectas.  Acción 2. Su de Comos desarrolladas para impólara prácticas seguras.  Acción 1. Comosidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (RIZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéró vacual central;  - Meumonia Zero (RIZ):
Acción 1,2 y 4. Autode clarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial Y Seguridad d Paciente (SGCASP).  Acción 2. GESMadrid.  Acción 1,2 v 4. Autode clarado y validado por la Subdirección General de Calidad Asistencial Y Seguridad de Paciente (SGCASP).  Acción 2. Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes/Directore Subdirectores o similares) o responsables ofúnicos y responsables de seguridad de la unidad y que se enucentre documentadas en un acto a similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Acción 2. Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de adecuación de la práctica clinica (al menos implement una recomendación de "No tacer", extradidos de una fuente contrastado).  - Realizar un mapa de irego en una fina equiripigna aseleccionada por la gerencia - Fazilitar el acreso a los cusosobistos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales de neuvea incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos la profesionales de neuvea incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos la profesionales de paciente de del Segurida (IS) y errores de medicación (ISM).  Acción 2 implantación de CESEMadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (ISM).  Acción 1 i Grupo 3. Brondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2 Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 2 Gobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 2 Grupo 1: 175  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4 Realizado autore valuación  EVALUACIÓN  1008 stodas les acciones compilidas. Cumplimientos parcides de acuendo a las acciones desarrollados.  NI
Paciente (SGCASP) Acción 3: CISEMadrid.  Acción 1: Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes/Directore Subdirectores o similares) o responsables dinicos y responsables de seguridad de launidad y que se encuentre documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Áve prioritarias: UCI, bloque quindigo o y que necida generales y pediários. Resto a elección.  Acción 2: Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de diseas de actuación del Comité de adecuación de la práctica clínica (al menos implement una recomendación de Mo Hacer', extrádias de una fuente contrastada).  - Realizar un mapa de riesgo en un área quiriripria se leccionada por la gere ncia profesionales de nueva incorporación (inclutos residentes) y promover su realización para todos los profesionales de nueva incorporación (inclutos residentes) y promover su realización para todos los profesionales pertenecientes a las Unidades Fruncionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISEMadrid (semisión de informes validados tras málisis de incidentes de segurida ((5) y errores de medicación (EMI)).  Acción 4: Realizar antecevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad de paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia, Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 3: Grupo 3: 8 sondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 3: Compo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizar ada sucre valuación  EVALUACIÓN  1005 si todas las acciones cumplidas. Cumplanientos parciales de acuendo a las acciones desarrolladas.  NUDICADORA 141 Porcentria de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable ci
Acción 3: CISEMadrid.  Acciones propuestas:  Acción 1: Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes/Directore Subdire ctores o similares) o responsables clánicos y responsables de seguridad de la unidad y que se encuentre documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el plazo de implantación de las medidas. Áve: prioritarias UCI, bloque quivígico y urgencias generales y pedidiricas. Resto a elección.  Acción 2: Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de alecusación de la práctica clínica (al menos implement una recomendación de "No Hacer", extrádias de una fuera cuntradada).  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de alecusación de la práctica clínica (al menos implement una recomendación de "No Hacer", extrádias de una fuera cuntradada).  - Realizar un anapa de riesgo en una riar aquivíngias eleccionadas por la gerencia  - Facilitar el acreso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales pertenecientes a las titudades Funcionales de Gestón de Riesgos Santiarión para todos la profesionales pertenecientes a las titudades Funcionales de Gestón de Riesgos Santiarión.  Acción 3: Implantación de COSEMatiral (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (EMI).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad de paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia, Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3: Grupo 3: 300  Media estancia, Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  INUMERADOR 11: Porcentia el escolones desarrolladas para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  PERMULADOR 11: Porcentia el escolones desarrolladas p
Acción 1: Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes/Directore Subdire ctores o similares) o responsables dinicos y responsables de seguridad de la unidad y que se encuentre documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Áre: prioritarias: UCI, bloque quirúgico y urgencias generales y pedidricas. Rebto a electrica.  Acción 2: Desarrollo de Objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de adecuación de la práctica clínica (al menos implement una recomendación de "No Hace", extradias de una fuente contradada).  - Realizar un mapa de riesgo en un área quirúngica seleccionada por la gerencia profesionales pertenceientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Ricesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISCHABATI (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de seguridad (is) y errores de medicación (RMI).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad del paciente del Servicio Madrileño de Sadud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia, Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3: 2 70% de lis y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NIDICADOR 41: Porcentaj ede acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  PENDOMENADOR  Nº del acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  PENDOMENADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  Recursor
Acción 1: Realización de rondas de seguridad. Reuniones o visitas a unidades con temática vinculada a seguridad del paciente, en las que participe algún imembro del equipo directivo (Gerente/Directoes Subdirectores o similares) o responsables ciúnicos y exponsables de seguridad de la unidad y que se encuentre documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Áres prioritarias: UCI, bloque quirógico y urgencias generales y pediátricas. Resto a elección.  Acción 2: Desarrollo de Objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de adecuación de la pacienta cinica (al menos implement una recomendación de TNO Hacer", estratidas de una fuente contractada).  - Realizar un mapa de riesgo en un área quirúrgica seleccionada por la gerencia  - Facilitar el acceso a los cousos básicos de formación un line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales de neuva incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos le profesionales pertencientes a las Unidades Funcionales de destrón de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISEMadrid (remisión de informes validados tras adiasis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (ISM).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad de paciente del Servicio Madrileño de Sabud.  Acción 1: Grupo 3: Brondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2: 70% de Is y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 2: 250  Grupo 2: 250  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia, Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  Nota Realizada autoe valuación  Nota Realizada autoe valuación  Nota de acciones pora impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  NETA CIEDERONNAMOR  Realizad de acciones porp
seguridad del paciente, en las que participe algún miembro del equipo directivo (Gerentes/Directores Subdirectores o similares) o responsables dirictos y responsables de seguridad de launidad y que se encuentre documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el plazo de implantación de las medidas. Áres prioritarias: UCI, bloque qui vingis oy urgencias generales y pediátricas. Resto a elección.  Acción 2: Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarias son:  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de adecuación de la práctica clinica (al menos implement una re comendación de "No Hazer", extraídas de una fuente contrastada).  - Realizar un mapa de riesgo en un área quivíngica seleccionada por la gerencia  - Facilitar el acceso a los cusoso básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales petencientes a las funidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISEMadrid (remisión de informes validados tras málisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (EM)).  Acción 4: Realizar antoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad (IS) y errores de medicación (EM)).  Acción 5: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas Incluyendo las áres prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3: 2 70% de 8 y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 1: 175 - Grupo 2: 250 - Grupo 3: 300 - Media estancia; Apoyo y Psq: 100 - Acción 4: Realizado autoevaluación  EVALUACIÓN  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR 41: Porcento e de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMI
Subdirectores o similares) o responsables clínicos y responsables de seguridad de la unidad y que se encuentre documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Árei prioritarias: UCI, bloque quirágico y ungendas generales y pediáricas. Resto a elcunción.  Acción 2: Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de adecuación de la práctica (linica (al menos implement una recomendación de "No Hacer", extradias de una fuente contrastada).  - Realizar un mapa de riesgo en un area quirángica seleccionada por la gerencia  - Facilitar el acceso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales de nueva incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos le profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISTMaterid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (18MI).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 1: 175  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  1006 si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta es
documentadas en un acta o similar y evaluadas al finalizar el placo de implantación de las medidas. Áne prioritarias: ICD, bloque que virtirgico y ugencias generales y pediátricas. Resto a elección.  Actión 2 Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 4 líneas de actuación del ComRé de adecuación de la práctica clinica (al menos implement una recomendación de "No Hacer", extraídis de una fuente contrastada).  - Realizar un mapa de riesgo en una área quivrigica se leccionada por la gerencia  - Facilitar el acceso a los cusos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales petencientes la las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Actión 3: Implantación de CISEMathrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (EMI).  Actión 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia, Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: Solpitivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 1: 175  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  DENOMINADOR  Realizada un munica de medidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de ventilación mecánica;  - Reumoná Zero (M2): disminuir densidad de incidencia de neu
prioritarias: UCI, bloque quirúrgico y urgencias generales y pediátricas. Resto a elección. Acción 2: Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de de finea de actuación del Combit de adecuración de la práctica clínica (al menos implement una recomendación de "No Hazer", extraídas de una fuente contrastado).  - Realizar un mapa de riesgo en un área quirúrgica seleccionada por la gerencia - Facilitar el acceso a los cusosos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales pertenecie nites a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CESMaharid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (BM)).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Marárileño de Salvid.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq. 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 1: 175  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq. 100  - Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NDICADOR 41: Porcentaje de acciones para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  BENOMINADOR  Rª total de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  EVALUACIÓN  INMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  EVALUACIÓN - Consolidación de cida de los proyectos Zero.  - Bacteriema segura de los proyectos Zero.  - Bacteriema segura de los proyectos Zero.  - Bacteriema segura de los proyectos Zero.  - Realizar disminuir densid
Acción 2 Desarrollo de objetivos propios de seguridad del paciente. Prioritarios son:  - Desarrollo de 4 lineas de actuación del Comité de alecuación de la práctica clínica (al menos implement uma recomendación de 190 Hacer", extraídas de uma fuente contrastada).  - Realizar um mapa de riesgo en umárea quirúngica seleccionada por la gerencia  - Facilitàr el acceso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CSEMadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de seguridad (IS) y errores de medicación (EM)).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el questionario de centros excelentes en seguridad de paciente del Servicio Madrileño de Salvud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3: 2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 2: 250  - Grupo 2: 250  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  - Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NINICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones propuestas:  - Acción 1: ENVIN-HELICS Acción 1: ENVIN-HELICS Acción 2: 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  - Bacteriemia 2 dere (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1,000 días de catéboses cumplación mecánica;  - Neumonía Zero (MZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1,000 días de sonda.
- Desarrollo de 4 lineas de actuación de l'Comité de adecuación de la práctica clinica (al menos implements una recomendación de "No Hacer", extraidas de una fuente contrastada).  - Realizar un mapa de riesgo e nun área quinfagica se leccionada por la gerencia  - Facilitar el acreso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CEEMadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de seguridad (IS) y errores de medicación (EMI).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3: 3 270% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todos las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  RIDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  METO Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2: S y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acciones propuestas:  Acción 2: Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - TU-Zero: disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - TU-Zero: disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;
una re comendación de "No Hacer", extraídas de una fuente contrastada).  - Realizar un mapa de ricego en un área quiriégica se leccionada por la gerencia  - Facilitar el acreso a los cursos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales de nueva incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos lo profesionales pertenecie ntes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISEMadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (EMI).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad d pariente del Servicio Madrieño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: Sobjetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EMI con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EMI identificados:  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  IOX si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta estable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 2: B y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1: Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - TU-Zero: disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - TU-Zero: disminuir densidad de incidencia de
- Realizar un mapa de riesgo en un área quirúrgica seleccionada por la gerencia - Facilitar e l acreso a los cuasos básicos de formación on line de seguridad del paciente e higiene de manos los profesionales de nueva incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos lo profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CESBAdrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida ((s) y errores de medicación (EM)).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NIDICADOR 41: Porcentale de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2: Acción 2: Acción 2: Acción 2: Acción 3: Acción 4: Realizada de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéró vascular central;  Neumonás Zero (RZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  INOCIDENCIA de neumonía acociada a ventilación mecánica;  INOCIDENCIA de ne
los profesionales de nueva incorporación (incluidos residentes) y promover su realización para todos lo profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISEMadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (IEM)).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  1008 si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41s Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  Nº de accione s para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 2. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéró vascular central;  - Neumonás Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánicap 1000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sone
profesionales pertenecientes a las Unidades Funcionales de Gestión de Riesgos Sanitarios.  Acción 3: Implantación de CISENtadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (EM)).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas, Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3: 2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados: Grupo 1: 175 Grupo 2: 250 Grupo 3: 300 Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN 100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA NUMERADOR Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR Nº de acciones porpuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2: 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 2: 6 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1: Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéró vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sona
Acción 3: Implantación de CISEMadrid (remisión de informes validados tras análisis de incidentes de segurida (IS) y errores de medicación (EMI).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 1: 175  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  NDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  FUENTE DE DATOS  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2: 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 2: Acy 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1: Consolidación de los proye ctos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéró vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;
(IS) y errores de medicación (EM)).  Acción 4: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  - Grupo 1: 175  - Grupo 2: 250  - Grupo 3: 300  - Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELCS.  Acción 1: ENVIN-HELCS.  Acción 1: ENVIN-HELCS.  Acción 1: Consolidación de los proye ctos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sona
Acción 1: Realizar autoevaluación de acuerdo con el cuestionario de centros excelentes en seguridad di paciente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Rº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2: 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1: Consolidación de los proye ctos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéró vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;  "TU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sona
pariente del Servicio Madrileño de Salud.  Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMBRADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 2. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéto vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecânica prio 1.000 días de ventilación mecânica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
Acción 1: Grupo 3: 8 rondas; Grupos 1 y 2: 7 rondas. Media estancia; Apoyo y Psq: 5 rondas. Incluyendo las áre prioritarias.  Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  BENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado, Validación por SGCASP.  Acciones propuestas:  Acción 1: Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica pi 1000 días de ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sond
prioritarias. Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios. Acción 3: 2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados: Grupo 1: 175 Grupo 2: 250 Grupo 3: 300 Media estancia; Apoyo y Psq: 100 Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN 100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas. INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras FÓRMULA (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  DENOMINADOR Nº total de acciones propuestas (4). Acción 1: ENVIN-HELICS. Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado, Validación por SGCASP. Acciones propuestas: Acción 1: Consolidación de los proyectos Zero. Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catébrascular central; Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica; ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sond
Acción 2: 5 objetivos incluyendo los prioritarios.  Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catébo vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
Acción 3:  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100 Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS. Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriem ia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catébo vascular central;  Neumonía Zero (MZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica pi 1000 días de ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
META  2 70% de IS y EM con informe validado, siendo al menos el nº de IS y EM identificados:  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Grupo 3: 300  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriem ia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (MZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica pi 1000 días de ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
META  Grupo 1: 175  Grupo 2: 250  Media estancia; Apoyo y Psq: 100  Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stable cida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriem ia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica procesa disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
Grupo 3: 300     Media estancia; Apoyo y Psq: 100     Acción 4: Realizada autoevaluación  EVALUACIÓN     100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA     (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR     Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR     Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acciones propuestas:  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (RZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica procue disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sonda de sonda de la contenta de la conten
Media estancia; Apoyo y Psq: 100     Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Accion 1: Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (RZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica procesa de consolidación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
Acción 4: Realizada autoe valuación  EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acciones propuestas.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
EVALUACIÓN  100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.  INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA  (Numerador/Denominador)*100  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Accion 1: Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catébo vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica procesor disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica procesor.  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
INDICADOR 41: Porcentaje de acciones desarrolladas para impulsar prácticas seguras  FÓRMULA (Numerador/Denominador)*100  NUMERADOR Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  DENOMINADOR Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1: Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;  ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
FÓRMULA  Numerador/Denominador)*100  Numerador  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta establecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;  TIU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
NUMERADOR  Nº de acciones para impulsar prácticas seguras que alcanzan la meta e stablecida.  DENOMINADOR  Nº total de acciones propuestas {4}.  Acción 1: ENVIN-HELICS.  Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriem ia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
DENOMINADOR  Nºtotal de acciones propuestas (4).  Acción 1: ENVIN-HELICS. Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriem ia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sond
Acción 1: ENVIN-HELICS. Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1.000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sond
Acción 2, 3 y 4: Autodeclarado. Validación por SGCASP.  Acciones propuestas: Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1.000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sono
Acciones propuestas:  Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1.000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1.000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sond
Acción 1. Consolidación de los proyectos Zero.  - Bacteriem ia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriem ia primaria por 1.000 días de catéb vascular central;  - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1.000 días de ventilación mecánica;  - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sono
<ul> <li>Bacteriemia Zero (BZ): disminuir densidad de incidencia de bacteriemia primaria por 1000 días de catébo vascular central;</li> <li>Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica por 1000 días de ventilación mecánica;</li> <li>ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1000 días de sono</li> </ul>
vascular central; - Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica po 1,000 días de ventilación mecánica; - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1,000 días de sono
<ul> <li>Neumonía Zero (NZ): disminuir densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica;</li> <li>ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sono</li> </ul>
1000 días de ventilación mecánica; - ITU-Zero: disminuir densidad de incidencia de ITU relacionada con sonda uretral por 1.000 días de sono
···
uretral y laratio de utilización de sondaje urinario (días sondaje urinario/días de estancia)
<ul> <li>Resistencia Zero: disminuir pacientes con bacterias multirresistentes (BMR) durante el ingreso en UCI p</li> </ul>
100 paciente s ingresados.
De aplicación en las UCI de adultos en periodo ENVIN (meses de abril, mayo y junio). (En los centros que reolice vigiloncio unual se tendrún en cuento esos tosos)
COMENTARIOS Los residentes que pertenezcan a las UCIS o roten por las mismas deben haber recibido formación específica e
proyectos Zero.
Acción 2. Mejora de la higiene de manos a través de la realización de autoevaluación con la herramienta ON
(mantiene o mejora puntuación), y disponibilidad de preparados de base alcohólica (PBA) en el punto o
atención.
atención. Acción 3. Me jorar la seguridad e n el paciente quirúrgico a través de:
Acción 3. Me jorar la seguridad e ne l paciente quirúrgico a través de: - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las
Acción 3. Mejorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de: - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZERO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica
Acción 3. Mejorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de: - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZERO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgico además de los 5 obligatorios).
Acción 3. Mejorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de: - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZBRO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios) Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tenga
Acción 3. Mejorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de: - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZBRO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios) Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tenga cumplimentado el listado de verificación quirúrgica para la mejora de la seguridad del paciente quirúrgicos.
Acción 3. Mejorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de: - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZBRO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios) Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tenga
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZBRO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tenga cumplimentado el listado de verificación quirúrgica para la mejora de la seguridad del paciente quirúrgico. Sevaluará a través de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZBRO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tenga cumplimentado el listado de verificación quirúrgica para la mejora de la seguridad del paciente quirúrgico. Sevaluará a través de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.  Acción 1:
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZERO (IQZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tengo cumplimentado el listado de verificación quirúrgica para la mejora de la seguridad del paciente quirúrgico. Se evaluará a través de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.  Acción 1:  - BZ ≤ 2,5;
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZERO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tengo cumplimentado el listado de verificación quirúrgica para la mejora de la seguridad del paciente quirúrgico. Sevaluará através de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.  Acción 1:  - BZ ≤ 2,5;  - NZ ≤ 6;
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúrgico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúrgicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúrgica ZBRO (IOZ) (extender al resto de servicios quirúrgica además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúrgica. Pacientes quirúrgicos que en su historia clínica tenga cumplimentado el listado de verificación quirúrgica para la mejora de la seguridad del paciente quirúrgico. Sevaluará a través de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.  Acción 1:  - BZ ≤ 2, 5;  - NZ ≤ 6;  - BMR ≤ 4;
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúngico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúngicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúngica ZERO (IQZ) (extender al resto de servicios quirúngico además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúngica. Pacientes quirúngicos que en su historia clínica tenga cumplimentado el listado de verificación quirúngica para la mejora de la seguridad del paciente quirúngico. Sevaluará a través de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.  Acción 1:  - BZ ≤ 2,5;  - NZ ≤ 6;  - BMR ≤ 4;  META  META  META  META  META  META  Acción 2: 100% si mantiene o mejora puntuación a través de la autoevaluación formulario OMS (al menos niv
Acción 3. Me jorar la seguridad en el paciente quirúngico a través de:  - Implantación en todas las Unidades o servicios quirúngicos donde puedan resultar de aplicación de las medidas obligatorias del proyecto infección quirúngica ZERO (IQZ) (extender al resto de servicios quirúngico además de los 5 obligatorios).  - Implantación del listado de verificación quirúngica. Pacientes quirúngicos que en su historia clínica tenga cumplimentado el listado de verificación quirúngica para la mejora de la seguridad del paciente quirúngico. Sevaluará a través de un "corte" o estudio específico con una muestra representativa de historias clínicas.  Acción 1:  - BZ ≤ 2,5;  - NZ ≤ 6;  - BMR ≤ 4;  - ITU_Ze ro ≤ 2,7 y ratio utilización de sondaje urinario <0,8  - Formación: 85% de los residentes que pertenezcan o roten por las UCIS.





Servicio Madrileño de Salud CONSEJERÍA DE SANIDAD



INDICADOR 42: Porcent	aje de acciones desarrolladas para mejorar la atención al dolor	
FÓRMULA	(Numerador/Denominador)*100	
NUMERADOR	№ de acciones para la mejora de atención al dolor que alcanzan la meta establecida.	
DENOMINADOR	№ total de acciones propuestas (3).	
FUENTE DE DATOS	Autodeclarado. Validación por SGCASP.	
	Acciones propuestas:	
	Acción 1: Pacientes con registro en la historia clínica electrónica de la medición del dolor con escalas validadas y adecuadas al tipo de paciente al menos una vez al día	
	Acción 2: Existencia protocolos/ recomendaciones de actuación, sobre el abordaje de los pacientes que presenten un nivel de dolor moderado/intenso	
COMENTARIOS	Acción 3: Desarrollo de al menos 5 líneas de actuación en los Comités de atención al dolor, siendo prioritaritas:	
	· Promover la participación de pacientes y/o asociaciones de pacientes en grupos de trabajo en el abordaje del dolor y/o Comités de Atención al Dolor.	
	<ul> <li>Desarrollar al menos 1 acción de mejora frente a riesgos identificados en el manejo del dolor, por los Comités de Atención al Dolor y la Unidad Funcional de Gestión de Riesgos Sanitarios (UFGRS)</li> </ul>	
	· Desarrollar actuaciones de coordinación para la mejora de Atención al Dolor con Atención Primaria	
	· Facilitar el acceso a los cursos básicos de formación on line de atención al dolor a los profesionales	
	Acción 1: ≥ 90%	
META	Acción 2: Disponer de protocolos/ recomendaciones de actuación, sobre el abordaje de los pacientes que	
INEIA	presenten un nivel de dolor moderado/intenso	
	Acción 3: 100% si 5 actuaciones realizadas incluidas las prioritarias	
EVALUACIÓN	100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.	

OBJETIVO 3.9: CONSO	LIDAR LA GESTIÓN DE LA CALIDAD
INDICADOR 43: Porcer	ntaje de acciones desarrolladas para impulsar la gestión de la calidad
FÓRMULA	(Numerador/Denominador)*100
NUMERADOR	Nº de acciones para impulsar la gestión de la calidad que alcanzan la meta establecida.
DENOMINADOR	Nº total de acciones propuestas (3).
FUENTE DE DATOS	Autodeclarado. Validación por SGCASP.
	Acciones propuestas:
	Acción 1: Realizada autoevaluación con el Modelo EFQM
	Acción 2: Acciones Prioritarias en Gestión Ambiental:
	· Tener implantado Sistema de Gestión Ambiental (SGA) o certificado UNE EN ISO 14001:2015;
	· Realizar la medición de la huella de carbono en el hospital, abordando los alcances 1, 2 y 3
COMENTARIOS	Realizar una acción de mejora en descarbonización en relación con la medición de la huella de carbono en
	dichos alcances.
	· Llevar a cabo al menos 1 buena práctica en el ámbito asistencial con inhaladores que contengan
	hidrofluorocarbonos y/o gases anestésicos inhalados volátiles (gases fluorados y óxido nitroso)
	Acción 3: Realizar autoevaluación mediante la cumplimentación del cuestionario de Responsabilidad Social (RS) y
	desarrollar 2 planes de mejora derivados del análisis de los resultados del cuestionario 2024.
	Acción 1: Realizada autoevaluación con el Modelo EFQM o tener vigente un Sello EFQM
	Acción 2: Tener implantado el SGA (50%); medición de la huella de carbono en el hospital (20%); acción de
META	mejora en descarbonización (10%) y buena práctica asistencial (20%)
	Acción 3: Cumplimentar cuestionario RS (50%) y desarrollar al menos 2 planes de mejora derivados del análisis de
,	los resultados del cuestionario 2024 (50%)
EVALUACIÓN	100% si todas las acciones cumplidas. Cumplimientos parciales de acuerdo a las acciones desarrolladas.



#### 4. INNOVACION Y DESARROLLO

OBJETIVO 4.1: PROMOVER LA GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN SANITARIA BASADA EN DATOS E
INDICADORES DE RESULTADOS EN SALUD

INDICADOR 44: PARTICIPOACIÓN ACTIVA EN ESTRATEGIAS DE

INNOVACIÓN/ADECUACIÓN/NO	DRMALIZACIÓN
FÓRMULA:	Número de proyectos basados en el análisis de resultados en salud
NUMERADOR:	Número de proyectos basados en el análisis de resultados en salud
DENOMINADOR:	No aplica
FUENTE DE DATOS:	Autodeclarado en informe de evidencias
COMENTARIOS:	Los datos en salud son una de las herramientas más potentes de las que disponen los Sistemas de Salud para mejorar en la Gestión y en la Calidad de los servicios se proporcionan a los pacientes. Se pueden utilizar tanto los aplicativos que el SERMAS pone a disposición de los hospitales para tal fin, como los propios desarrollados por cada hospital.  Se debe enviar un informe a la Dirección General Asistencial donde se especifique para cada proyecto:  - Análisis realizado de resultados en Salud.  - Áreas de mjora detectadas en el análisis.  - Desarrollo del proyecto puesto en marcha a partir de las áreas de mejora detectadas.  - Evaluación de resultados del proyecto.
META:	>= 2 proyectos
EVALUACIÓN:	



OBJETIVO 4.2 ACTUALIZACION CÓDIGOS ASISTENCIALES	
INDICADOR 45: CALIDAD DE LOS REGISTROS ASITENCIALES	
FÓRMULA:	
NUMERADOR:	Adecuacion a las necesidades de registros asistenciales:
DENOMINADOR:	
FUENTE DE DATOS:	Registros disponibles
COMENTARIOS:	Se potenciará el uso de los registros normalizados desde la coordinación, pudiendo sufrir cambios a lo largo del periodo de evaluación
META:	SI/NO
EVALUACIÓN:	Se evaluara la adaptación continua de los centros a los registros disponibles.

INDICADOR 46: Porcentaje de ejecución del presupuesto total destinado a las actividades de formación continuada incluidas en el plan de formación continuada 2025 (gestionado por la dg de investigación, docencia y documentación) del centro

FÓRMULA:	
NUMERADOR:	Presupuesto ejecutado correspondiente a las actividades formativas realizadas dentro del Plan de Formación Continuada 2025 aprobado para el centro.
DENOMINADOR:	Presupuesto total aprobado para el desarrollo de las actividades planificadas dentro del Plan de Formación Continuada 2025 aprobado para el centro.
FUENTE DE DATOS:	La fuente de datos para el seguimiento son los datos del centro hospitalario, que se recogerán de forma centralizada desde la DG de Investigación, Docencia y Documentación, a través de la aplicación FOCO.
COMENTARIOS:	La referencia son las actividades de formación continuada dirigidas a los profesionales de la Consejería de Sanidad planificadas y financiadas con cargo al Plan de Formación Continuada anual, gestionado por la DG de Investigación, Docencia y Documentación.
META:	≥ 95%
EVALUACIÓN:	ANUAL (puede realizarse un corte a los 6 meses)

Indicador 47: Porcentaje de actividades formativas desarrolladas en formato no presencial (aulas virtuales, videoconferencias, cursos formato online y actividades mixtas), respecto al total de actividades desarrolladas dentro del plan de formación continuada 2025 (aprobado por la dg de investigación docencia y documentación) del centro hospitalario

FÓRMULA:	
NUMERADOR:	Nº de actividades desarrolladas en formato no presencial (aulas virtuales, videoconferencias, cursos formato online y actividades mixtas) con financiación dentro del Plan de Formación Continuada 2025 aprobado para el centro Hospitalario.
DENOMINADOR:	Nº total de actividades desarrolladas con financiación dentro del Plan de Formación Continuada 2025 aprobado para el centro Hospitalario /Gerencia Asistencial de Atención Primaria /Gerencia Asistencial
FUENTE DE DATOS:	La fuente de datos para el seguimiento son los datos del centro hospitalario, que se recogerán de forma centralizada desde la DG de



	Investigación, Docencia y Documentación, a través de la aplicación FOCO.
COMENTARIOS:	La referencia son las actividades de formación continuada dirigidas a los profesionales de la Consejería de Sanidad planificadas y financiadas con cargo al Plan de Formación Continuada anual, gestionado por la DG de Investigación, Docencia y Documentación
META:	≥ 25%
EVALUACIÓN:	ANUAL (puede realizarse un corte a los 6 meses)



ORIETIVO 4 4: POTENC	IAR LA PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
INDICADOR 48: NÚMERO	D DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACTIVOS POR CADA 1.000 NOS CON TITULACIÓN UNIVERSITARIA (PSFU)
FÓRMULA:	
NUMERADOR:	№ absoluto de proyectos activos durante 2025
DENOMINADOR:	№ de PSFU en 2025/ 1000
	DG de Investigación, Docencia y Documentación.
FUENTE DE DATOS:	Datos facilitados por las Fundaciones de Investigación Biomédica y los centros sanitarios integrados en el Sistema Sanitario Público de la Comunidad de Madrid.
	<b>Proyecto activo:</b> Proyecto de investigación obtenido en convocatoria de concurrencia competitiva, pública o privada, que está en activo en algún momento del año evaluado, y gestionado por la FIB o institución que gestione la investigación del centro, total o parcialmente.
COMENTARIOS:	No se incluyen los ensayos clínicos, salvo en el caso de tratarse de ensayos clínicos independientes obtenidos en régimen de concurrencia competitiva en el año evaluado.
	El indicador se corresponde con el denominado "Proyectos activos" dentro del epígrafe "Proyectos de Investigación" del Observatorio de Resultados del Servicio Madrileño de Salud SERMAS
META:	Igual o mayor al 85% del valor del indicador en 2025
5.44.44.04.64.4	El 100% de la puntuación asignada al indicador corresponderá a todos los centros que hayan alcanzado la meta.
	•Con un valor comprendido entre el 75 y el 84% del indicador en 2025 se asignará el 75% de la puntuación
EVALUACIÓN:	•Con un valor comprendido entre el 74 y el 50% del indicador en 2025 se asignará el 50% de la puntuación
	•Con un valor inferior al 50% del indicador en 2025 se asignará un 25% de la puntuación
INDICADOR 49: NÚMERO	DE INVESTIGADORES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACTIVOS
FÓRMULA:	Nº absoluto de investigadores con participación en proyectos activos en 2025
NUMERADOR:	

**FUENTE DE DATOS:** 

DG de Investigación, Docencia y Documentación



	Facilitado por las Fundaciones de Investigación Biomédica y los centros sanitarios integrados en el Sistema Sanitario Público de la Comunidad de Madrid.
COMENTARIOS:	Investigadores con participación en proyectos: Profesionales con vinculación funcionarial, laboral o estatutaria a algún centro del Sistema Sanitario Público de la Comunidad de Madrid que participan:
	(a) como Investigador Principal (IP) o co-Investigador Principal (co-IP) en proyectos de investigación de concurrencia competitiva, de financiación pública o privada, activos en el año evaluado y gestionados a través de la correspondiente Fundación de Investigación Biomédica, o bien
	(b) como colaboradores en proyectos de investigación de concurrencia competitiva, de financiación pública o privada, activos en el año evaluado, gestionados bien a través de la correspondiente Fundación de Investigación Biomédica (FIB) o de forma externa a la misma.
	Podrán ser reconocidos formalmente por la FIB o institución que gestione la investigación del centro, en el caso de no contar con un Instituto de Investigación Sanitaria.
	El indicador se corresponde con el denominado "Investigadores con participación en proyectos" del Observatorio de Resultados del Servicio Madrileño de Salud SERMAS.
META:	Igual o mayor al 90% del valor del indicador en 2025
EVALUACIÓN:	• El 100% de la puntuación asignada al indicador corresponderá a todos los centros que hayan alcanzado la meta.
	• Con un valor comprendido entre el 75 y el 84% del indicador en 2025 se asignará el 75% de la puntuación.
	• Con un valor comprendido entre el 74 y el 50% del indicador en 2025 se asignará el 50% de la puntuación.
	• Con un valor inferior al 50% del indicador en 2025 se asignará un 25% de la puntuación.



#### ANEXO II

La Comunidad de Madrid pone a disposición las siguientes direcciones web, donde se podrá consultar, entre otra información, los centros dependientes del hospital, la oferta asistencial básica del mismo e información sobre el total de efectivos de todos los grupos profesionales adscritos a centros sanitarios del Servicio Madrileño de Salud, así como la composición de las plantillas orgánicas de cada uno de ellos

#### Total de efectivos

https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/portal-estadistico-personal-servicio-madrileno-salud

Plantillas Orgánicas

https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/plantillas-organicas-centros-sanitarios-servicio-madrileno-salud

Equipación

https://www.libreeleccion.sanidadmadrid.org/Seleccione/Hospitales.aspx.



#### ANEXO III

La vinculación del porcentaje de cumplimiento del equipo directivo al cumplimiento de objetivos presupuestarios estratégicos constituye un mecanismo esencial para alinear la gestión con la sostenibilidad institucional. Este anexo establece la estructura de ponderación que asocia la productividad variable a dos pilares fundamentales: el control del gasto de personal (Capítulo I) y la gestión de bienes y servicios corrientes (Capítulo II).

El equipo directivo ostenta capacidad decisoria sobre la asignación de recursos, contratación de personal y definición de prioridades de gasto. Su ámbito de responsabilidad trasciende lo operativo para abarcar la optimización global de recursos, donde el Capítulo I (gasto de personal) representa hasta el 60% del presupuesto sanitario, y el Capítulo II (bienes y servicios) incide directamente en la eficiencia operativa. Esta doble dimensión justifica que su porcentaje de cumplimiento refleje su impacto en estas áreas críticas, a diferencia del personal asistencial o administrativo, cuyos porcentajes se vinculan a objetivos funcionales.

La ponderación propuesta evita trasladar al equipo directivo penalizaciones por factores externos o ajenos a su esfera de control (ej. fluctuaciones de demanda asistencial), focalizándose en variables directamente influenciables por sus decisiones. Simultáneamente, preserva la equidad al no exigir al resto de trabajadores responsabilidades presupuestarias que exceden sus competencias, reforzando así un modelo de incentivos coherente con la jerarquía de responsabilidades.





#### > Asignación de pesos

- Cumplimiento presupuestario en Gastos de Personal (Capítulo I): 60%
- Cumplimiento presupuestario en Gastos Corrientes en Bienes y Servicios (Capítulo II): 40%

Esta ponderación refleja la importancia estratégica y el peso relativo de cada capítulo en la gestión hospitalaria, siendo el gasto de personal habitualmente el principal componente del presupuesto sanitario.

#### Cálculo del porcentaje de cumplimiento ponderado

Cumplimiento Ponderado = 
$$(C_1 \times 0.6) + (C_2 \times 0.4)$$

- $C_1$ : % de cumplimiento presupuestario en Gastos de Personal (Capítulo I)
- $C_2$ : % de cumplimiento presupuestario en Gastos en Bienes y Servicios Corrientes (Capítulo II)

#### Adecuación sobre el porcentaje de cumplimiento del equipo directivo

Se establece una escala de adecuación progresiva en función del cumplimiento ponderado:

Cumplimiento Ponderado	Adecuación
100% - 95%	0%
94% - 90%	25% del % no alcanzado
89% - 85%	50% del % no alcanzado
< 85%	75% del % no alcanzado

#### Fórmula general de Cálculo de Porcentaje de cumplimiento final para directivos

#### Porcentaje de cumplieminto final para equipo directivo

Valor de cumplimiento general - (Valor de cumplimiento general × adecuación )

Donde la adecuación se calcula como el porcentaje de incumplimiento multiplicado por el coeficiente correspondiente según el tramo de cumplimiento.



#### Ejemplo de aplicación:

• Cumplimiento General: 85%

Cumplimiento en Capítulo I: 92%

Cumplimiento en Capítulo II: 96%

• Cumplimiento Ponderado:  $(92 \times 0.6) + (96 \times 0.4) = 94.4\%$ 

• Porcentaje de incumplimiento: 100%- 94,4% = -5,6%

Adecuación: 25% de 5,6 % = 1,4%

Porcentaje de cumplimiento final para equipo directivo: 85-(85\*(1,14/100)) = 83,81

#### 5. Cláusulas de excepcionalidad

 Bonificación por superación: +2% productividad por tener el mejor porcentaje de cumplimiento de su grupo. En el caso de que no haya grupo homogéneo de comparación, se otorgará la bonificación si mejora en más de un 10% el resultado del ejercicio anterior

• Penalización máxima: 30%

• Factor corrector: Ajuste ±2% según grado de consecución de objetivos estratégicos asistenciales 2025







\*Nota aclaratoria sobre la interpretación del parámetro C<sub>2</sub> en el cálculo del porcentaje de cumplimiento ponderado:

En el marco del contrato programa 2025, el parámetro C<sub>2</sub> utilizado en la fórmula de cumplimiento ponderado del equipo directivo no debe entenderse exclusivamente como el resultado binario del indicador de cumplimiento del Capítulo II (cumple/no cumple). Aunque la evaluación oficial del indicador establece que un índice igual o inferior a 1,05 supone un cumplimiento del 100% y, por encima de 1,05, el cumplimiento es 0%, para efectos del cálculo de la adecuación al rendimiento directivo se aplicará una escala progresiva.

Así, cuando el índice de gasto real ajustado 2025/2024 supere la meta de 1,05 (es decir, cuando no se cumpla el objetivo), el porcentaje de cumplimiento asignado a  $C_2$  no será automáticamente 0%. En su lugar, se establecerá una degradación proporcional del cumplimiento, que irá desde el 0% (si el índice alcanza o supera 1,10) hasta un máximo del 100% (si el índice es igual o inferior a 1,05). A medida que el índice disminuya desde 1,10 hacia 1,05, el porcentaje de cumplimiento de  $C_2$  aumentará progresivamente, permitiendo así reflejar de forma más matizada el grado de desviación presupuestaria.

Por tanto, el valor de C<sub>2</sub> en la fórmula de cumplimiento ponderado puede variar entre 0% y 100%, en función del índice de gasto real ajustado, garantizando una evaluación proporcional y evitando penalizaciones absolutas por desviaciones menores.

