

MEMORIA DE ACTUACIONES PREVENTIVAS Curso 2017-2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES

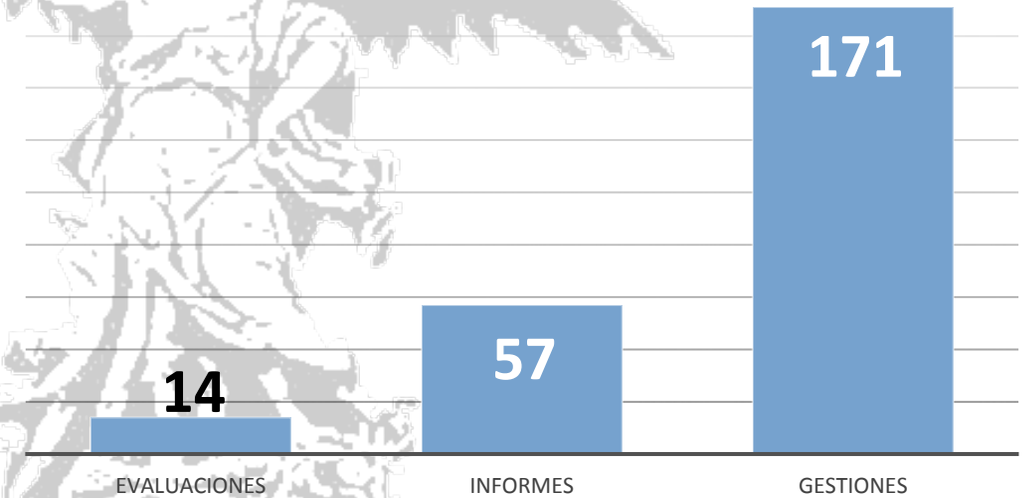
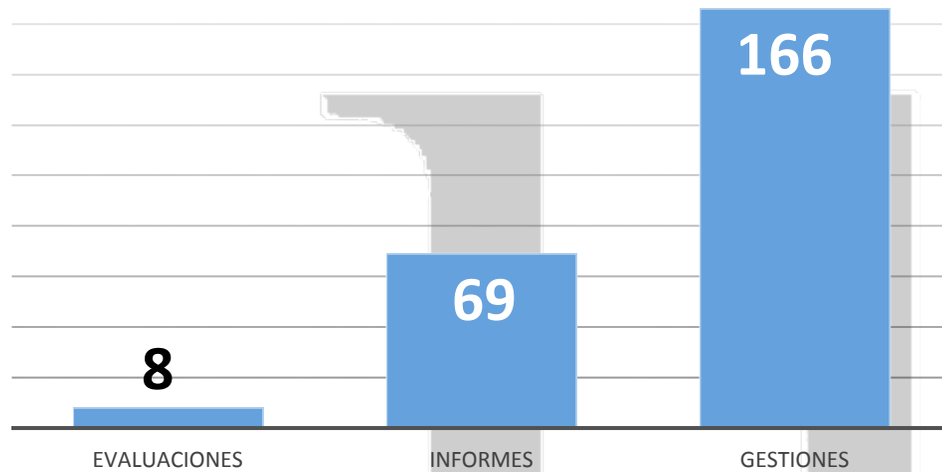


ACTUACIONES PREVENTIVAS CURSO 2017-2018

Actuaciones

Curso 2016-2017

Curso 2017-2018



Actuaciones totales: 243

Actuaciones totales: 242

Evaluaciones de Riesgos

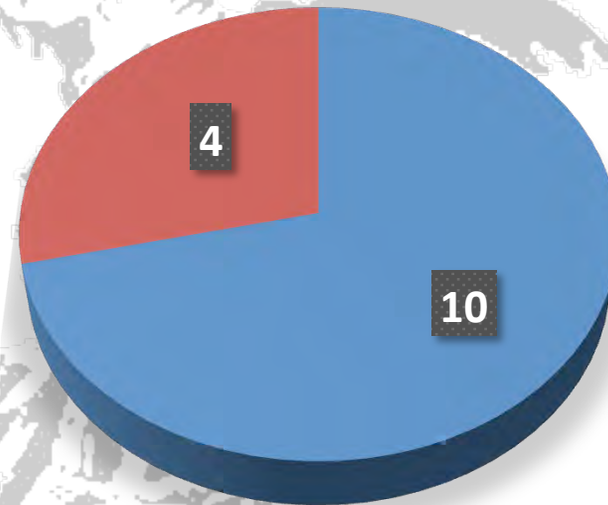
Curso 2016-2017



■ Evaluaciones Planificadas
■ Evaluaciones Demandadas

Actuaciones totales: 8

Curso 2017-2018

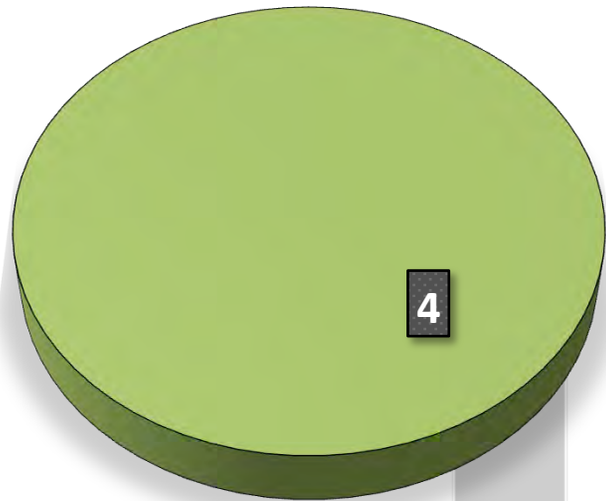


■ Evaluaciones Planificadas
■ Evaluaciones Demandadas

Actuaciones totales: 14

Evaluaciones Demandadas

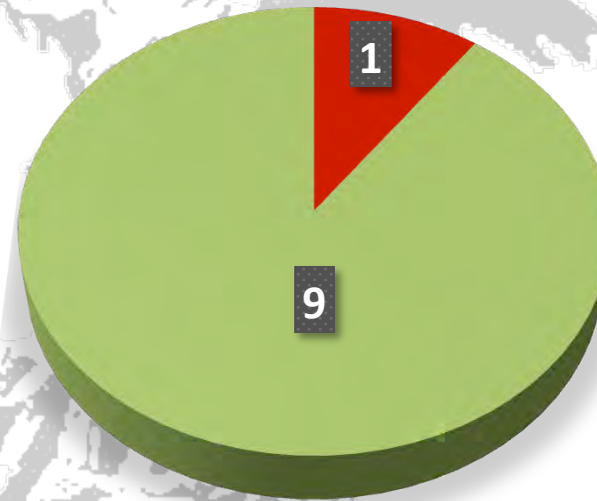
Curso 2016-2017



- Delegados de Prevención
- Trabajador Designado
- Trabajador

Actuaciones Totales: 4

Curso 2017-2018

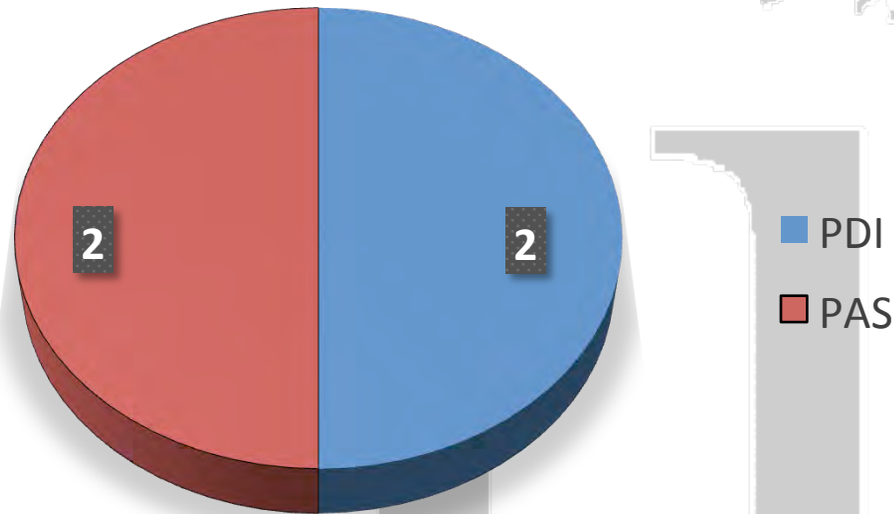


- Delegados de Prevención
- Trabajador Designado
- Trabajador

Actuaciones Totales: 10

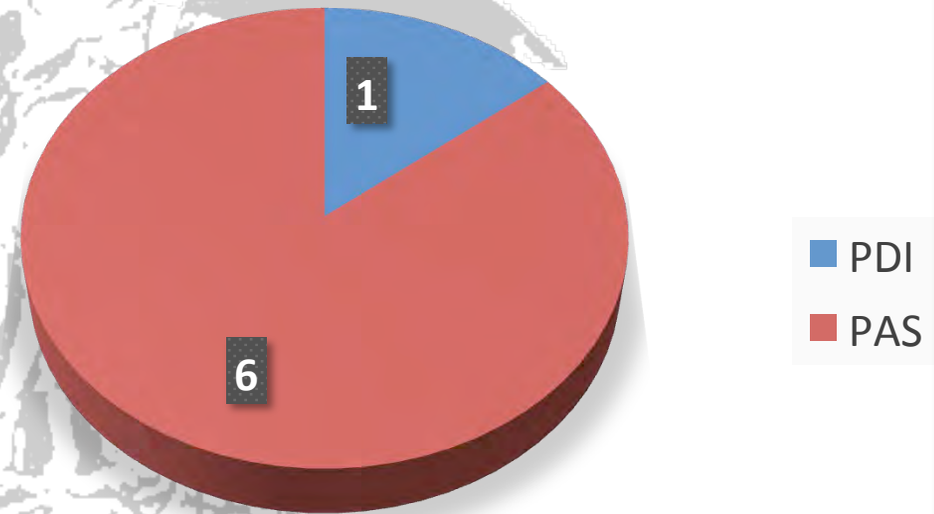
Evaluaciones demandadas según colectivos

Curso 2016-2017



Actuaciones totales: 4

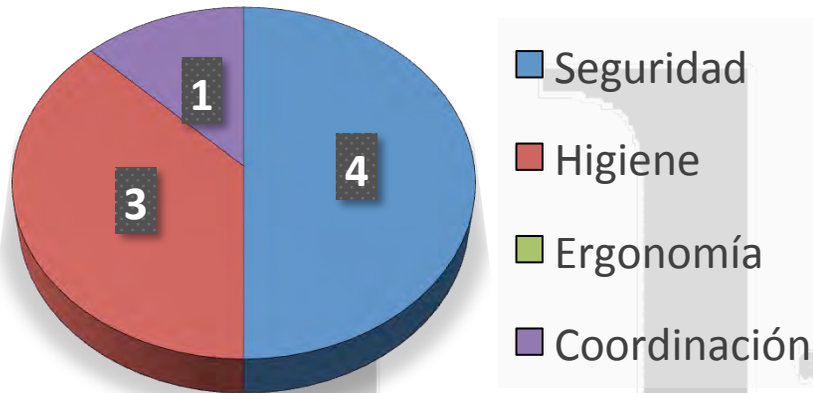
Curso 2017-2018



Actuaciones totales: 7

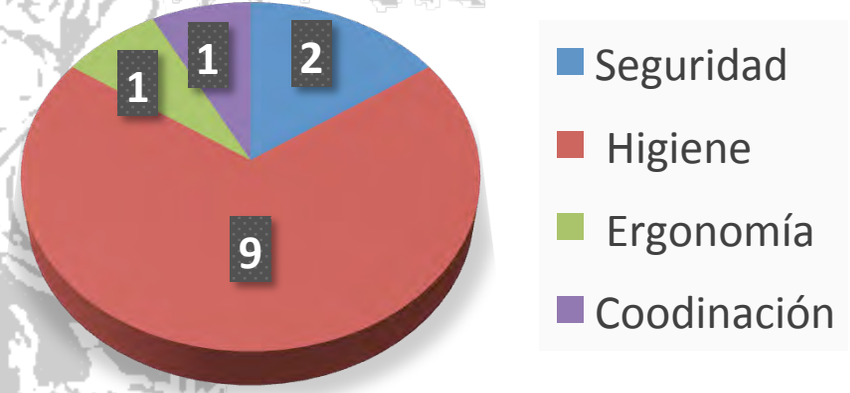
Evaluaciones por áreas

Curso 2016-2017



Actuaciones totales: 8

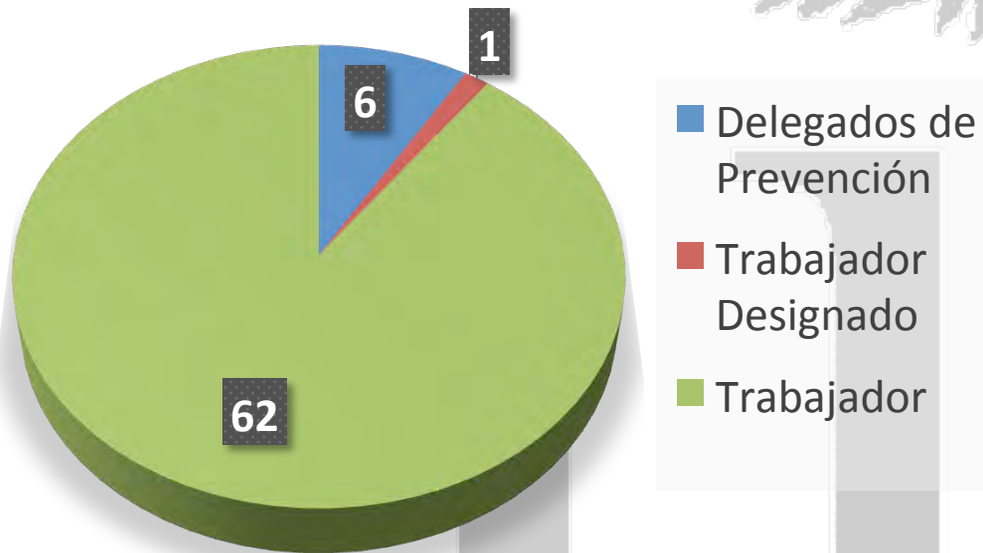
Curso 2017-2018



Actuaciones totales: 14

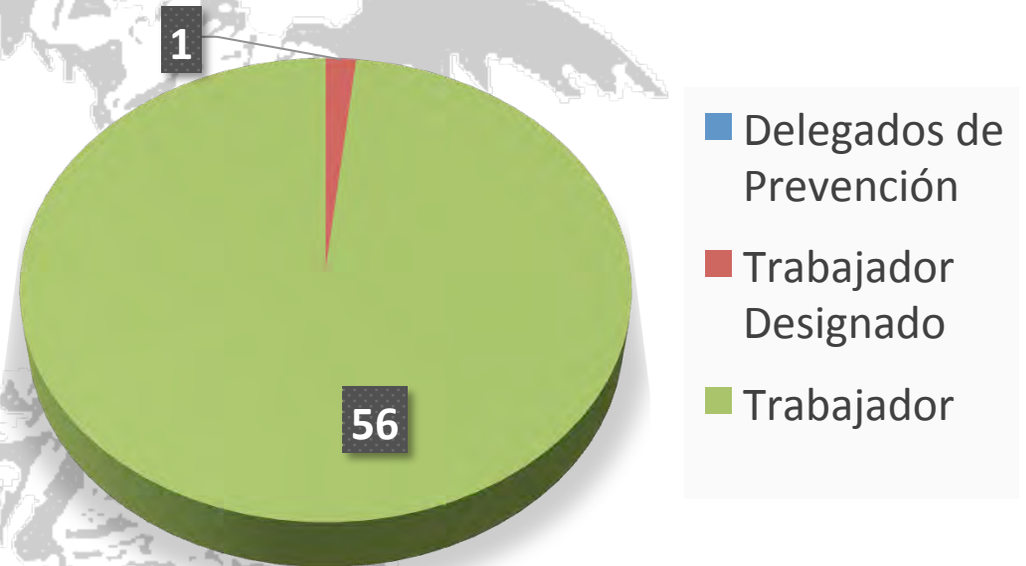
Informes demandados

Curso 2016-2017



Actuaciones totales: 69

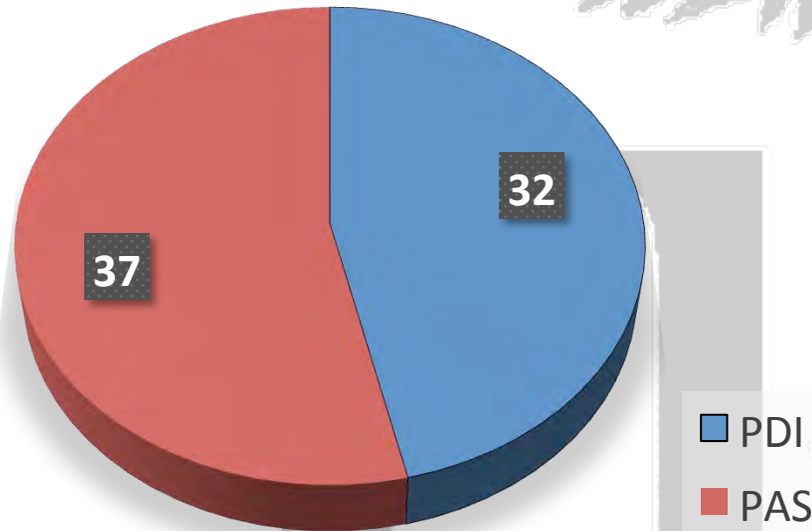
Curso 2017-2018



Actuaciones totales: 57

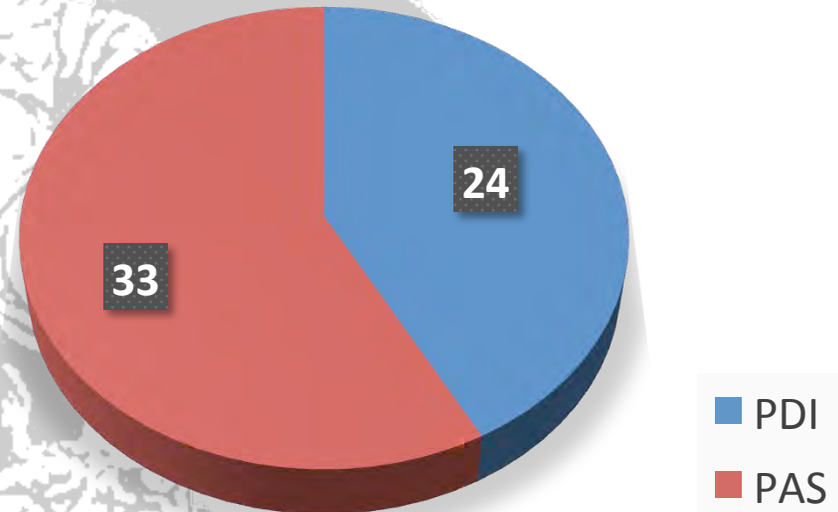
Informes demandados según colectivo

Curso 2016-2017



Actuaciones totales: 69

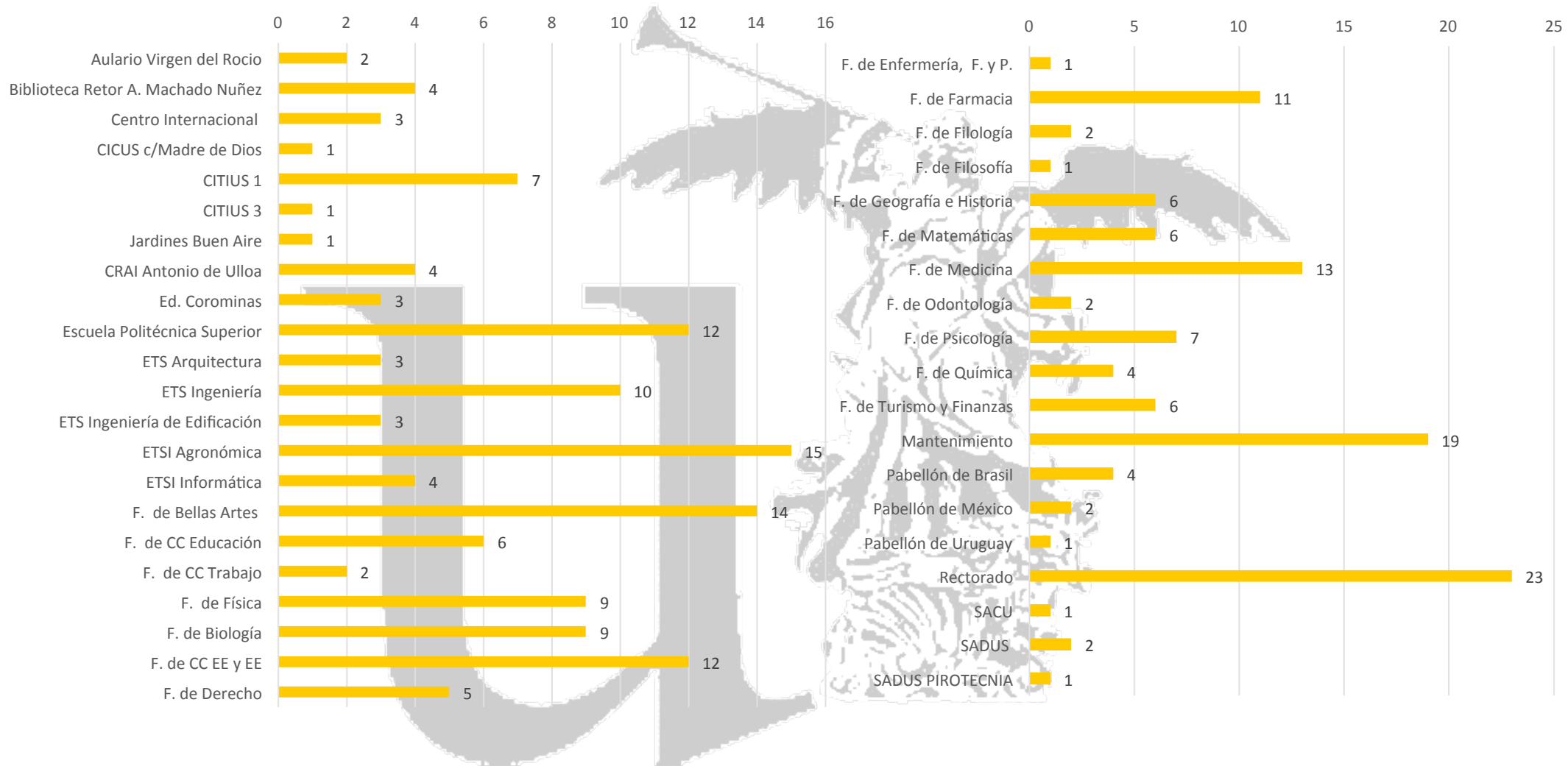
Curso 2017-2018



Actuaciones totales: 57

ACTUACIONES PREVENTIVAS CURSO 2017-2018

Actuaciones por centros



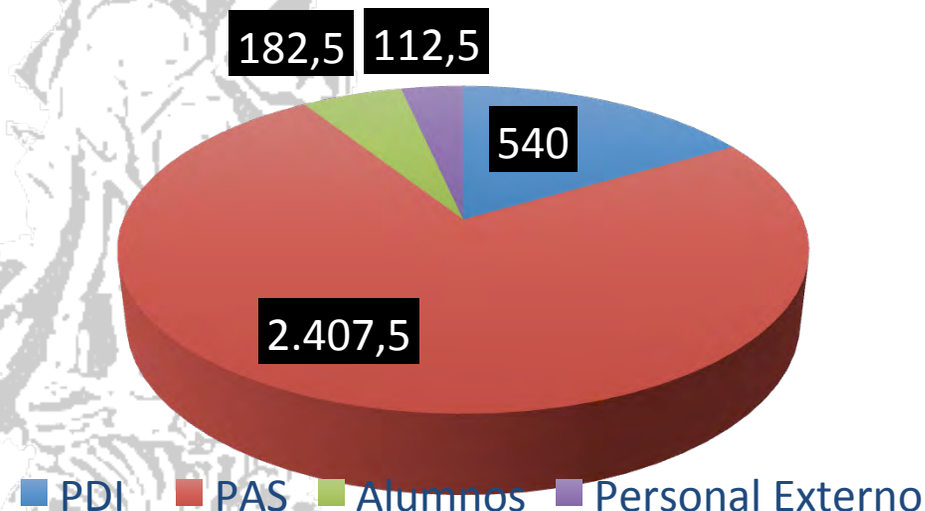
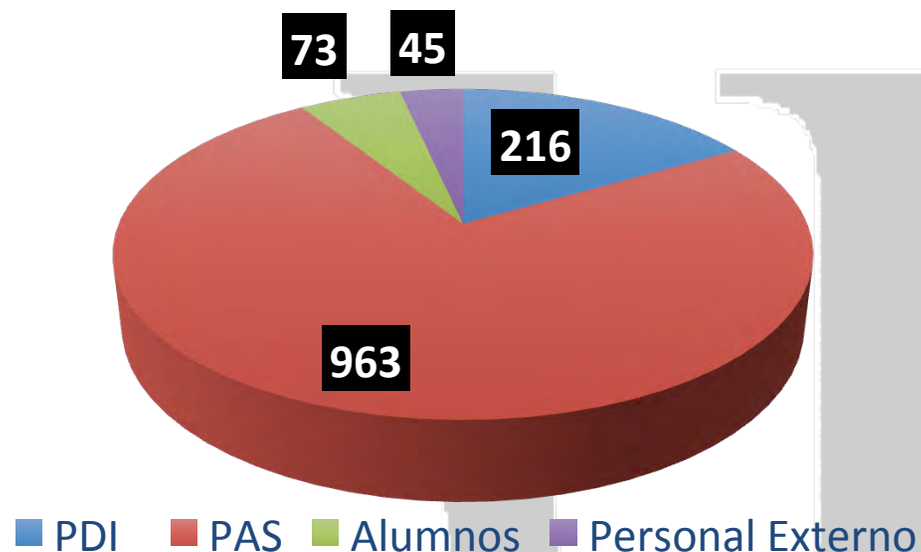
Actuaciones totales: 242

Formación impartida por personal del SEPRUS por destinatarios

| Cursos | Total Horas Impartidas | Asistente | | | | Total |
|--------|------------------------|-----------|-----|---------|------------------|-------|
| | | PDI | PAS | Alumnos | Personal Externo | |
| 48 | 154 | 216 | 963 | 73 | 45 | 1.297 |

Distribución por Asistentes

Horas por Destinatarios



Total de asistentes: 1.297

Total de horas recibidas: 3.232,5

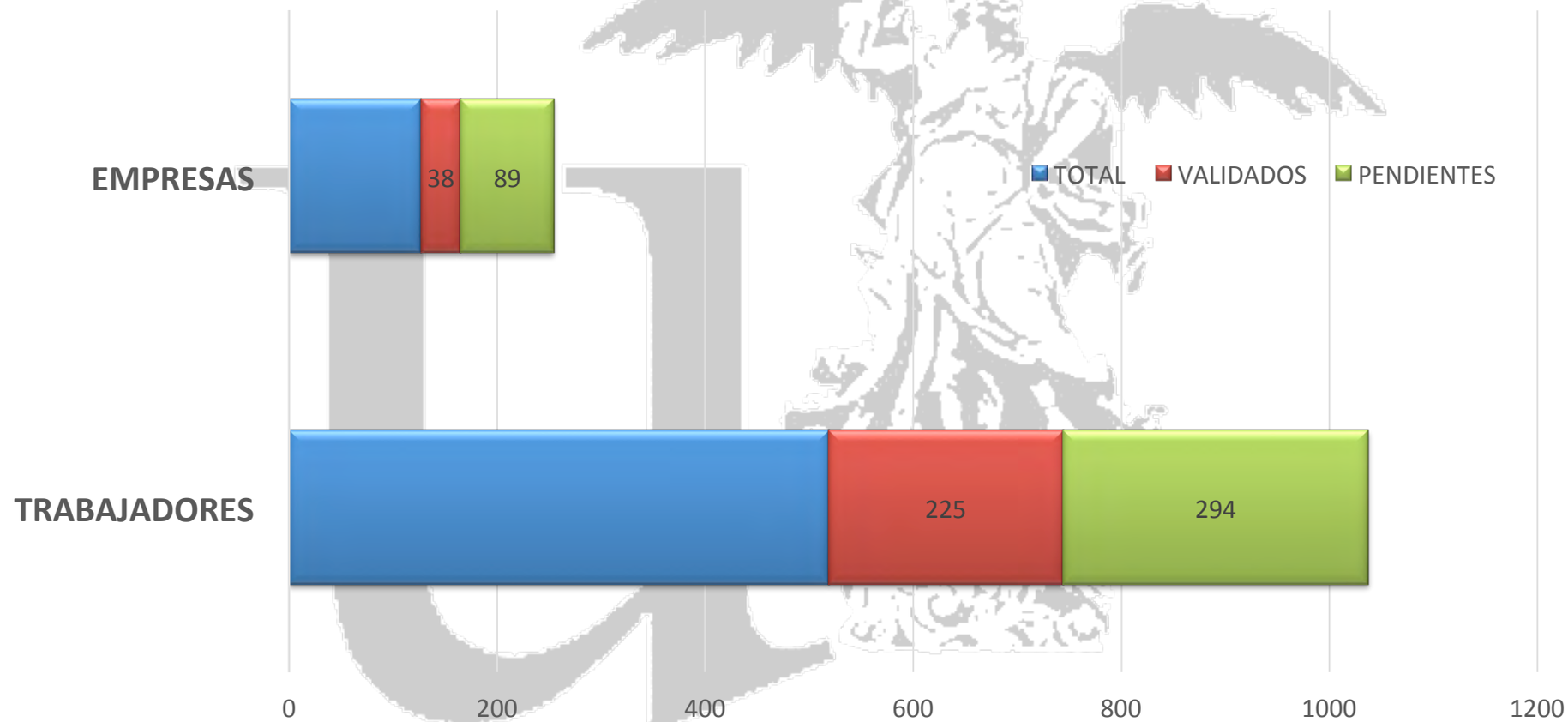
INFORME COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES Año 2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES

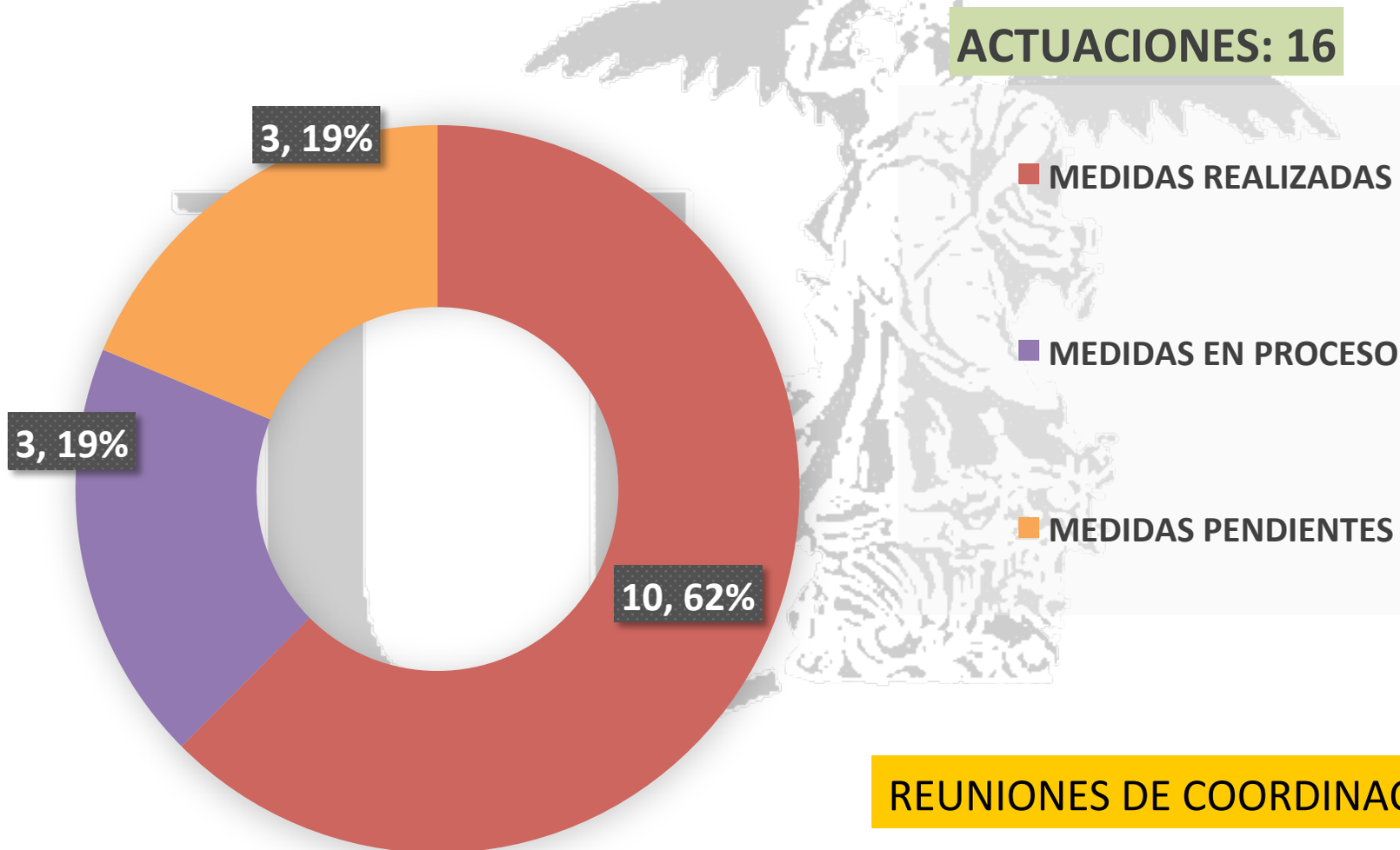


UNIVERSIDAD DE SEVILLA

ACAE (septiembre)



ACTUACIONES FERROSER

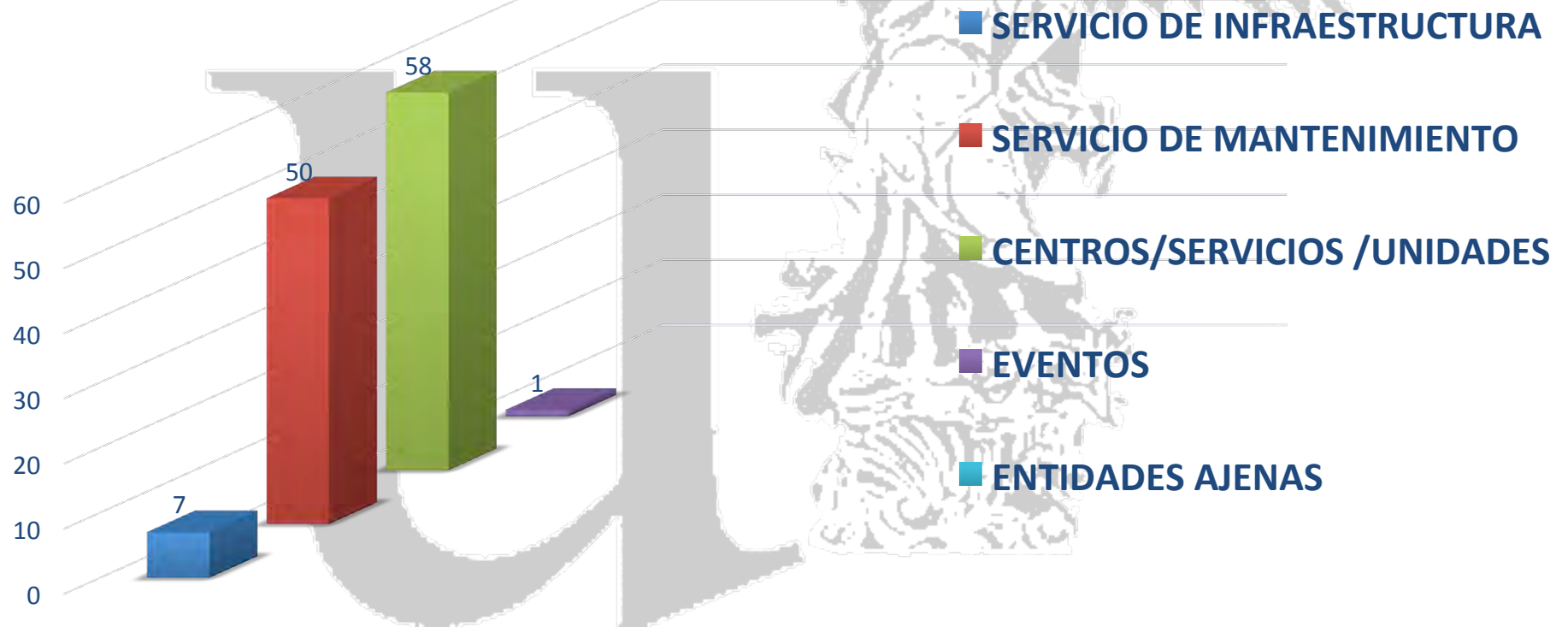


REUNIONES DE COORDINACIÓN : 4

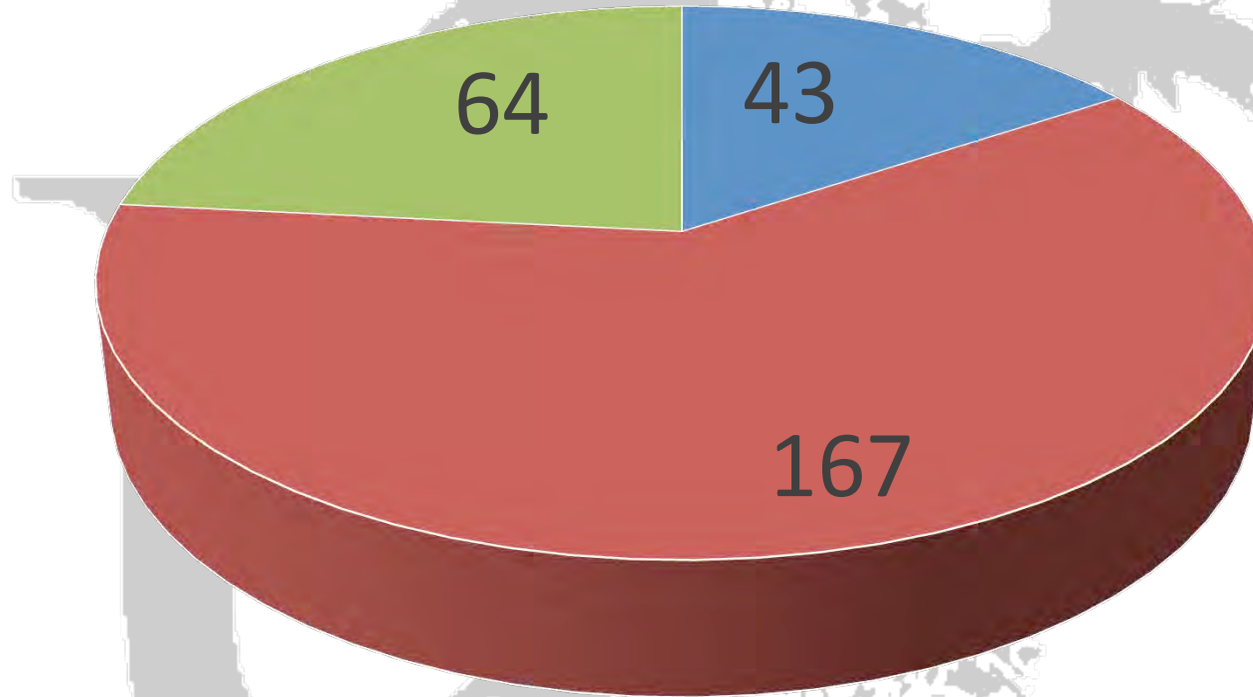
GESTIÓN DE FORMULARIOS DE SEGURIDAD

TOTAL: 123 ACTUACIONES

FORMULARIOS SEGURIDAD



GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN EMPRESAS EXTERNAS



■ EMPRESAS/ENTIDADES ■ TRABAJADORES US ■ GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Unidad de Protección Radiológica

Curso 2017-2018

**SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES**



Unidad de Protección Radiológica

Las tareas efectuadas se engloban en las requeridas por la legislación vigente en materia de seguridad radiológica, y la normativa radiológica del CSN. Se da cumplimiento a estas actividades mediante procedimientos de trabajo aprobados por el CSN, de los cuales 18 son propios del SPR, y otros de las instalaciones radiactivas.

1. Instalaciones a las que se da cobertura.

Actualmente existen 11 instalaciones radiactivas y 2 instalaciones de radiología médica autorizadas. La UPR gestiona las altas, bajas y modificaciones de las mismas en el Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital y en la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio, respectivamente.

Se envía el informe anual de actividades de 2017 al Consejo de Seguridad Nuclear (ABRIL 2018).

INSTALACIONES RADIATIVAS

Dpto. de Microbiología y Parasitología.
Facultad de Farmacia.

Dpto. de Fisiología y Biofísica.
Facultad de Medicina

Dpto. de Genética.
Facultad de Biología

Dpto. de Bioquímica Médica y Biología Molecular.
Facultad de Medicina. En trámite de clausura

Dpto. de Biología Celular.
Facultad de Biología.

Dpto. de Pintura.
Facultad de Bellas Artes.

Dpto. de Física de la Materia Condensada.
Facultad de Física.

Dpto. Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola.
Facultad de Química

Dpto. de Física Atómica, Molecular y Nuclear.
Facultad de Física

Centro Nacional de Aceleradores
CITIUS

INSTALACIONES DE RADIOLOGÍA MÉDICA

Facultad de Odontología
Área Clínica Podología.

Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología

Unidad de Protección Radiológica

2. Actividades no rutinarias de la UPRUS

| Fecha | Actividad |
|----------|--|
| 6-10-17 | Fin migración de datos a la nueva base de datos de la UPRUS. |
| 23-11-17 | Tramitada Memoria Clausura del Dep. Bioquímica Vegetal (Fac. Química). |
| 26-12-17 | Resolución de Clausura del Dep. Bioquímica Vegetal (Fac. Química). |
| 30-11-17 | Seminarios de formación en Protección Radiológica en CNA. |
| 1-12-17 | Seminarios de formación en Protección Radiológica en CNA. |
| 19-12-17 | Seminarios de formación en Protección Radiológica en CNA. |
| 12-1-18 | Seminarios de formación en Protección Radiológica en CNA. |
| 25-1-18 | Tramite de alta y baja de equipo de RX de Podología. |
| 23-2-18 | Recepción de Consejería alta y baja de equipo de RX de Odontología. |
| 19-2-18 | Asignaciones de dosis anuales al personal a partir de datos de dosimetría de área. |
| 26-6-18 | Retiradas de residuos radiactivos por Enresa (Escuela Sup. Ingenieros y Dep. Bioquímica Médica). |
| 10-9-18 | Tramitada Memoria Clausura del Dep. Bioquímica Médica (Fac. Medicina). |
| 30-9-18 | Nueva versión del Manual de Protección Radiológica de la USE. |

Unidad de Protección Radiológica

3. Actividades rutinarias de la UPRUS.

Se envía el informe resumen anual a todos las instalaciones, que incluye, según cada una, la siguiente información:

- Resultados de controles de contaminación superficial y tasa de dosis ambientales.
- Inventario de fuentes radiactivas encapsuladas y no encapsuladas.
- Inventario de residuos radiactivos.
- Informes de dosimetría personal y de área.
- Informes de verificación de detectores y de hermeticidad de fuentes radiactivas encapsuladas.
- Verificación de seguridad y tasa de dosis de equipos de rayos X en investigación.

| ACTIVIDADES EN LAS INSTALACIONES RADIATIVAS | | Nº |
|---|-------------------------|-----|
| Controles de contaminación superficial | | 167 |
| Controles de inventario de fuentes no encapsuladas | | 167 |
| Controles de inventario de residuos radiactivos | | 180 |
| Controles de tasa de dosis ambiental | | 187 |
| Verificación de detectores de contaminación | | 22 |
| Verificación de detectores de tasa de dosis | | 50 |
| Verificaciones de hermeticidad de fuentes encapsuladas | | 108 |
| Verificaciones de tasa de dosis producidas por equipos generadores de radiación | | 10 |
| Verificaciones de enclavamientos de seguridad | | 6 |
| Informes para la obtención de licencias de personal | | 7 |
| Informes tras la notificación de altas de personal | | 6 |
| Certificaciones de aptitud de personal en otras instalaciones | | 6 |
| Informe de modificación de dosimetría | | 0 |
| Eliminación de residuos: | Contenedores de líquido | 6 |
| | Bolsas de sólidos | 8 |

Unidad de Protección Radiológica

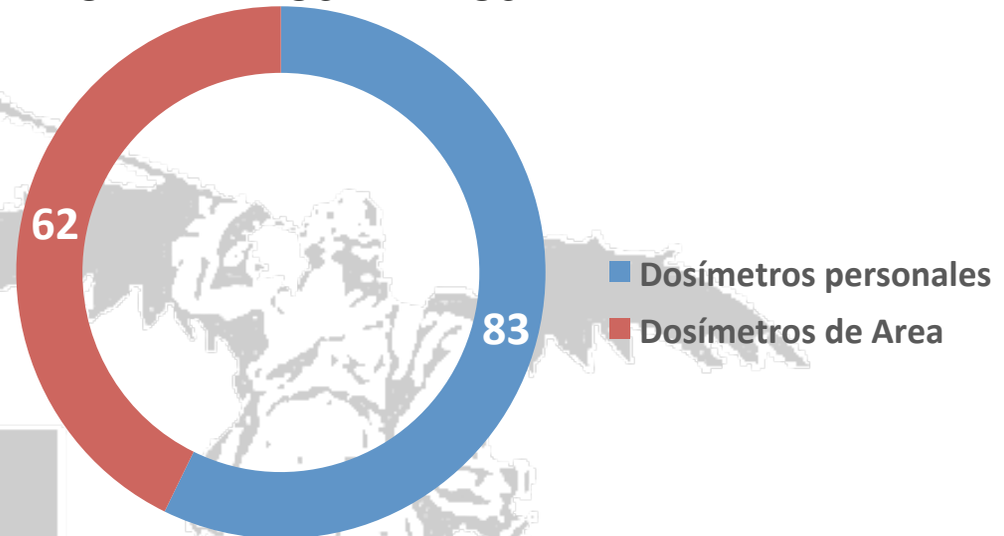
TOTAL DE DOSÍMETROS

4. Dosimetría personal y de área. Asignación de dosis personales.

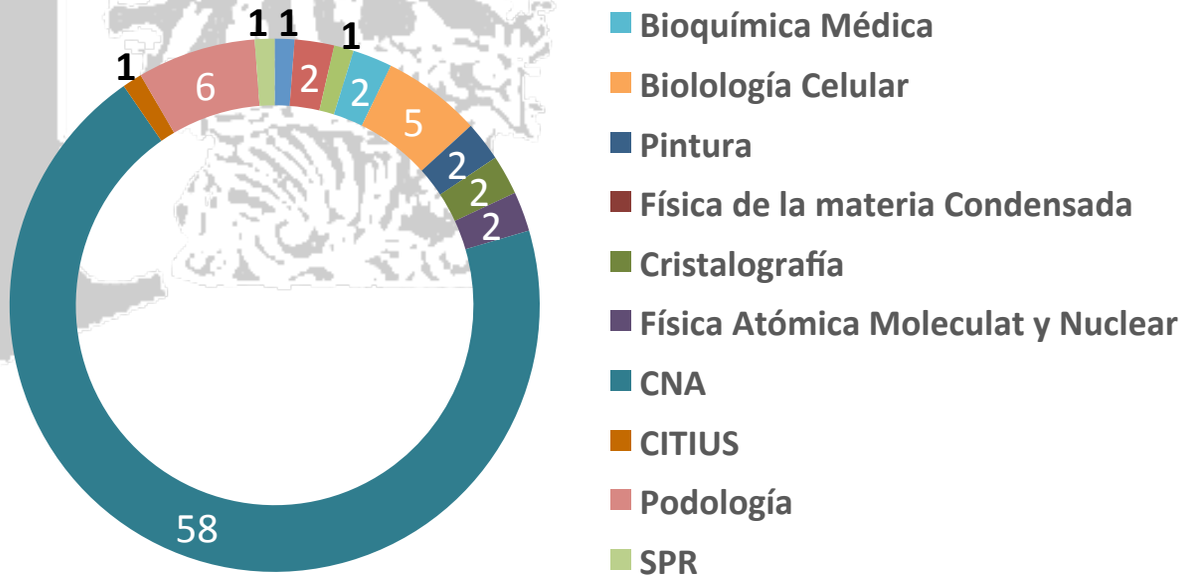
No ha habido incidencias en la gestión de la dosimetría personal ni de área.

En total, hay de 83 dosímetros personales y 62 dosímetros de área (22 corresponden al CNA).

En base al nuevo procedimiento de asignación de dosis personales a partir de dosimetría de área (PCR-19-00), se han asignado 55 dosis personales.



DOSÍMETROS PERSONALES POR INSTALACIONES



Unidad de Protección Radiológica

Listado por instalación del número de personal profesionalmente expuesto, dosímetros de área, dosimetría personal y asignaciones dosimétricas personales

Listado de los dosímetros

| Instalación | PPE | Dosímetros de Área | Dosimetría Personal | Asignación Dosimétrica |
|----------------|------------|--------------------|---------------------|------------------------|
| Farmacia | 11 | 1 | 1 | 10 |
| Bioq. Vegetal | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Fisiología | 3 | 3 | 1 | 2 |
| Genética | 4 | 3 | 0 | 4 |
| Bioq. Médica | 9 | 3 | 2 | 7 |
| Biol. Celular | 10 | 2 | 5 | 5 |
| Pintura | 2 | 0 | 2 | 0 |
| FMC | 2 | 3 | 0 | 2 |
| Cristalografía | 2 | 1 | 2 | 0 |
| FAMN | 10 | 1 | 2 | 8 |
| CNA | 58 | 22 | 58 | 0 |
| CITIUS | 5 | 2 | 1 | 4 |
| Odontología | 8 | 16 | 0 | 8 |
| Podología | 11 | 6 | 6 | 5 |
| SPR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOTAL | 138 | 62 | 83 | 55 |

Unidad de Protección Radiológica

5. Actualización de documentos.

- PC/UPR/14: Comunicación de situación de embarazo y periodo de lactancia.
- PC/UPR/15: Pruebas de hermeticidad de fuentes encapsuladas. Particularización a la fuente de Co-60 del irradiador Gammabeam X-200 del CNA.
- PC/UPR/16: Modificación de dosis personales leídas o administrativas. Dosimetría de abdomen en mujeres gestantes.
- PC/UPR/17: Procedimientos de relación de la Unidad de Protección Radiológica con la Dirección General de Infraestructuras.
- PC/UPR/10 (4): Actualización de Procedimiento de verificación del enclavamientos de seguridad del ciclotrón del CNA.
- PC/UPR/18: Procedimiento de uso de dosímetros rotatorios.

En preparación:

- PC-UPR-19: Formación periódica del personal de instalaciones radiactivas.

Área Medicina del Trabajo

Servicio de Prevención de Riesgos Laborales

Oct 2017-Sept 2018



VIGILANCIA DE LA SALUD: Oct 2017-Sept 2018

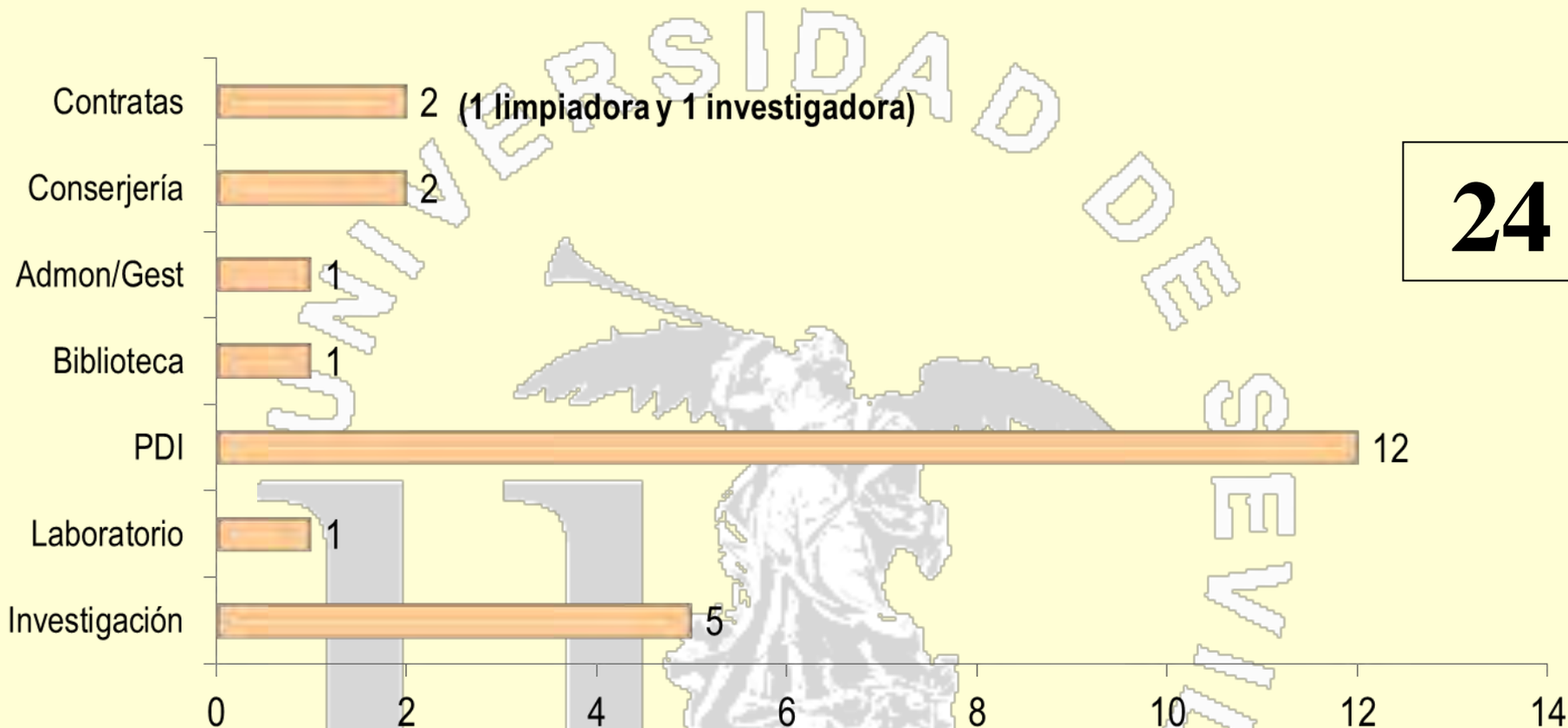
| ACTIVIDAD PRINCIPAL | Nº |
|--|------------|
| <ul style="list-style-type: none"> Reconocimientos médicos preventivos (Unidad Básica de Salud –UBS-) Iniciales: 189 (22,6%) y Periódicos: 647 (77,4%). | 836 |
| <ul style="list-style-type: none"> Reconocimientos médicos tras ausencia por motivos de salud | 10 |
| <ul style="list-style-type: none"> Reconocimientos/evaluaciones para adaptación/cambio de puesto | 51 |
| <ul style="list-style-type: none"> Evaluaciones médicas por situación de embarazo/lactancia | 24 |
| TOTAL | 921 |

| OTRAS ACTIVIDADES | Nº |
|--|------------|
| <ul style="list-style-type: none"> Estudios de puesto de trabajo en relación con estado de salud: | 27 |
| <ul style="list-style-type: none"> Valoraciones médicas de expedientes Acción Social: | 15 |
| <ul style="list-style-type: none"> Valoraciones médicas de expedientes de Conciliación: | 17 |
| <ul style="list-style-type: none"> Valoraciones médicas de expedientes (complemento de Homologación): | 25 |
| <ul style="list-style-type: none"> Evaluaciones médicas de expedientes relacionados con IT: <ul style="list-style-type: none"> - Análisis /valoración de expedientes del complemento de IT (anexo I). - Seguimiento médico en situación de de IT - Informes de puesto de trabajo a EVI/UMVI | 911 |
| <ul style="list-style-type: none"> Consultas y otras actuaciones | 73 |
| <ul style="list-style-type: none"> Informes de puesto de trabajo a EVI/UMVI | 32 |
| <ul style="list-style-type: none"> Consultas y otras actuaciones | 15 |
| <ul style="list-style-type: none"> Valoraciones médicas de alumnos (accidentes escolares, becas, matrículas y actuaciones personalizadas). | 177 |

RECONOCIMIENTOS POR SITUACIÓN DE EMBARAZO

PRC-07-02

Oct 2017-Sep 2018



Informes, tras reconocimiento médico y revisión del puesto:

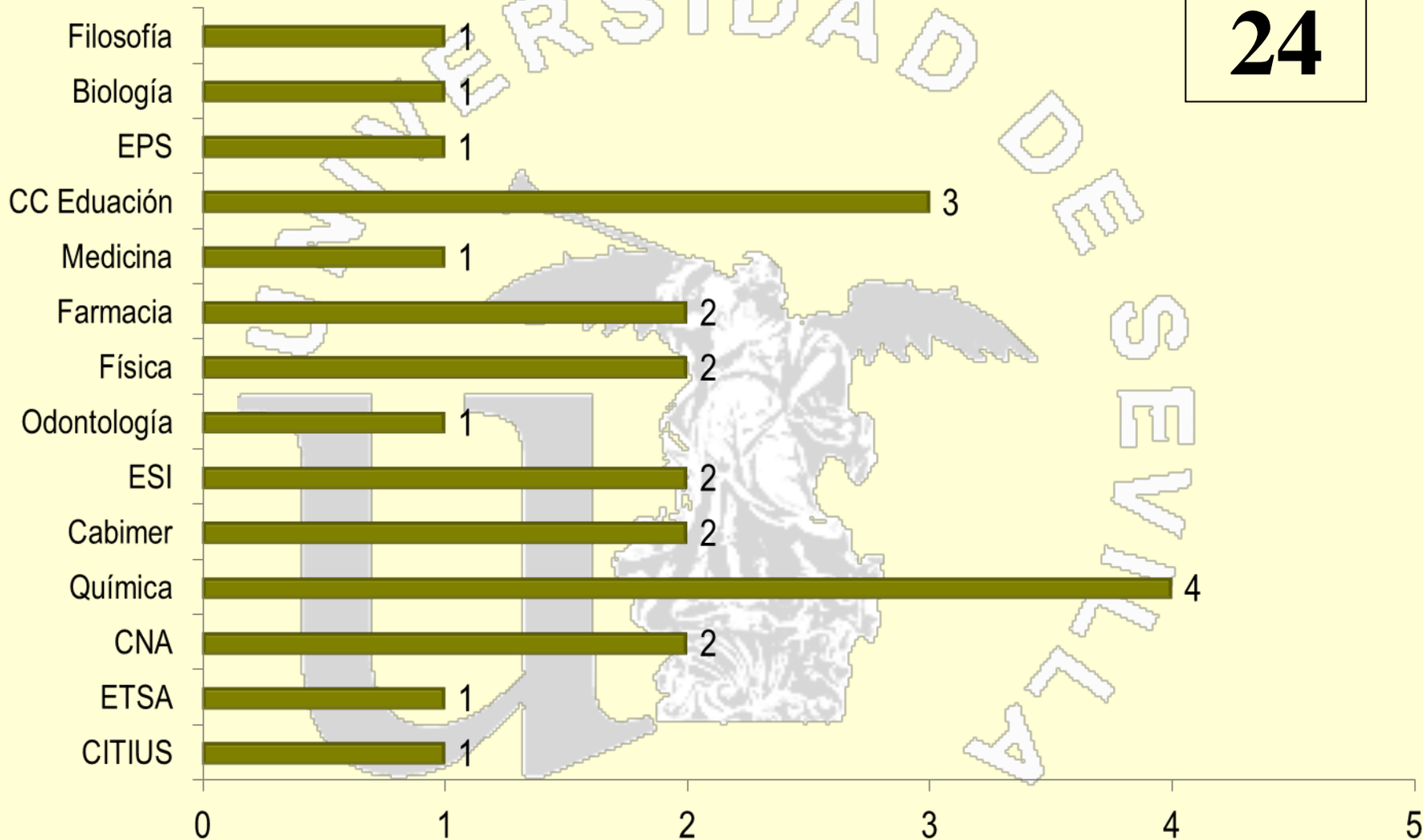
- **RECOMENDACIONES/ADAPTACIONES: SI** → 11 casos, uno de contrata con cambio de puesto de trabajo.
- **NO** → 13 casos (9 acaban en IT por riesgo clínico).

RECONOCIMIENTOS POR SITUACIÓN DE EMBARAZO

PRC-07-02

Oct 2017-Sep 2018

24

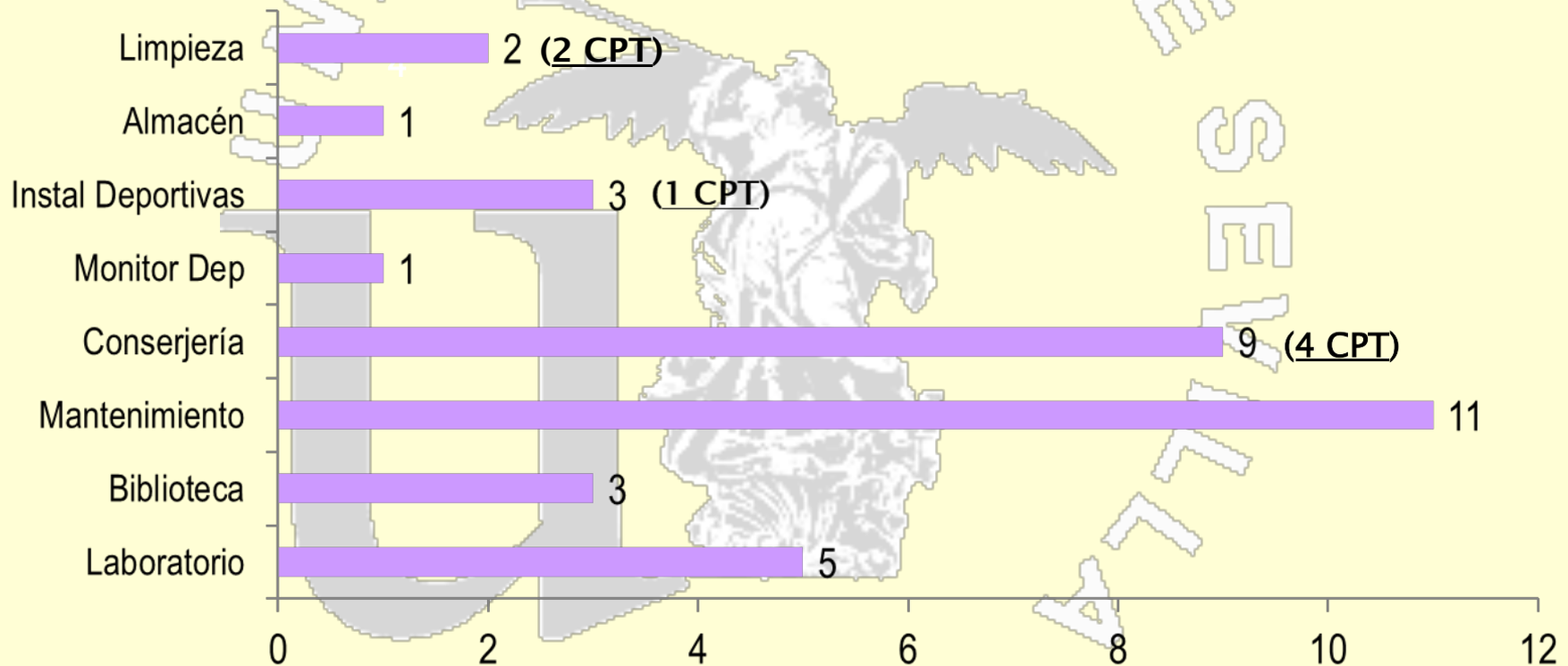


RECONOCIMIENTOS PARA CAMBIO/ADAPTACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO

Subcomisión de Salud Laboral (P.A.S. Laboral)

35 casos: 7 propuestas de cambio (reclasificación -3-, cambio de centro o turno) y 28 adaptaciones en el puesto de trabajo.

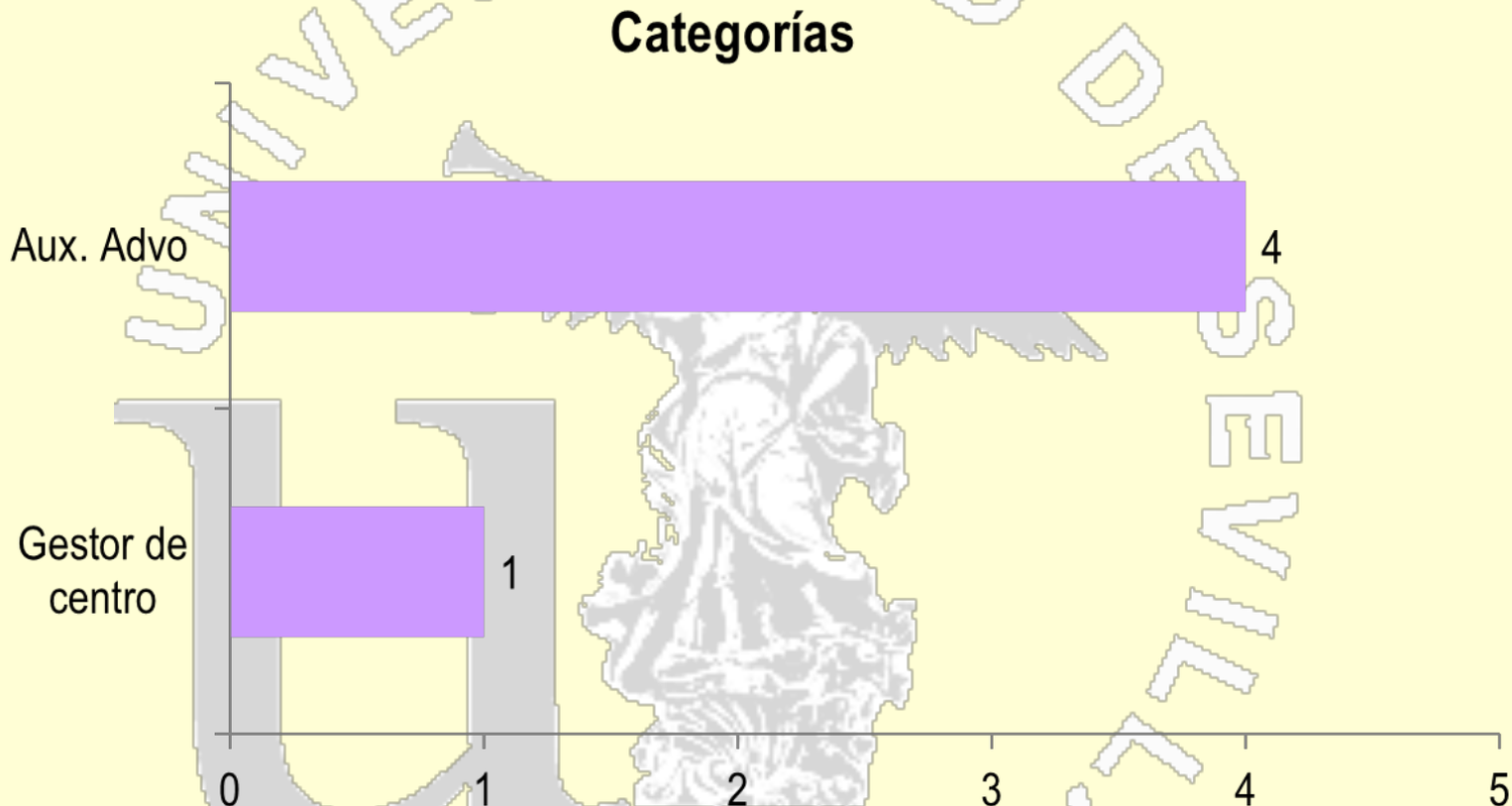
Grupos de Categorías



Oct 2017 – Sept 2018

RECONOCIMIENTOS PARA CAMBIO/ADAPTACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO

P.A.S. Funcionario



Oct 2017 – Sept 2018

EVALUACIONES MÉDICAS DE EXPEDIENTES DE IT-CC

Anexo I Instrucción de RRHH sobre Gestión de IT

Los datos que se muestran hacen referencia a procesos de IT por CC en el marco de las solicitudes de valoración presentadas de acuerdo con el anexo I y no necesariamente coinciden con el nº de trabajadores que la han solicitado, ya que un determinado trabajador puede tener diversos procesos en el periodo de referencia, así como otros procesos de baja laboral, no solicitados bajo la premisa del anexo I.

| | | Nº Solicitudes | Desfavorables | Favorables |
|-------------------------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|
| PDI | Laboral | 147 | 1 | 146 |
| | Funcionario | 126 | 0 | 126 |
| | TOTAL PDI | 273 (30%) | 1 | 272 |
| PAS | Laboral | 364 | 44 | 320 |
| | Funcionario | 255 | 19 | 236 |
| | TOTAL PAS | 619 (68%) | 63 | 556 |
| Personal Investigación | | 19 (2%) | 0 | 19 |
| Total | | 911 (100%) | 64 (7%) | 847 (93%) |

- Del total de solicitudes atendidas, el 2% han sido del personal de investigación, el 30% del PDI y el 68% del PAS (% que disminuye en 3 puntos si solo se valoran las favorables).
- Sólo el 7% de las solicitudes atendidas han sido desfavorables (ligeramente superior al periodo anterior): ninguna en personal de investigación, 3,61% en PDI y 8,2% en el PAS.

EVALUACIONES MÉDICAS DE EXPEDIENTES DE IT-CC

Anexo I Instrucción de RRHH sobre Gestión de IT

| | | E. Grave | Hospitalización | IQ | Gestación | Proc. Terapeutico | EDO | TOTAL |
|---------------------------|-------------|----------|-----------------|-----|-----------|-------------------|-----|-------|
| TOTAL | | 454 | 30 | 262 | 30 | 3 | 68 | 847 |
| PDI | Laboral | 85 | 5 | 43 | 5 | 1 | 7 | 146 |
| | Funcionario | 68 | 1 | 55 | 2 | 0 | 0 | 126 |
| PAS | Laboral | 179 | 12 | 97 | 3 | 2 | 27 | 320 |
| | Funcionario | 119 | 12 | 59 | 12 | 0 | 34 | 236 |
| Personal de Investigación | | 3 | 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 19 |

- El 53,6% de las solicitudes favorables es debido a procesos graves.
- El 31% a intervenciones quirúrgicas.
- El 3,55% a procesos ocurridos en el periodo de gestación.
- El 3,55% por hospitalizaciones.
- El 8% por enfermedades de declaración obligatoria (EDO).
- El 0,3% por procedimientos diagnóstico-terapéuticos.

Oct 2017 – Sept 2018

BOTIQUINES

Oct 2017 – Sept 2018

- Se han realizado 4 reposiciones de los 138 botiquines existentes en zonas comunes (existe un nuevo botiquín en el CITIUS III), con cargo a la mutua Fremap (552 reposiciones) y de acuerdo con la Orden TAS 2947/2007, como extensión de la acción protectora del sistema de la Seguridad Social.
- Asimismo, durante este periodo, a petición y con cargo al departamento solicitante, se han autorizado 5 nuevos botiquines.

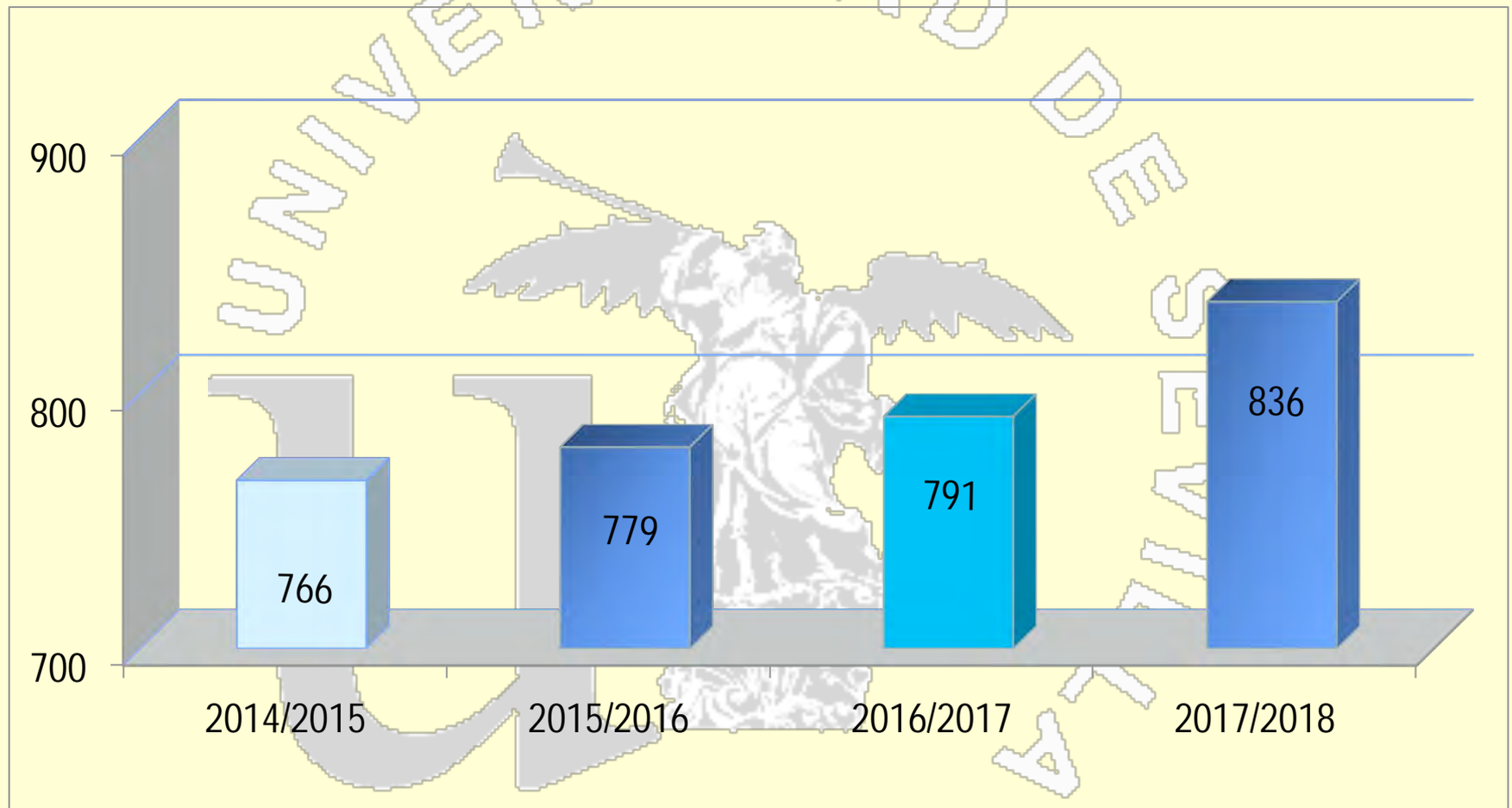
ÁREA DE VIGILANCIA DE LA SALUD

Octubre2017/Septiembre2018

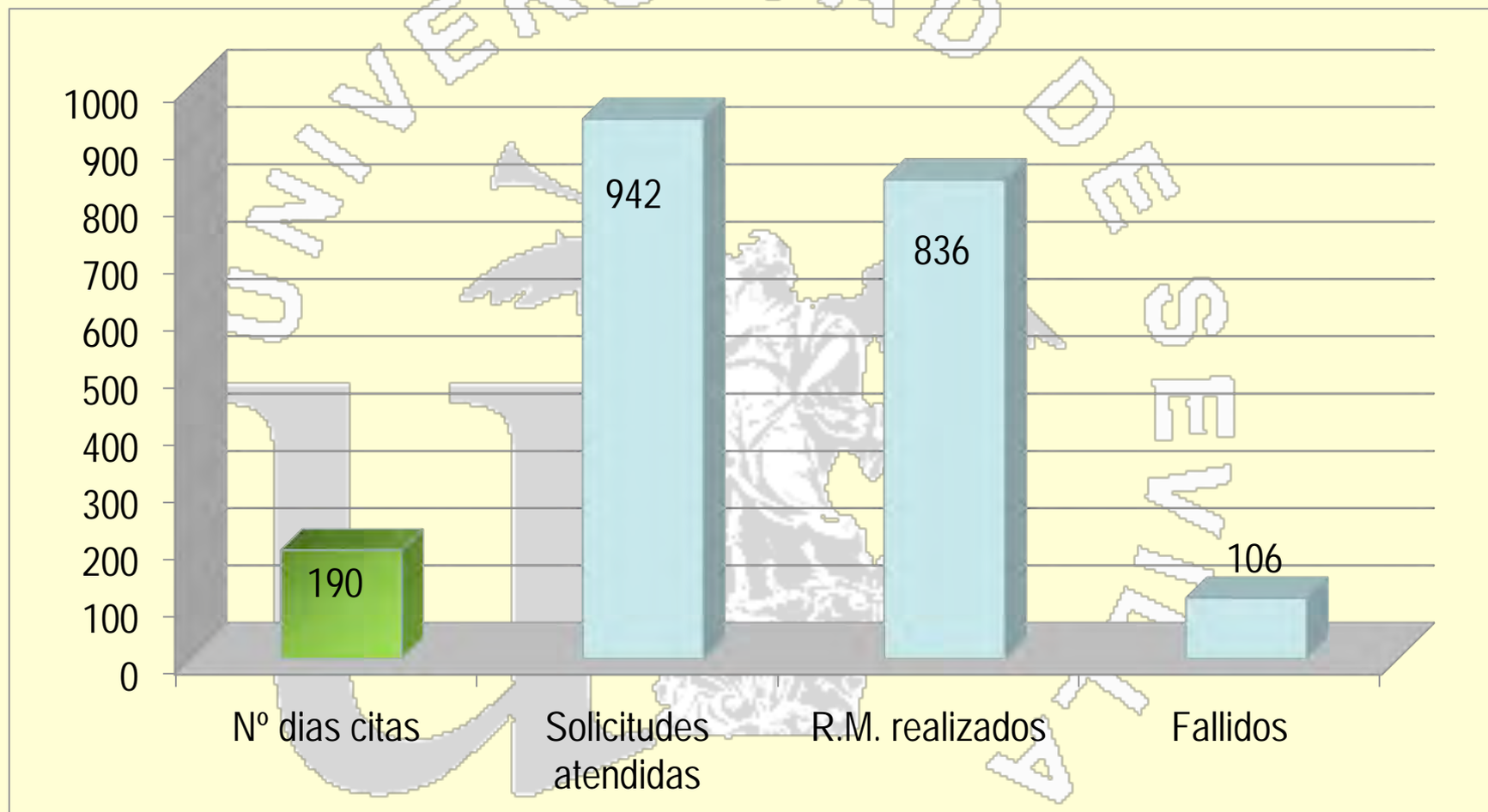
SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
MEDICINA DEL TRABAJO



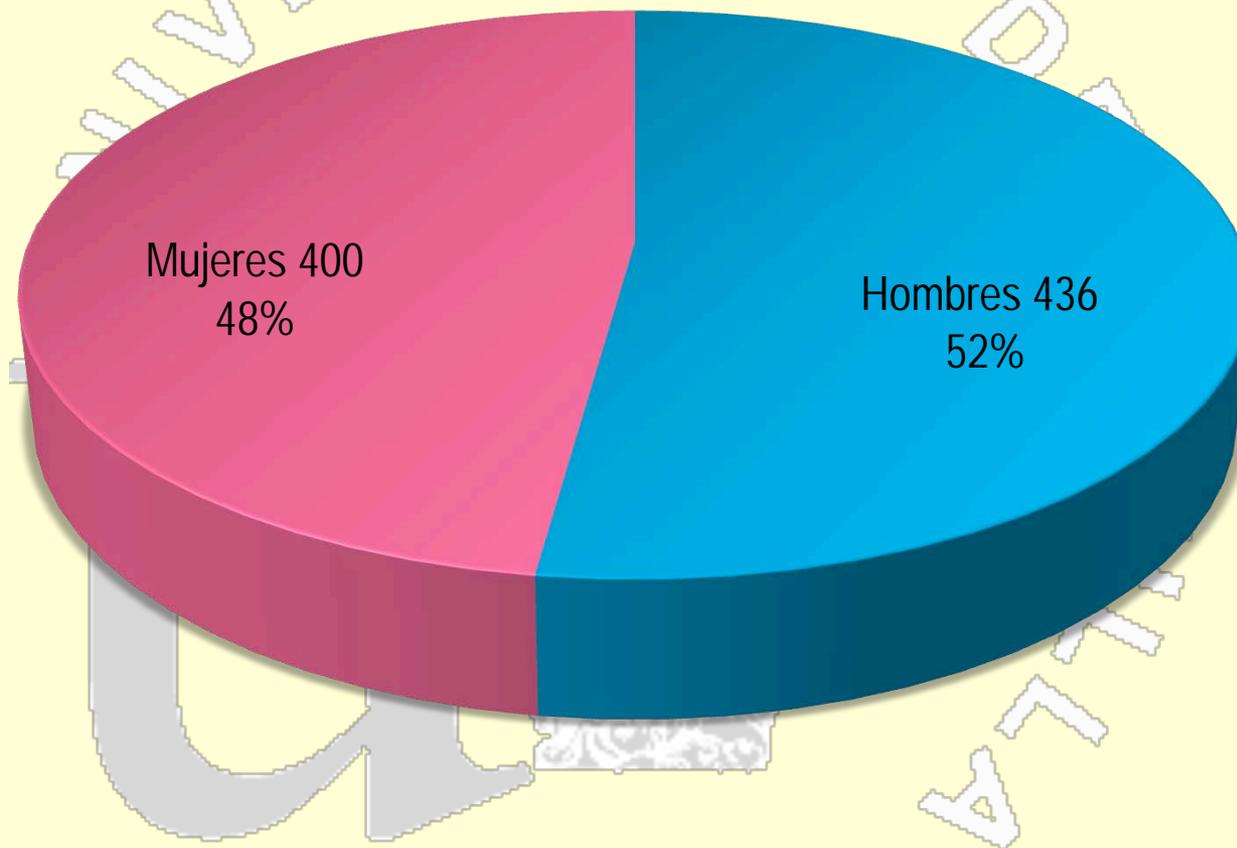
Número de Reconocimientos Médicos Octubre-Septiembre



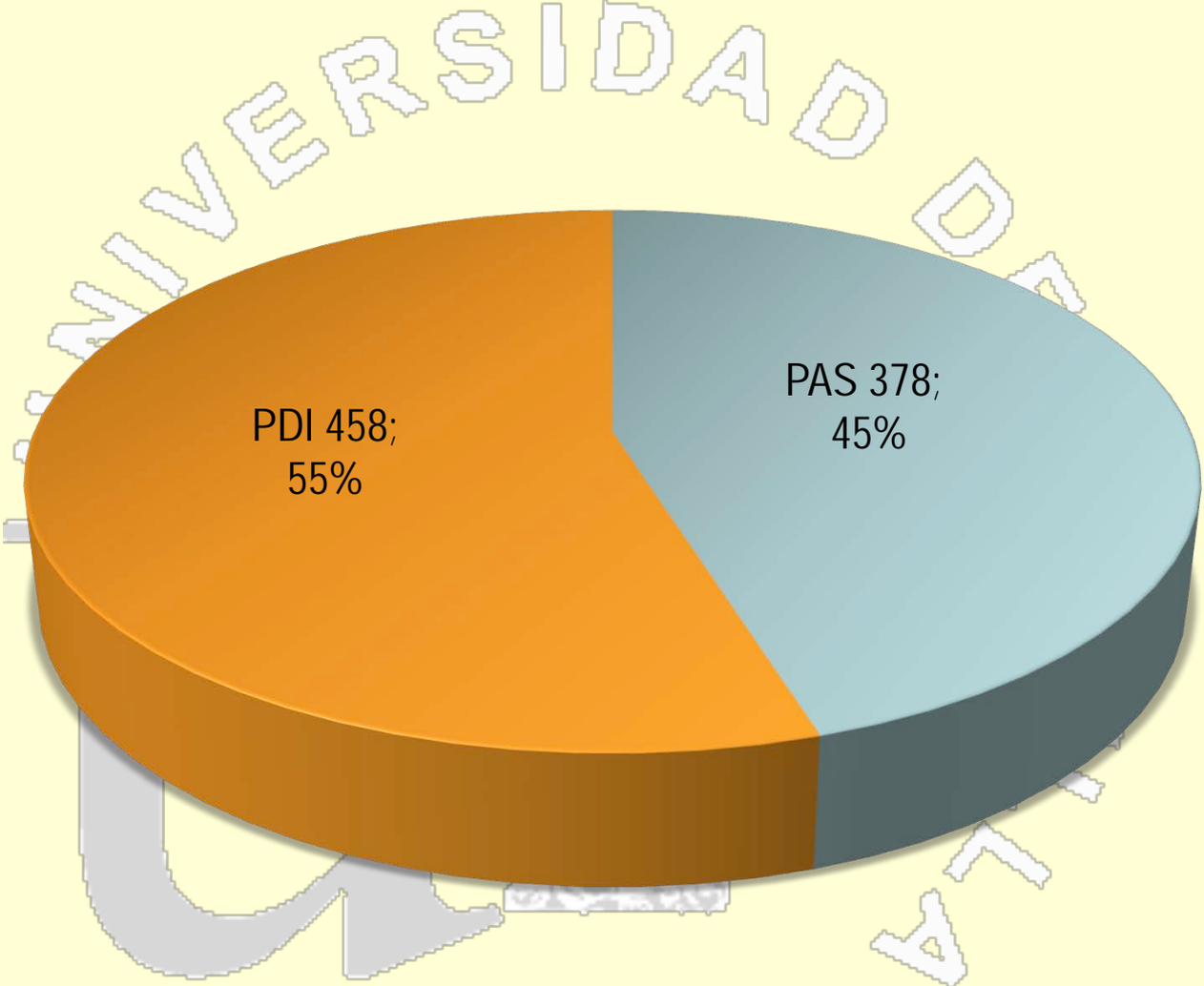
Días de Citaciones y reconocimientos totales



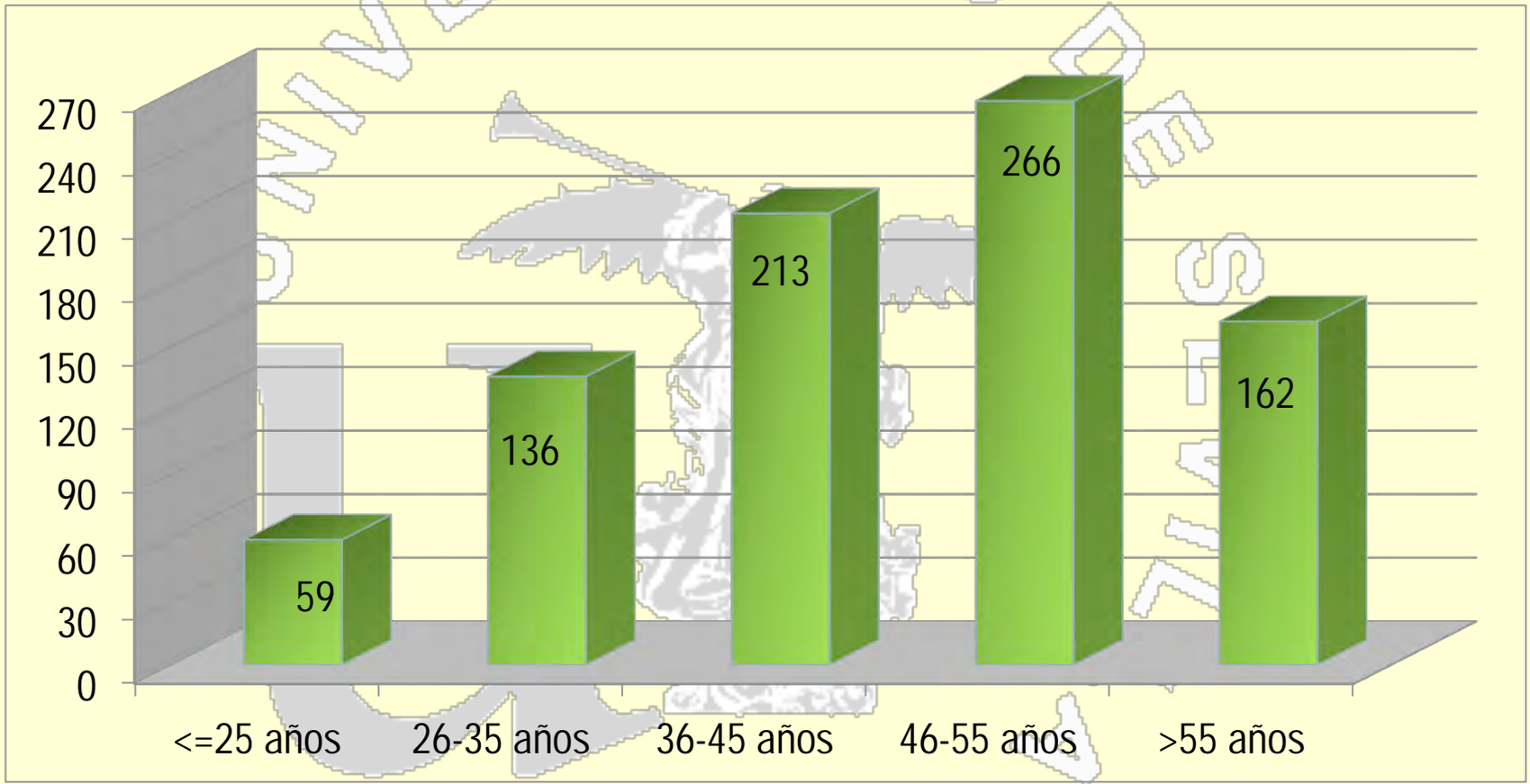
Distribución por género en los 836 reconocimientos



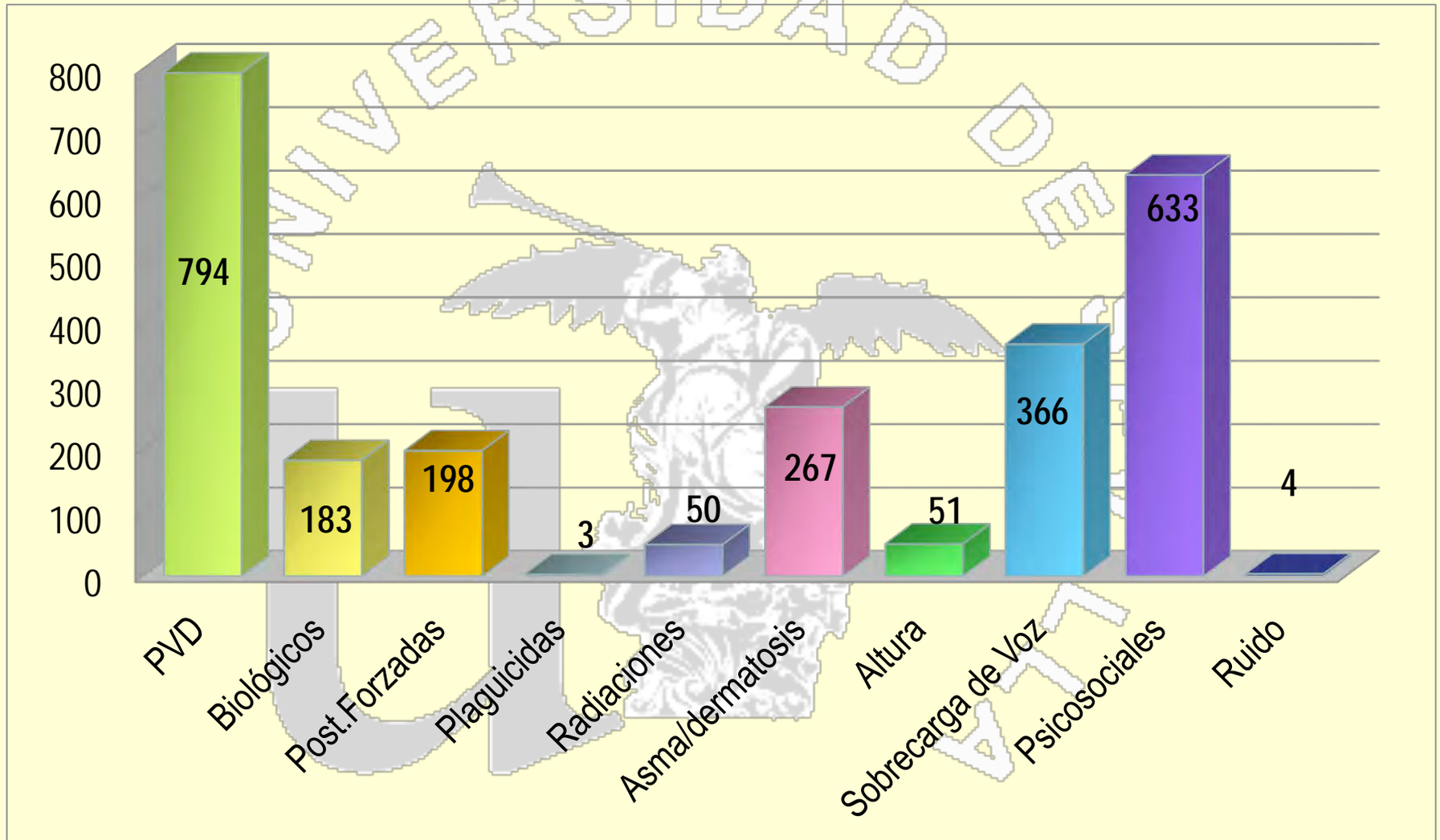
Distribución de PAS/PDI en los 836 reconocimientos



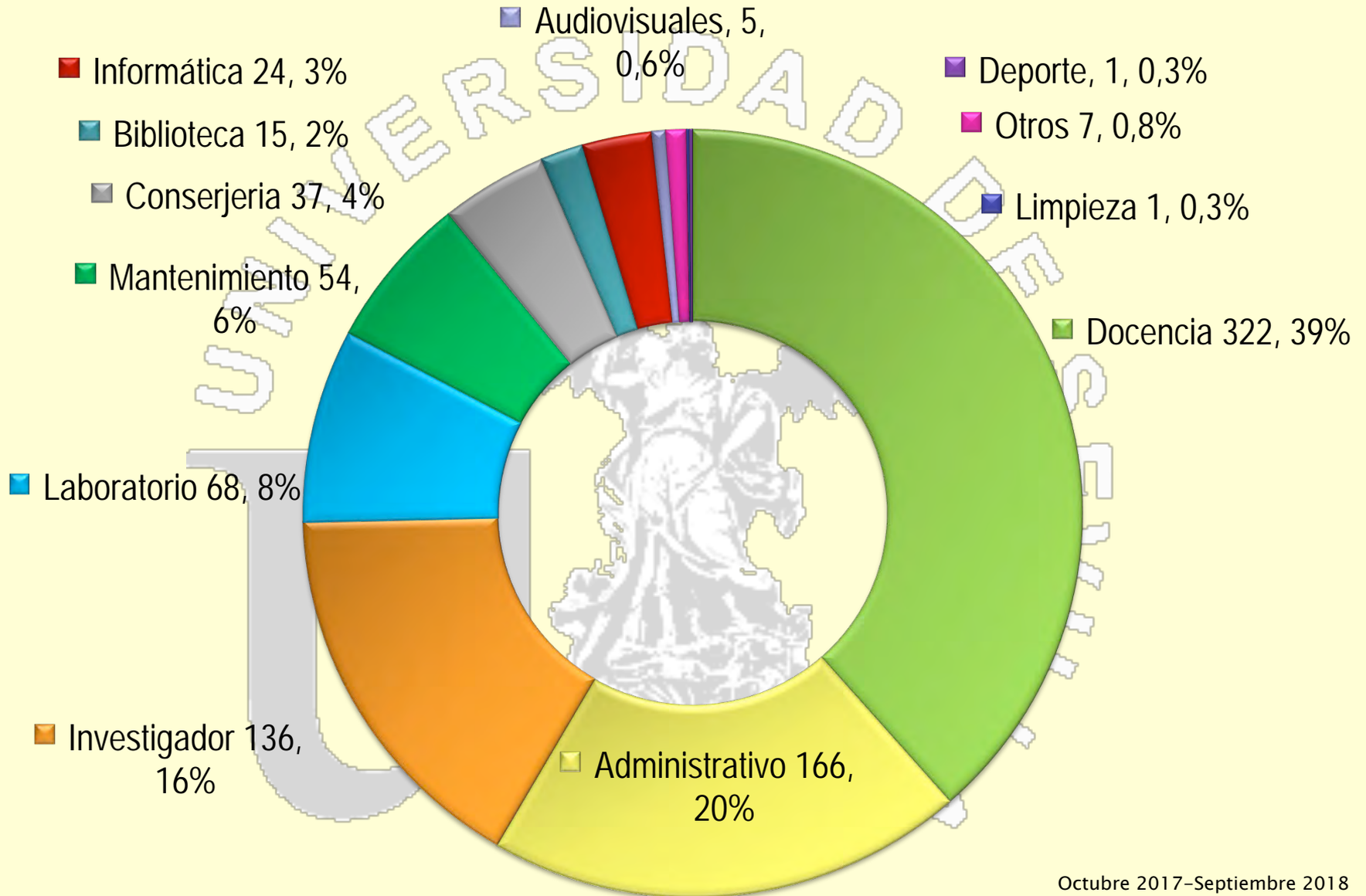
Clasificación por Grupos de Edad



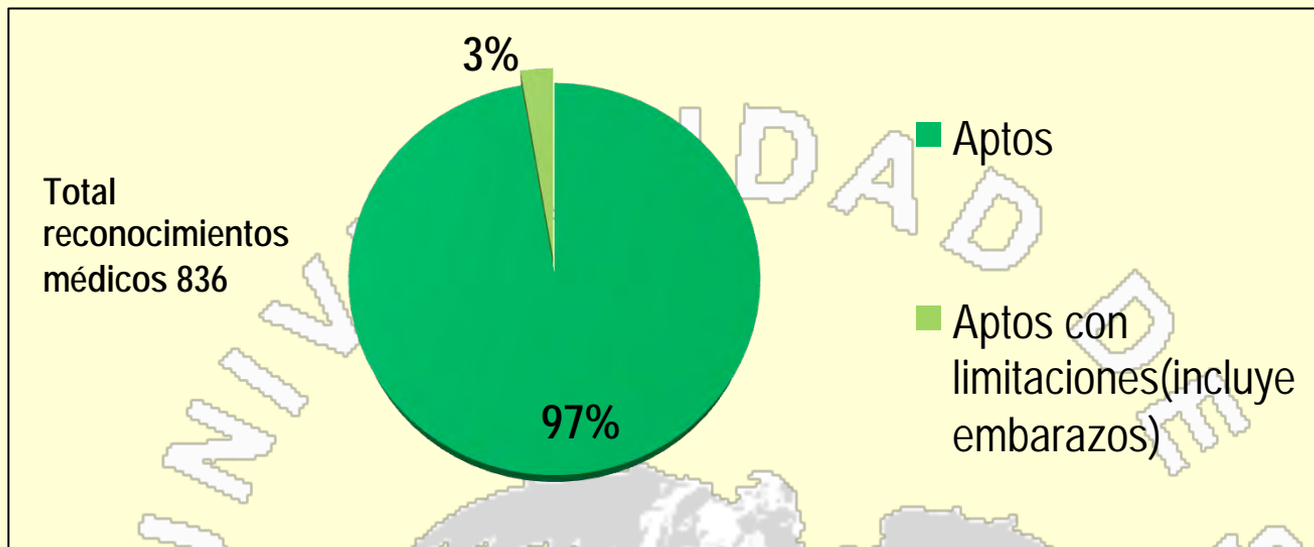
Protocolos Específicos Aplicados en los 836 reconocimientos realizados



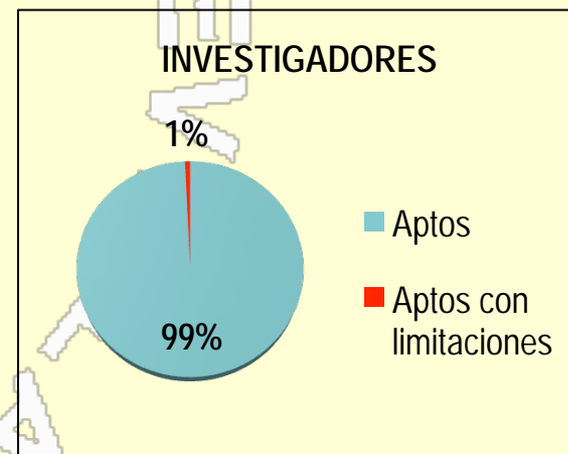
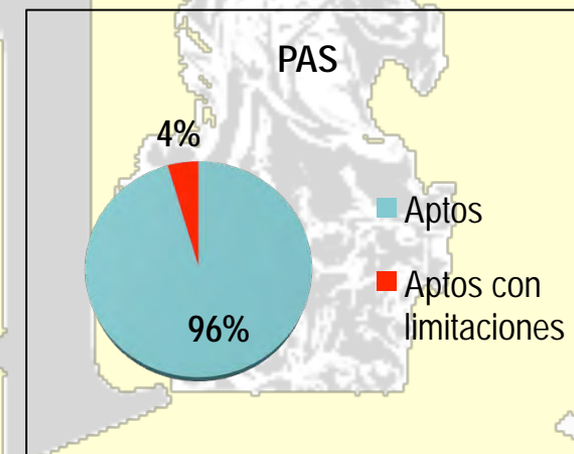
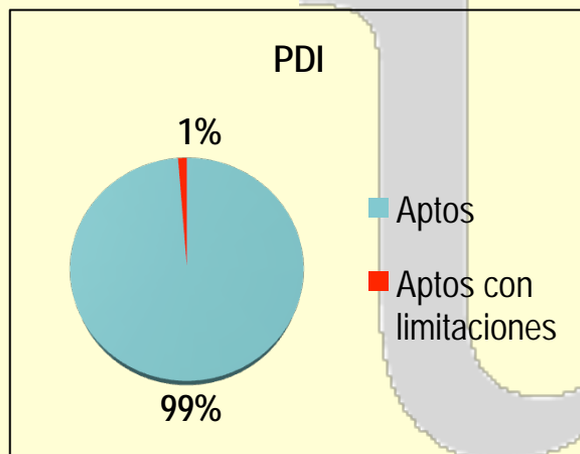
Distribución por Grupos de Categorías



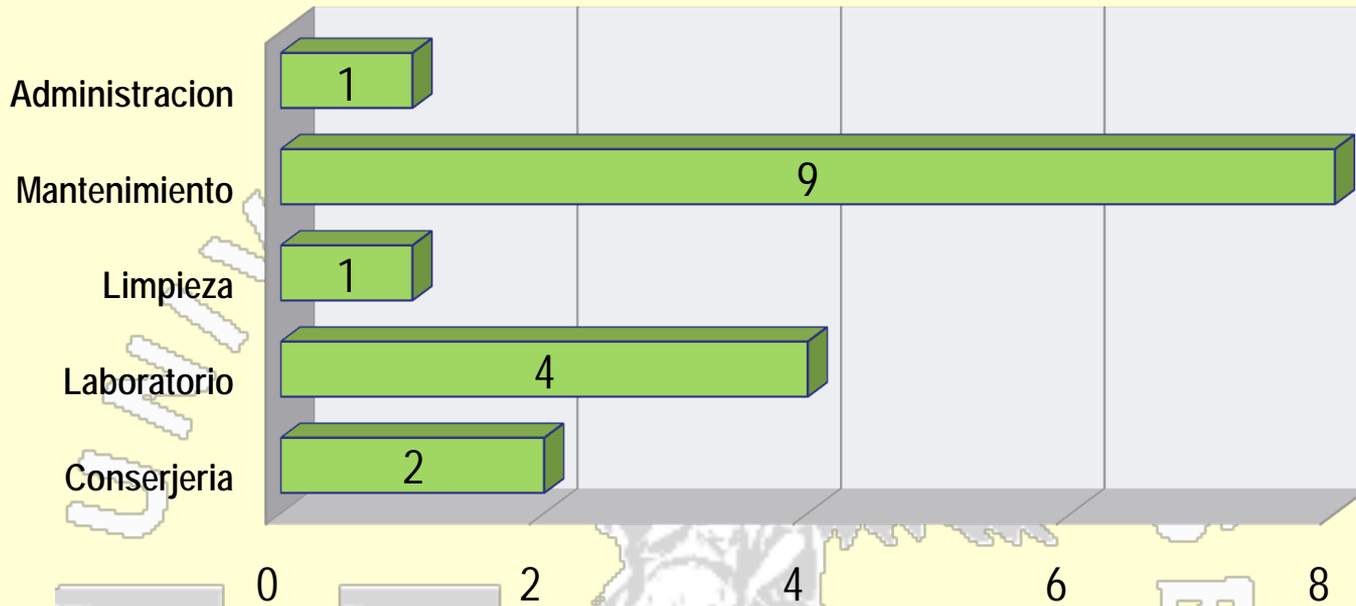
CRITERIOS DE APTITUD



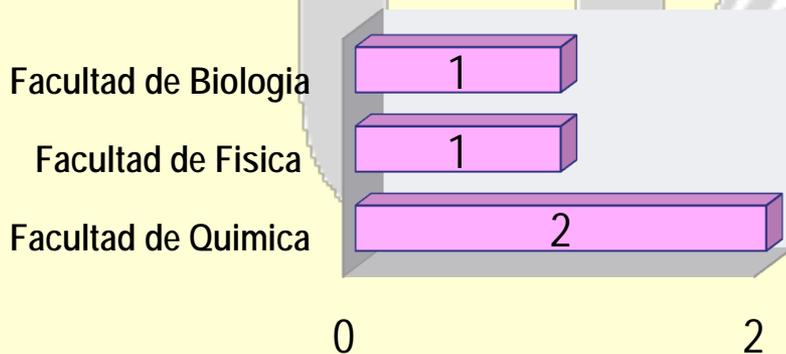
CRITERIOS DE APTITUD POR CATEGORÍA



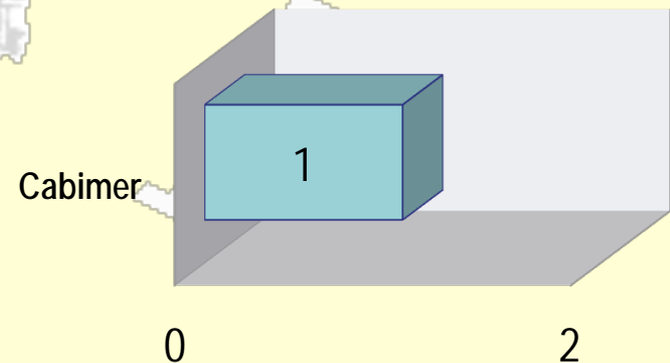
Limitaciones en el PAS según Categoría Profesional(total 17):



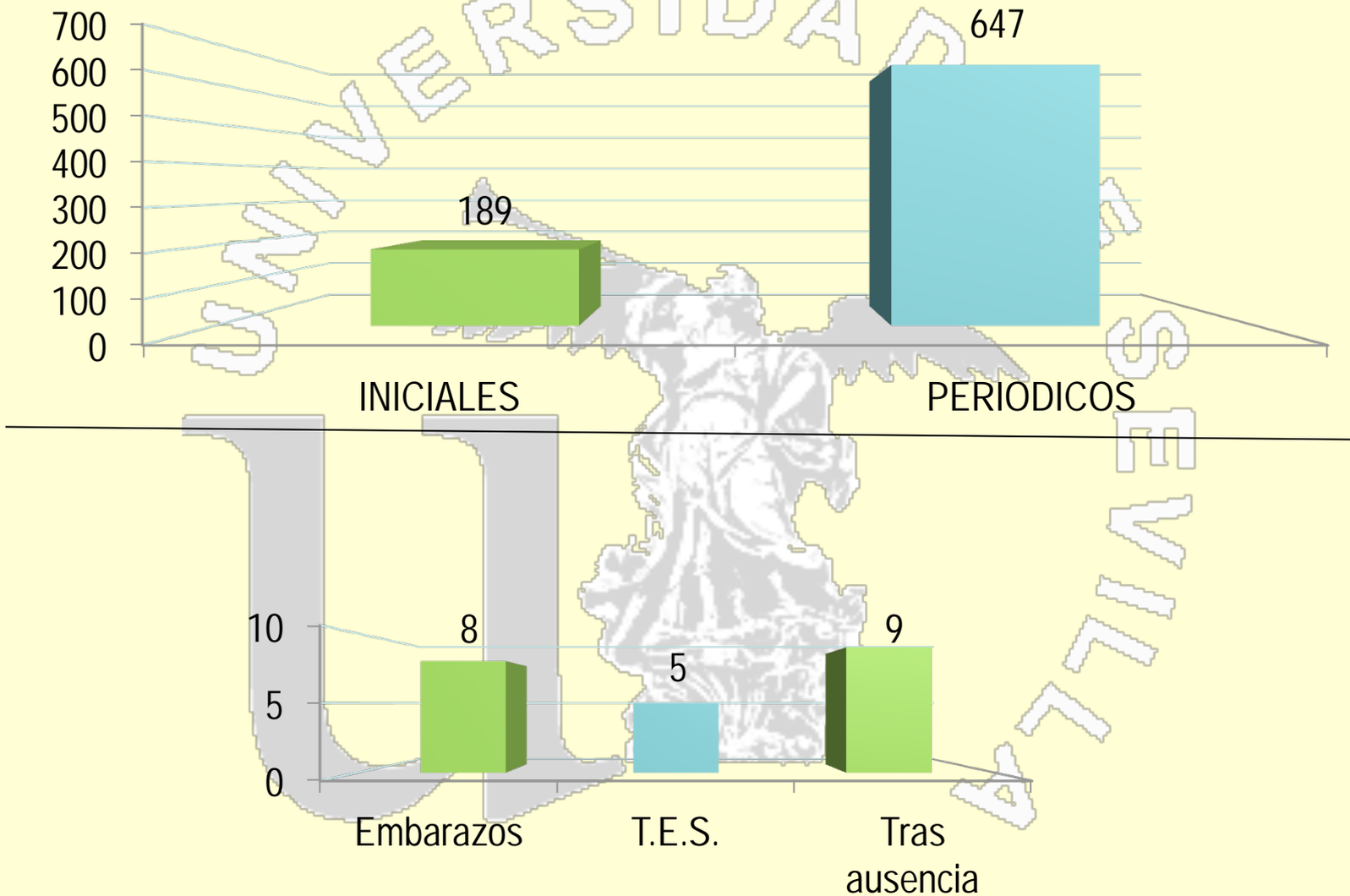
Limitaciones en el Personal Docente desglosadas por Centro(total 4):



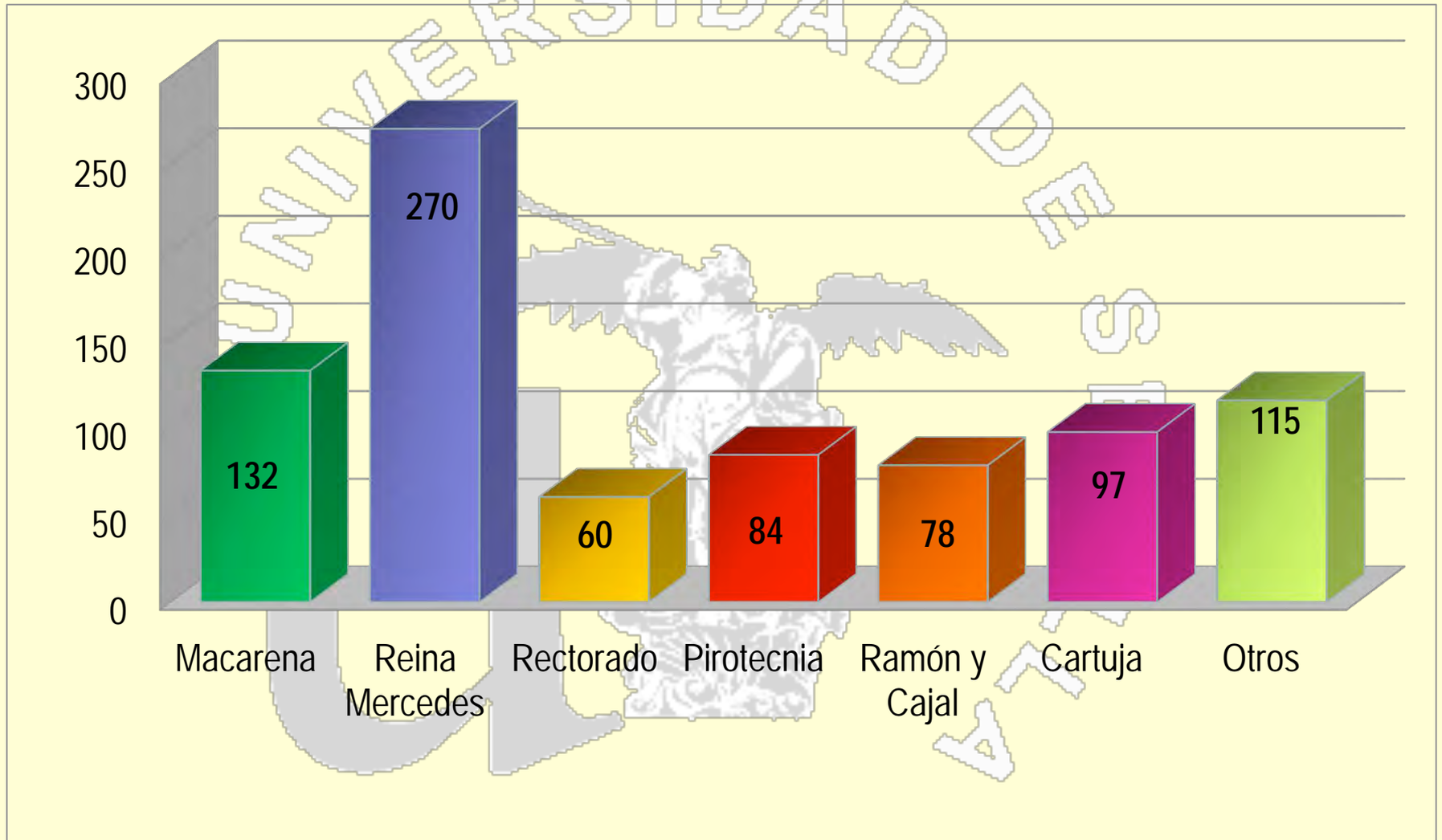
Limitaciones en el Personal Investigador desglosadas por Centro(total 1):



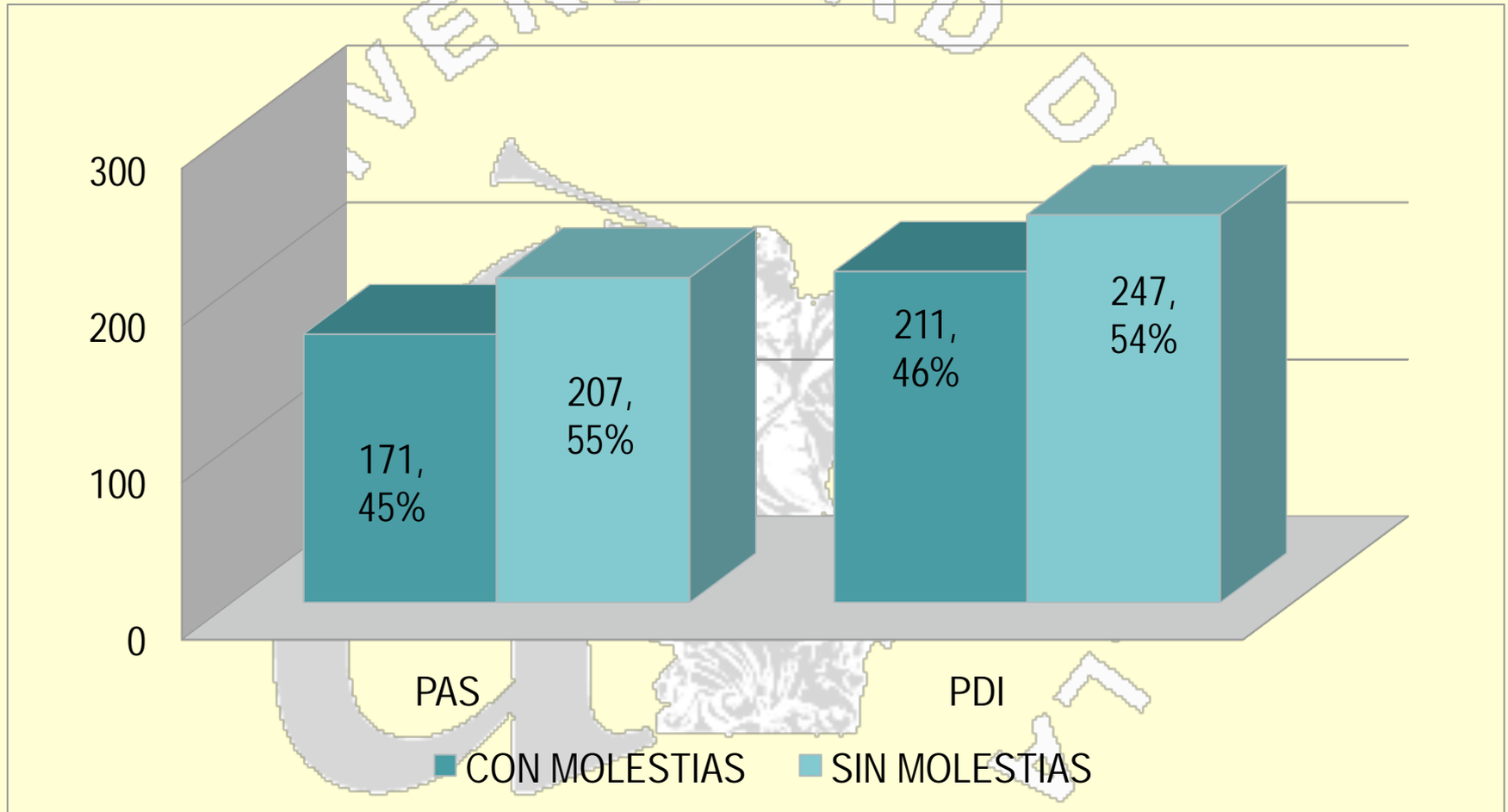
Tipología de Reconocimientos médicos



Reconocimientos realizados por Campus



Porcentaje de molestias osteomusculares en los reconocimientos médicos realizados en PAS / PDI



Valoración de la Fatiga Visual

Molestias Oculares:

Sensación de sentir los ojos o ser conscientes de ellos: **Tensión ocular, pesadez de párpados o de ojos, picor, quemazón, escozor, necesidad de frotarse los ojos, lagrimeo, aumento de parpadeo, etc.**

Trastornos Visuales:

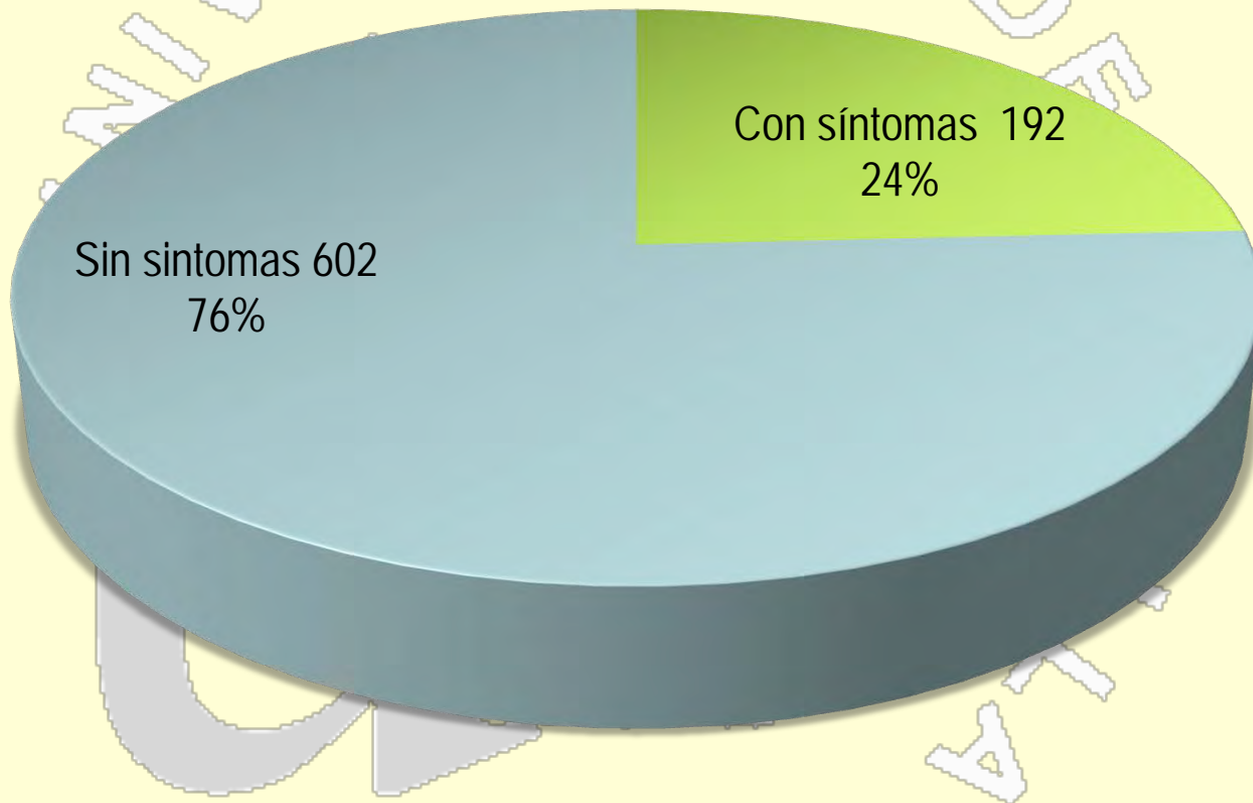
Alteraciones de la función visual: **Caracteres borrosos, dificultad para enfocar, imágenes dobles, fotofobia, puesta de manifiesto defectos de refracción preexistentes...**

Trastornos Extra-oculares:

Cefaleas, vértigos o mareos, ansiedad, epilepsia foto sensitiva, posturas incorrectas y fatiga muscular, etc.

Síntomas de Fatiga Visual en usuarios de PVD

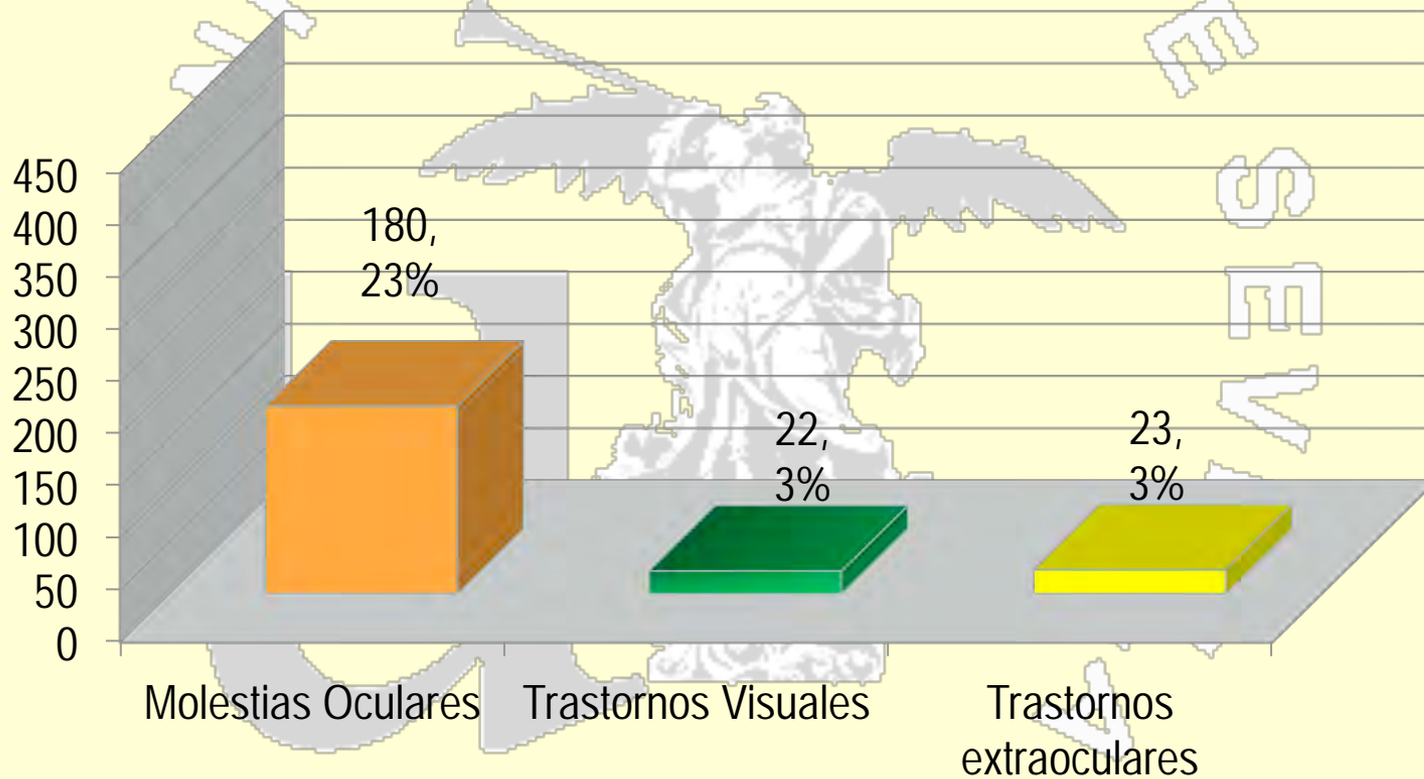
Total personas con protocolo PVD :794



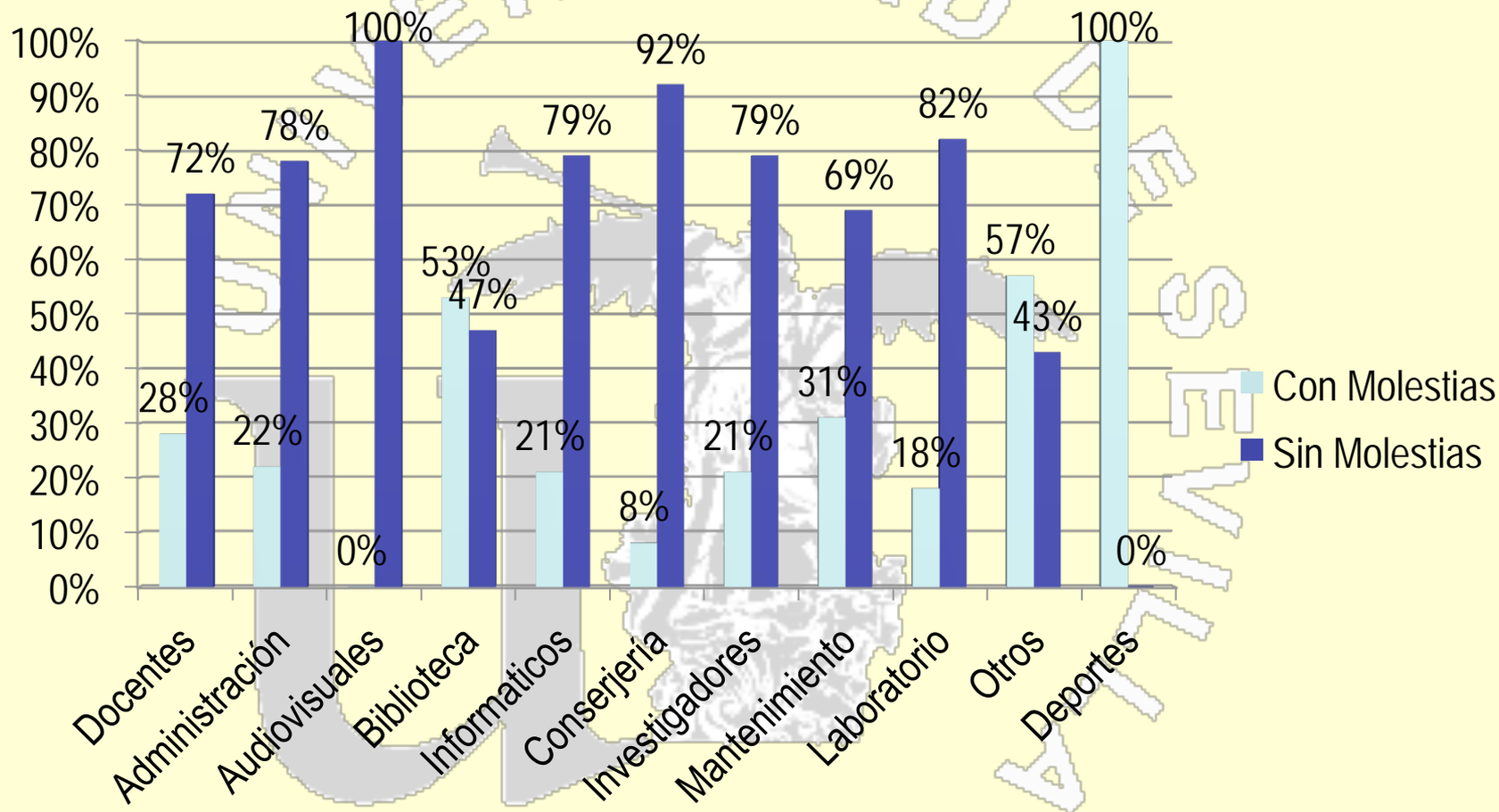
Síntomas de Fatiga Visual en usuarios de PVD

Total personas con protocolo PVD : 794

Sintomatología Visual



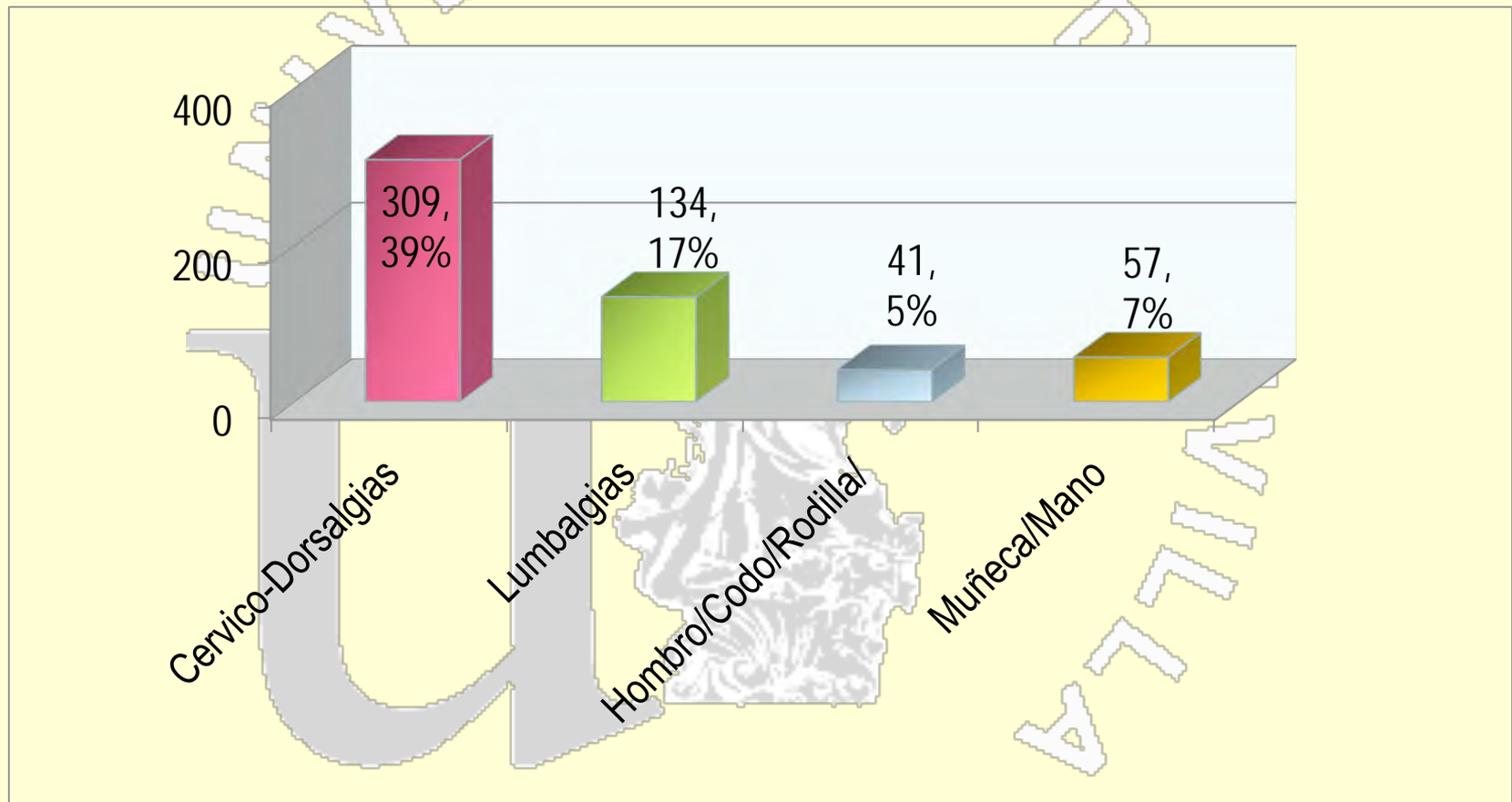
Síntomas de Fatiga Visual en usuarios de PVD según categorías



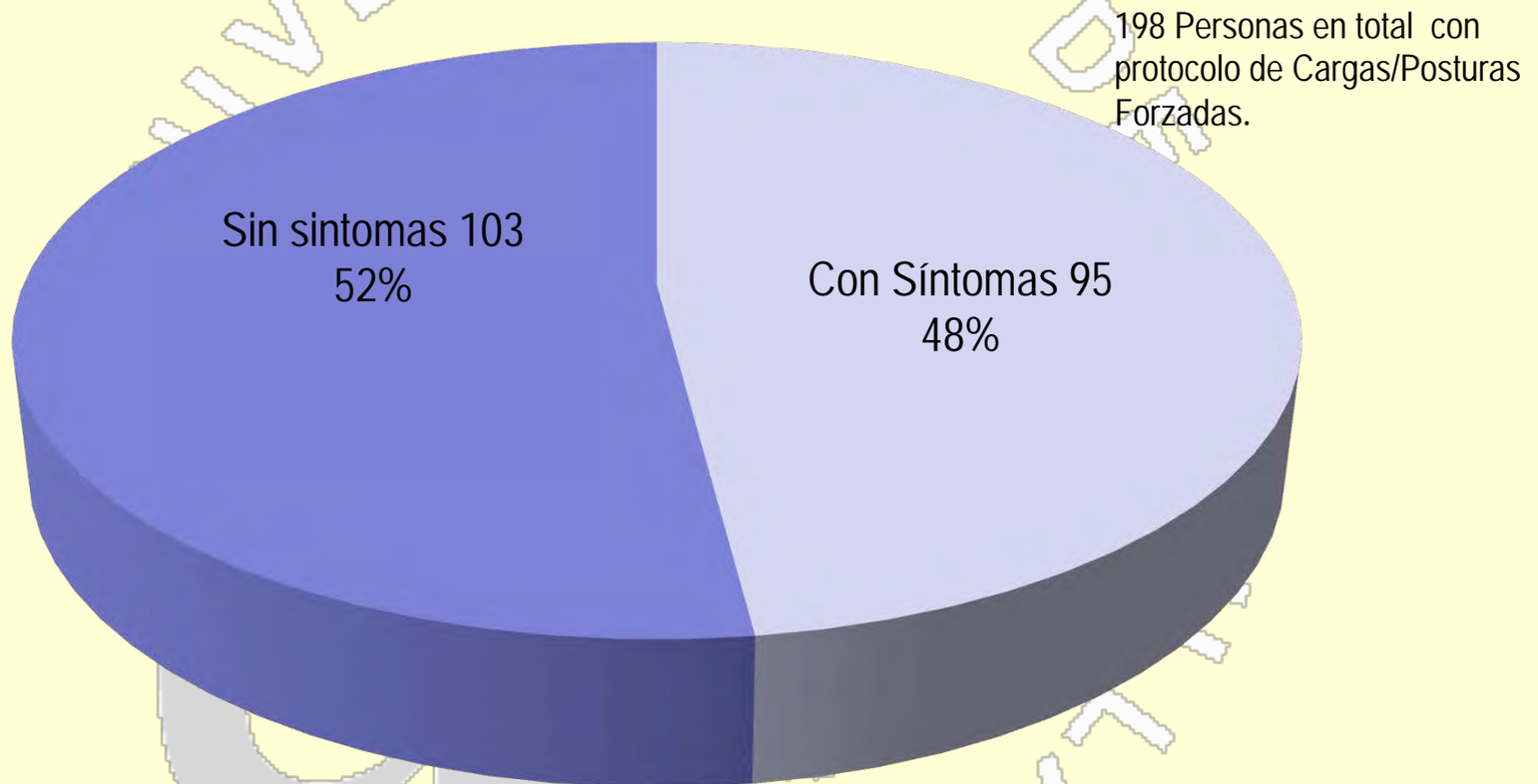
Síntomatología Osteomuscular en usuarios de PVD

Localización Anatómica de molestias

Total personas con protocolo PVD :794



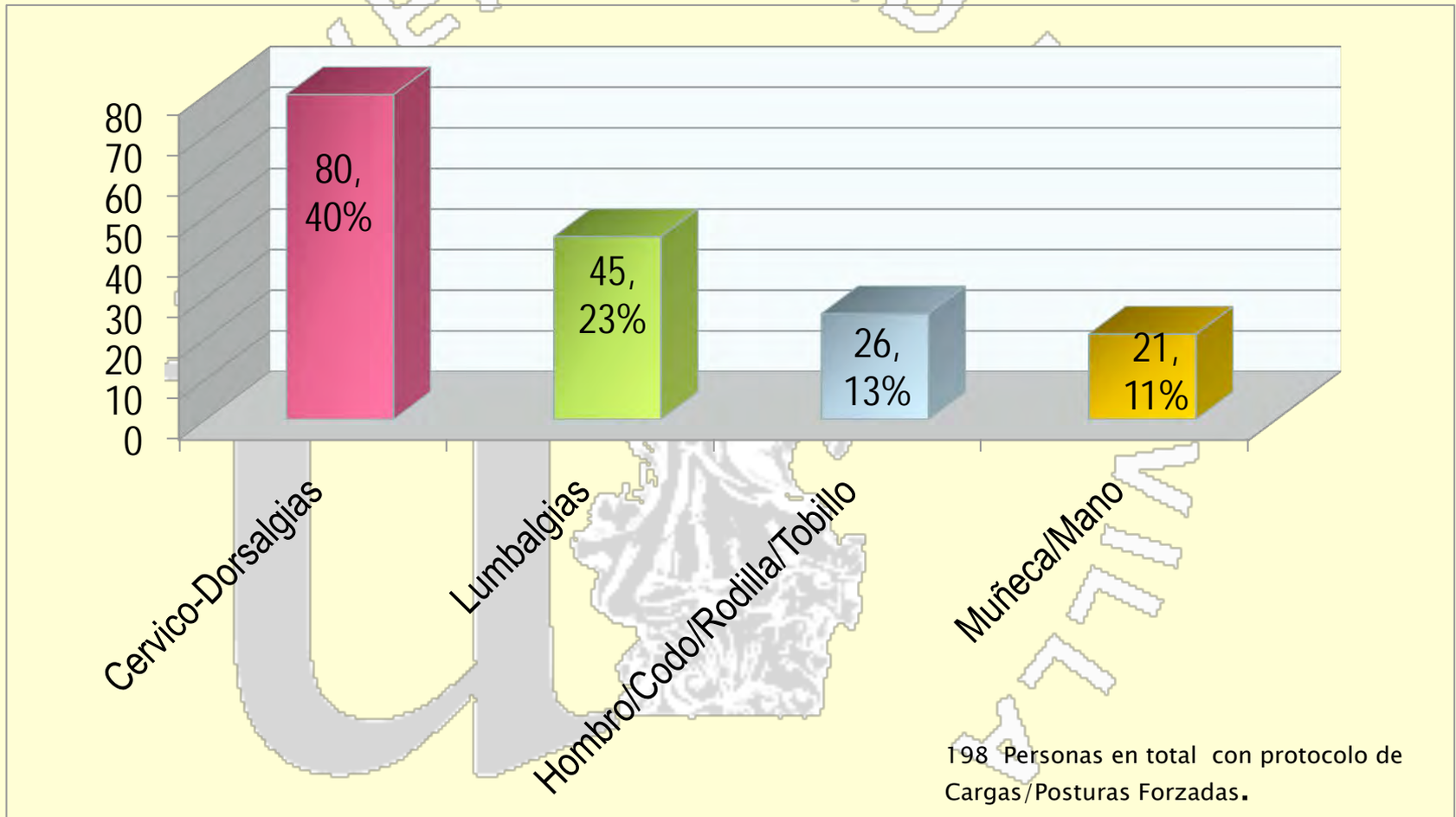
Síntomatología Osteomuscular en protocolo de Cargas/ Posturas Forzadas



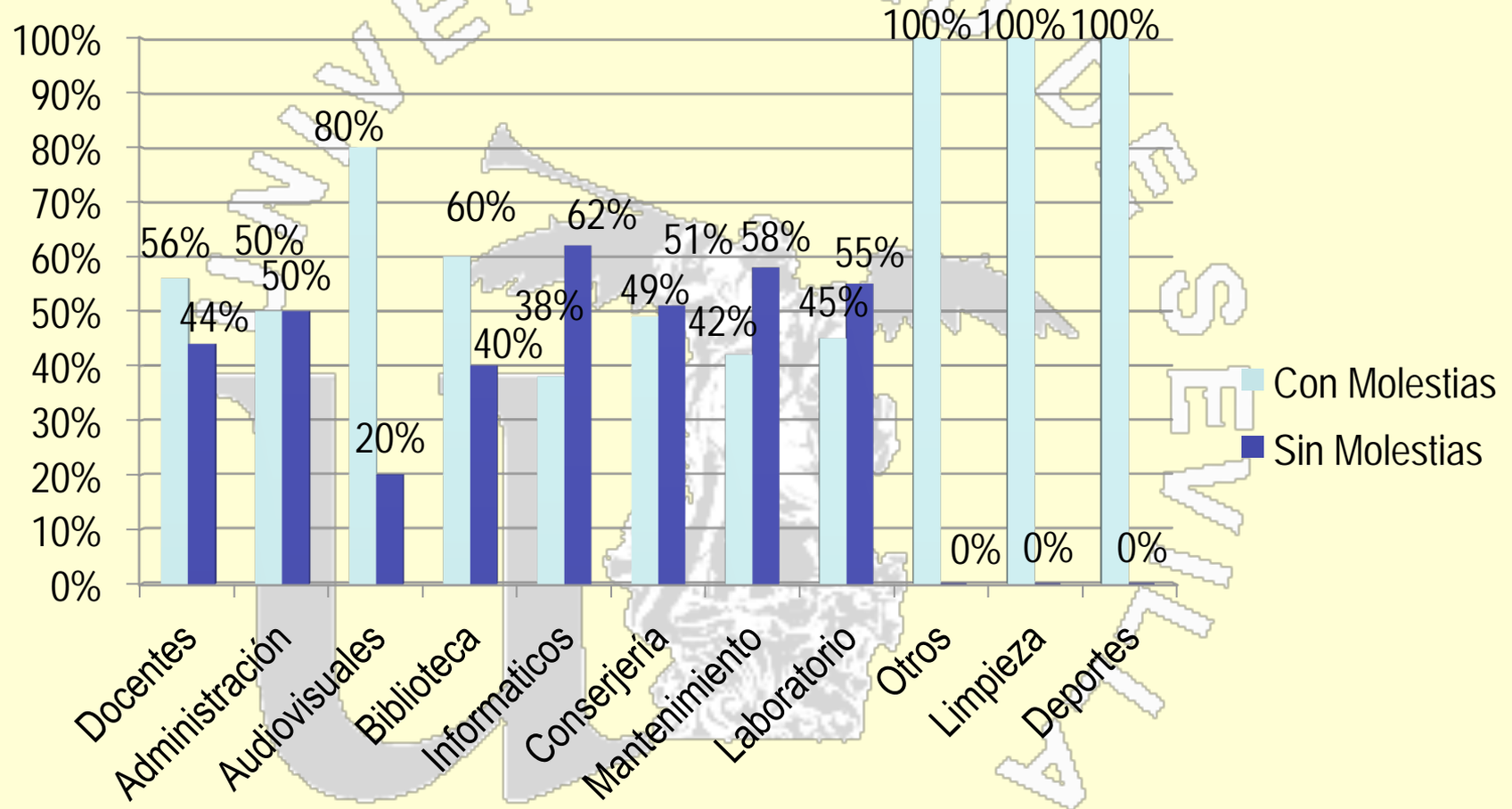
Octubre 2017–Septiembre 2018

Sintomatología Osteomuscular en protocolo de Cargas/ Posturas Forzadas

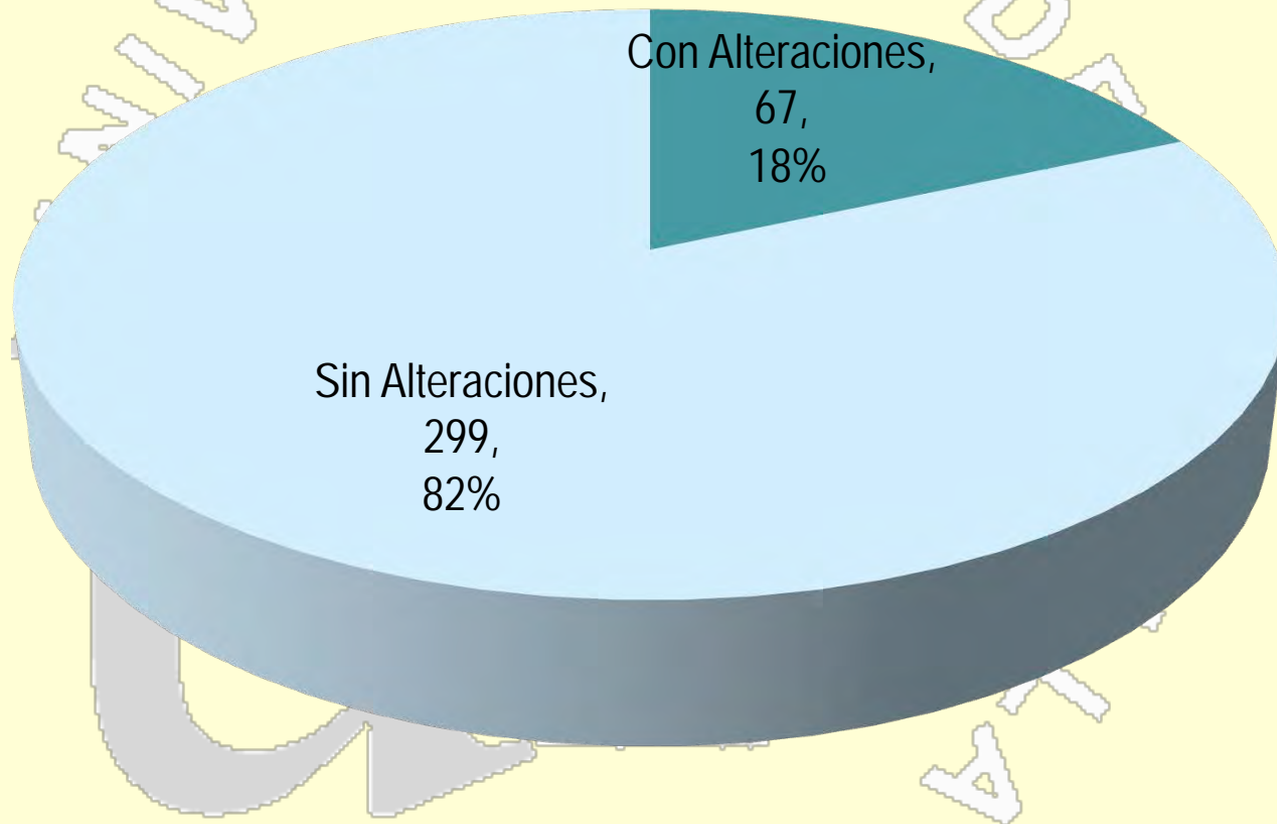
Localización Anatómica de molestias



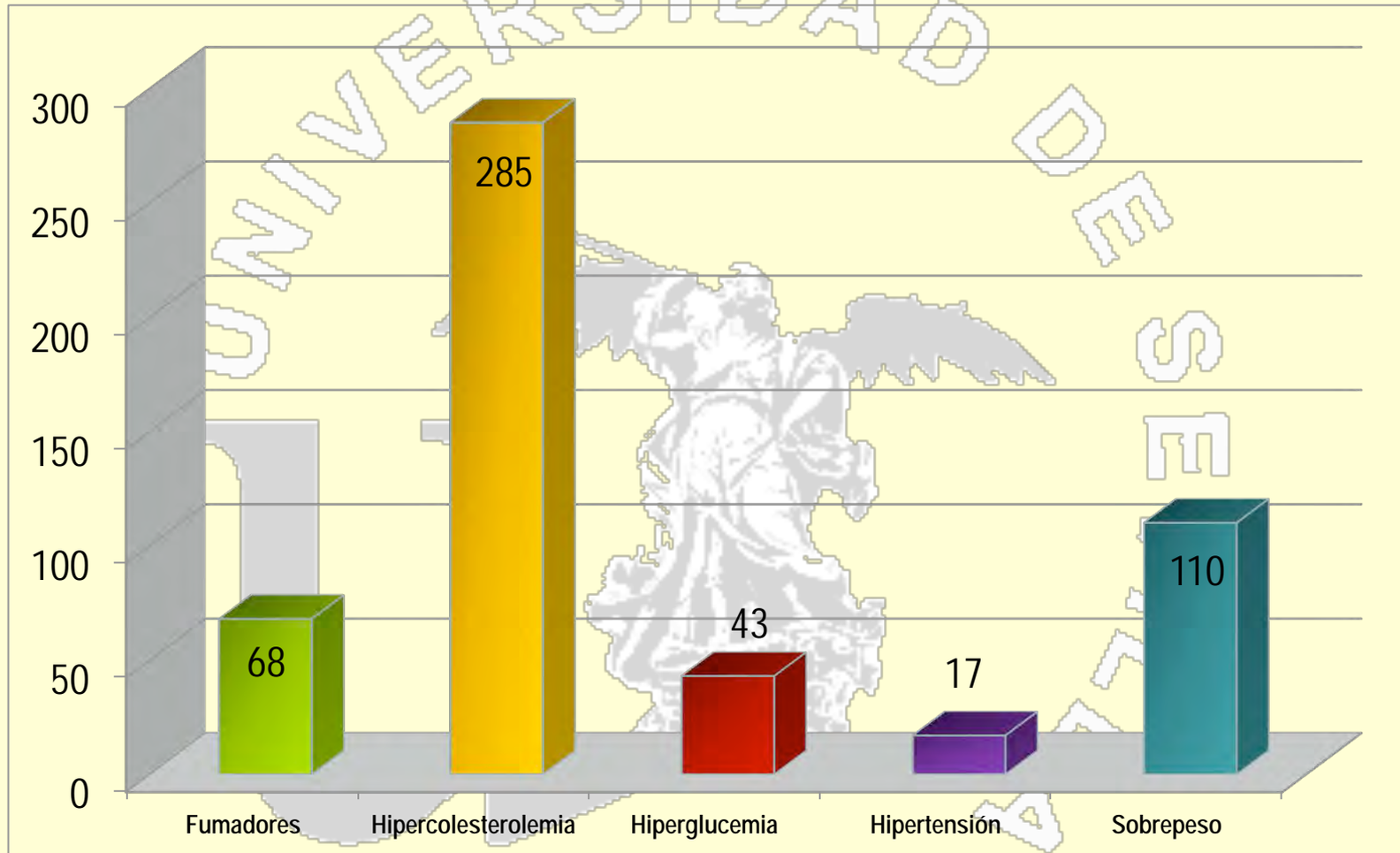
Síntomas Osteomusculares en Protocolos de Posturas Forzadas/Manipulación Cargas según Categorías



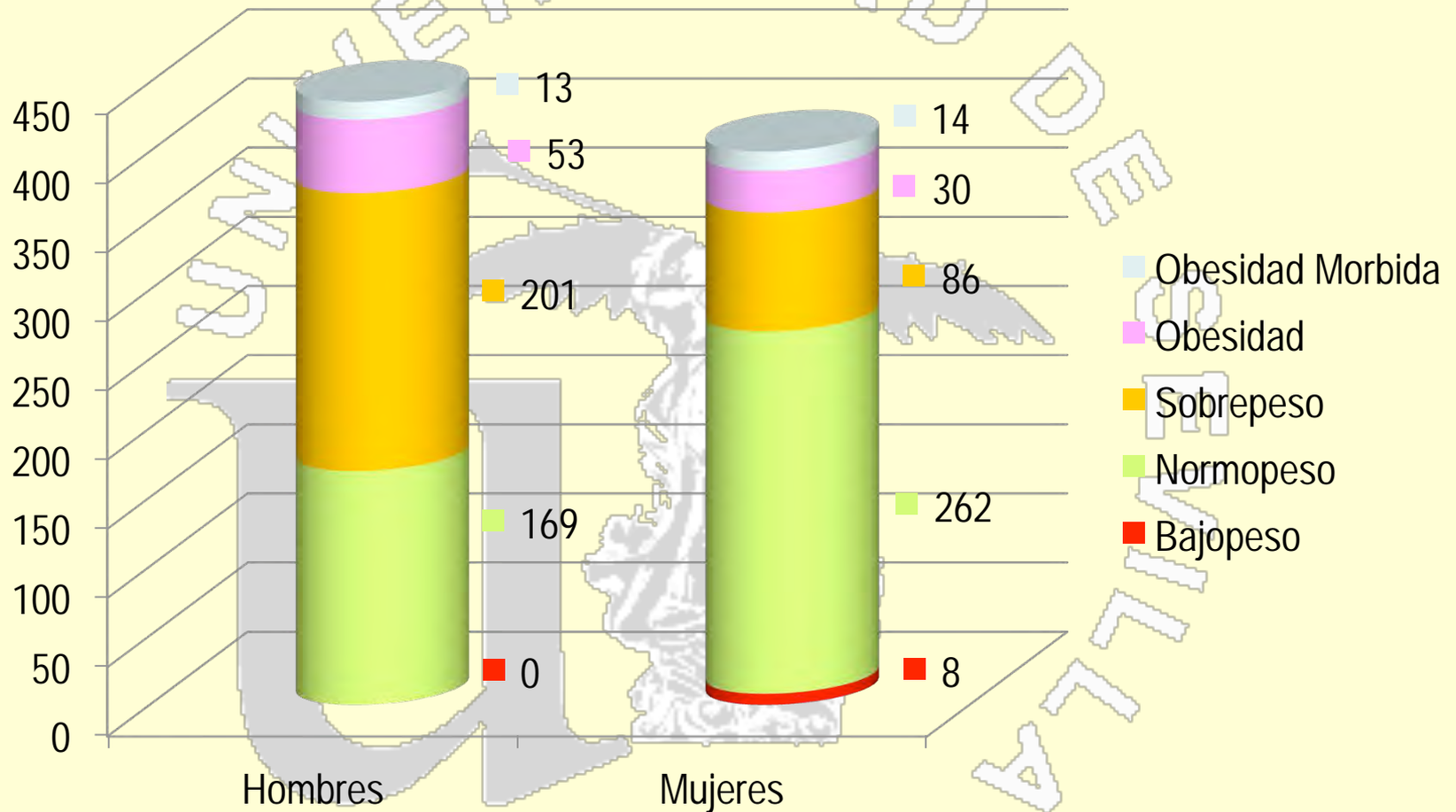
Alteraciones de la voz en los 366 Protocolos de Voz aplicados.



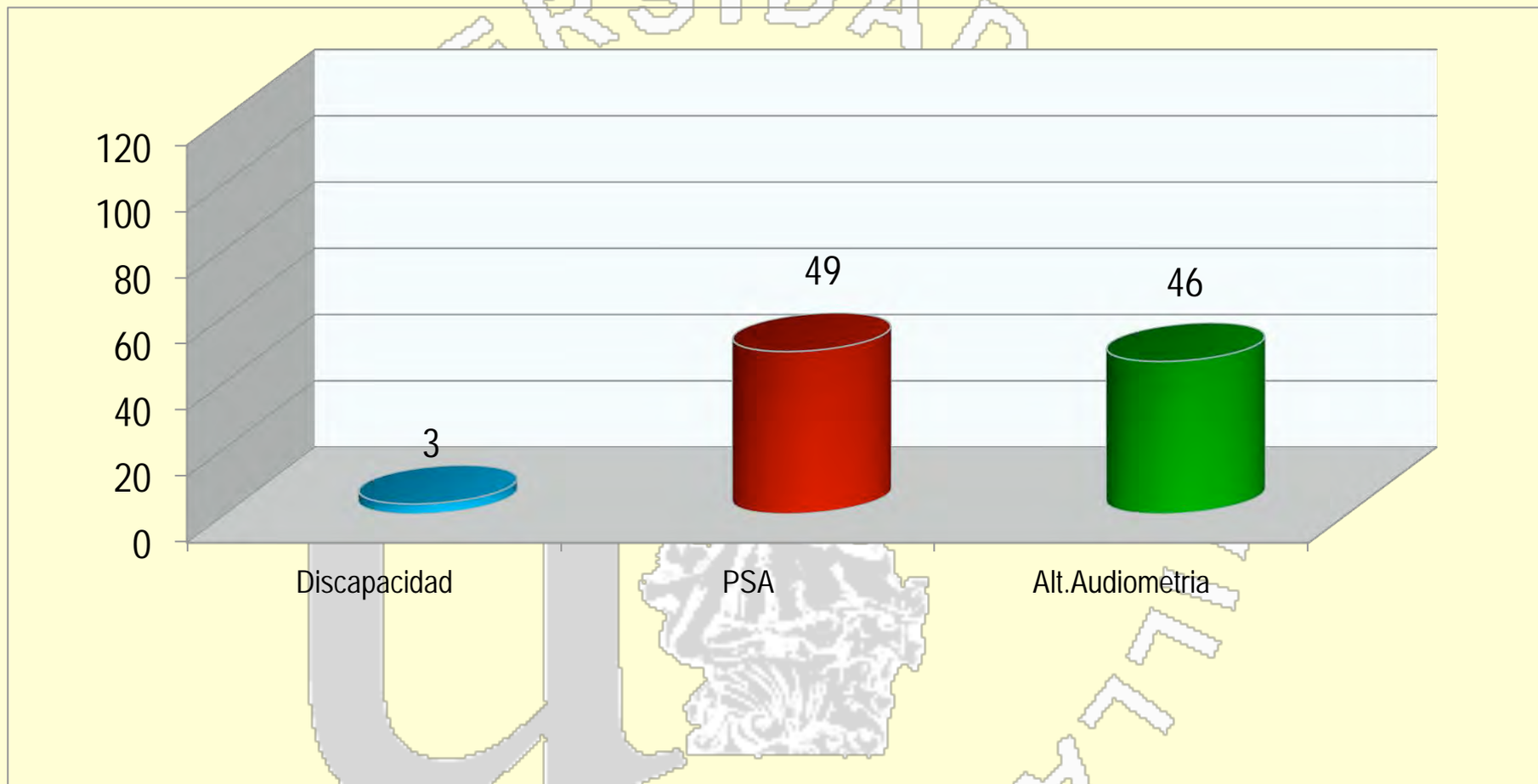
Factores de Riesgo Cardiovasculares



Control IMC por Sexos



Otros factores y determinaciones valorados en los reconocimientos médicos



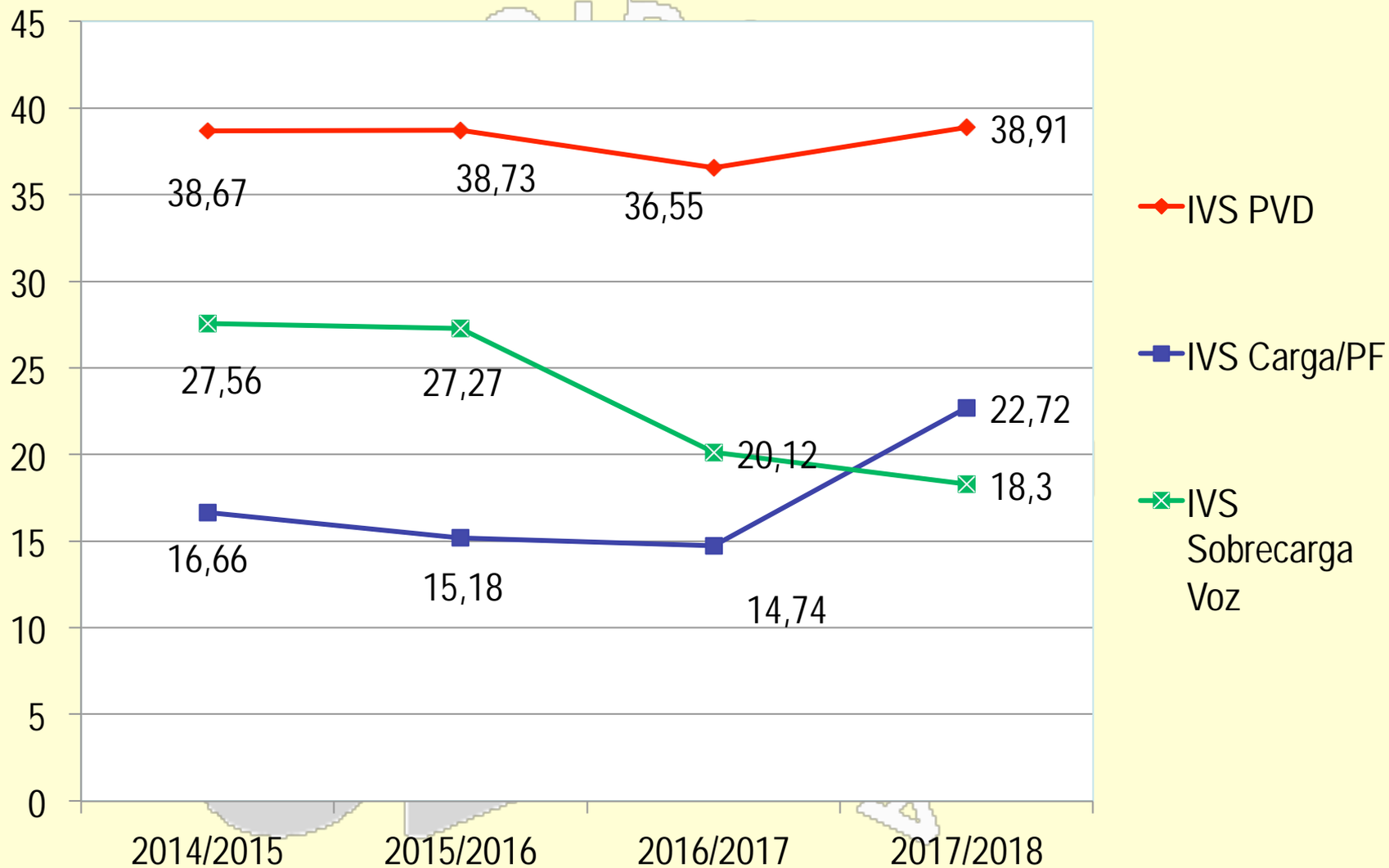
VIGILANCIA DE LA SALUD COLECTIVA

DEFINICION DE INDICADORES EPIDEMIOLOGICOS

- I.V.S. PVD : Indicador de Vigilancia de la Salud en trabajadores con protocolo PVD
$$\frac{\text{N}^\circ \text{ casos de alteraciones o-m cervicales/dorsales en el año} \times 100}{\text{N}^\circ \text{ total de trabajadores con protocolo PVD aplicados}}$$
- I.V.S. Cargas/Posturas Forzadas : Indicador de Vigilancia de la Salud en trabajadores con protocolo Cargas/Posturas Forzadas
$$\frac{\text{N}^\circ \text{ casos de alteraciones o-m lumbares en el año} \times 100}{\text{N}^\circ \text{ total de trabajadores con protocolo Carga/Posturas Forzadas aplicados}}$$
- I.V.S. Sobrecarga Voz: Indicador de Vigilancia de la Salud en trabajadores con protocolo Sobrecarga de Voz
$$\frac{\text{N}^\circ \text{ casos de alteraciones de voz en el año} \times 100}{\text{N}^\circ \text{ total de trabajadores con protocolo Sobrecarga Voz aplicados}}$$

VIGILANCIA DE LA SALUD COLECTIVA

EVOLUCION DE INDICADORES EPIDEMIOLOGICOS



Octubre 2017-septiembre 2018

ESCUELA DE LA ESPALDA

Edición 2017-18

Programa asistencial

Servicio de Prevención
de Riesgos Laborales



ESCUELA DE LA ESPALDA

Edición 2017-18

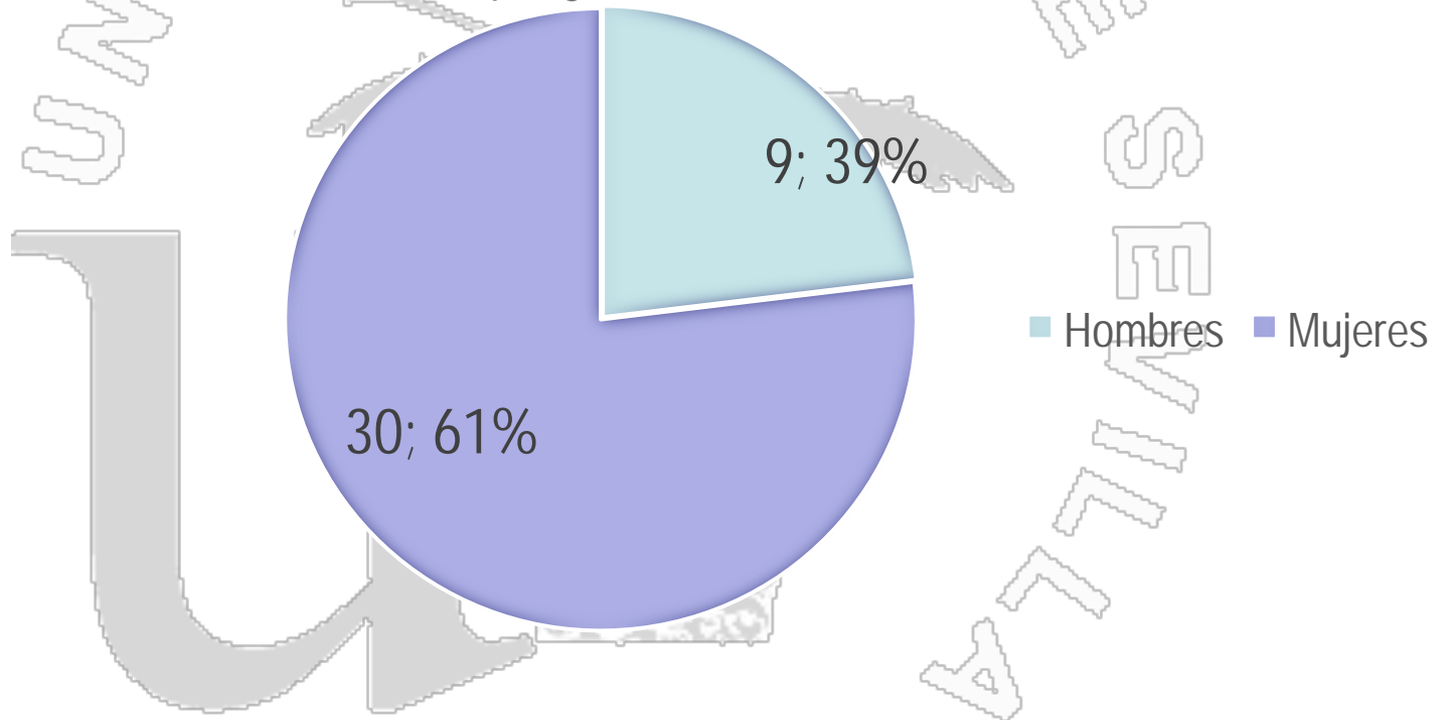
| | PRIMER CUATRIMESTRE | | SEGUNDO CUATRIMESTRE | | TOTALES |
|-------------|---------------------|------------|----------------------|------------|-----------|
| FECHA | 18/09/2017 | 12/01/2018 | 06/02/2018 | 01/06/2018 | 2017/2018 |
| SESIONES TC | 147 | | 159 | | 306 |
| JORNADAS | 49 | | 53 | | 102 |
| PACIENTES | 20 | | 21 | | 41 |
| NUEVOS | 18 | | 21 | | 39 |
| PDI | 3 | | 3 | | 6 |
| PAS FUNC | 8 | | 10 | | 18 |
| PAS LAB | 9 | | 8 | | 17 |

- N° Pacientes nuevos: 39 (8 más que en el curso anterior).
- N° Sesiones totales: 306 (63 sesiones más que en curso anterior).

ESCUELA DE LA ESPALDA

Edición 2017-18

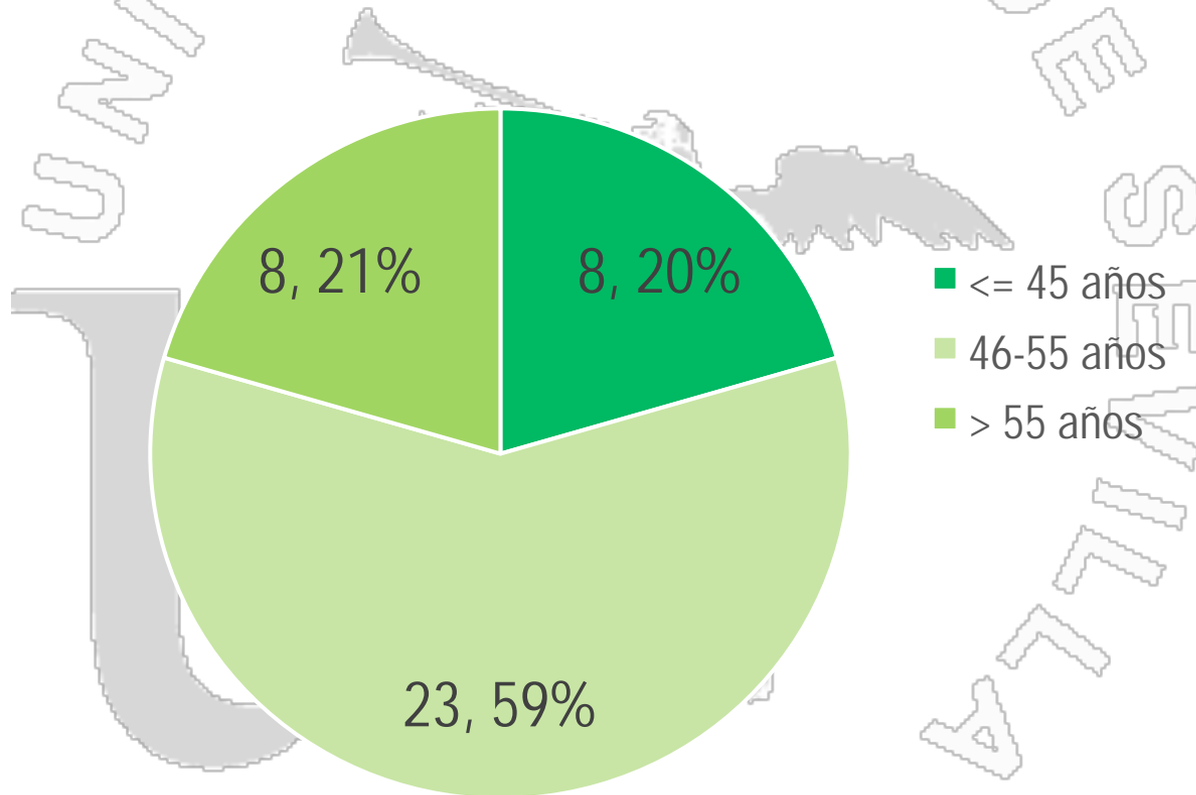
Distribución por genero (casos nuevos)



ESCUELA DE LA ESPALDA

Edición 2017-18

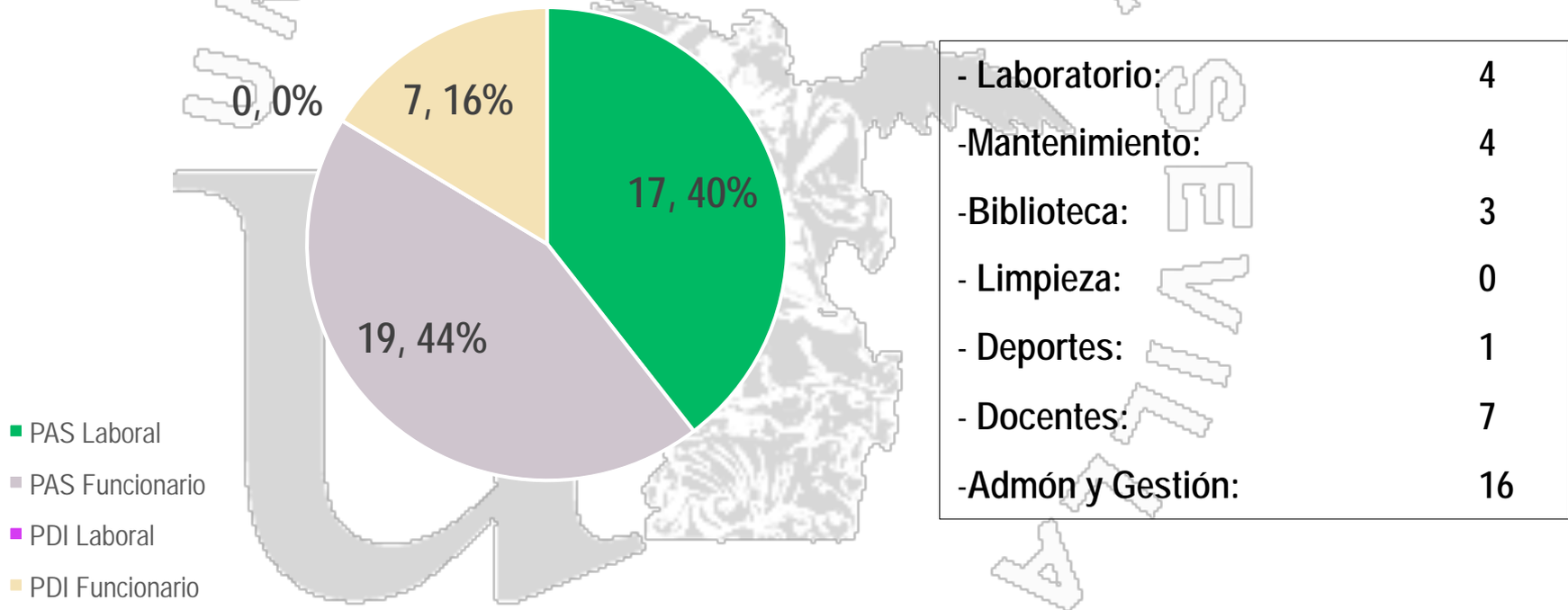
Distribución por EDAD (casos nuevos)



ESCUELA DE LA ESPALDA

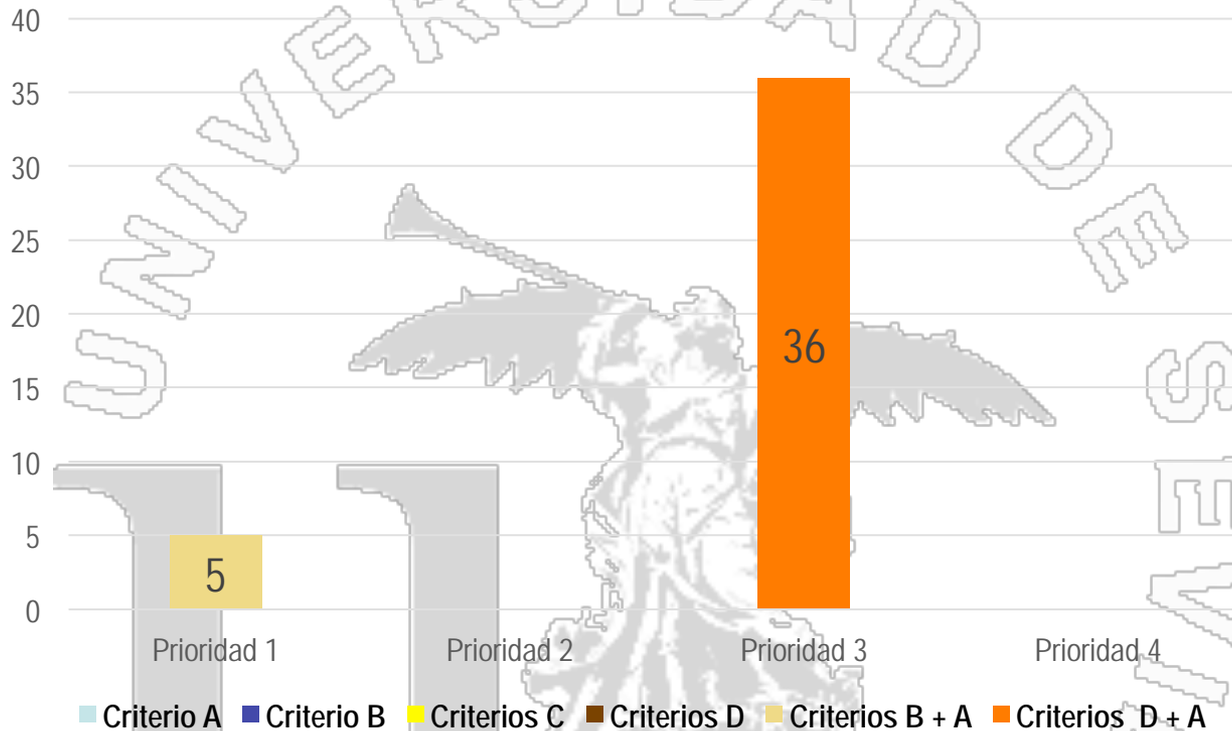
Edición 2017-18

Distribución por GRUPOS DE CATEGORIAS



ESCUELA DE LA ESPALDA

Edición 2017-18



Criterio A.- El puesto presenta riesgos relativos a manipulación de cargas, posturas de trabajo forzadas y/o mantenidas.

Criterio B.- En situación de IT (actual o reciente) por procesos osteomusculares de la espalda.

Criterio C.- Trabajadores con procesos osteomusculares de la espalda vistos en la Subcomisión de Salud Laboral, Dirección de RRHH o Vicerrectorado de Profesorado y/o reconocidos oficialmente por algún organismo : IASS, EVI, UVMI, etc.

Criterio D.- Procesos osteomusculares de la espalda identificados en el marco de la vigilancia de la salud.

SINIESTRALIDAD LABORAL

Periodo 2017-18

(Memoria Anual: oct-17 a sept-18)

Servicio de Prevención
de Riesgos Laborales

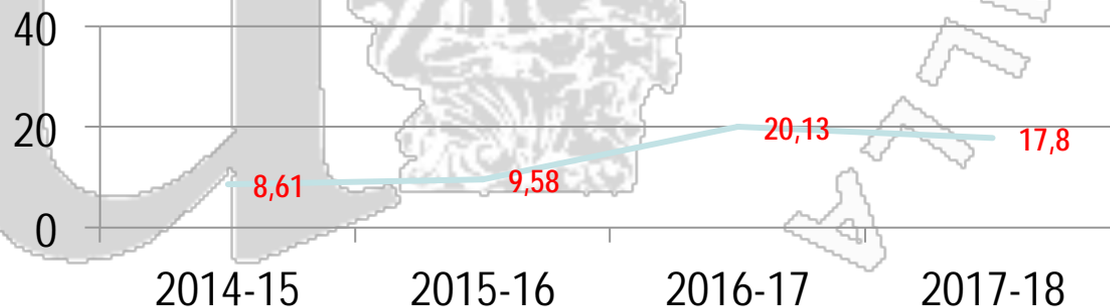


Datos del indicador: CONFORMIDAD DE NOTIFICACIÓN DEL ACCIDENTE DE TRABAJO

 Listar todos
  Editar
  Crear
  Borrar
  Rtf
  Excel

| | | | |
|--|--|-----------------------|------------------------|
| Código proceso | Proceso | | |
| P-PSS-02 | PRESERVAR LA SEGURIDAD Y SALUD DE LOS TRABAJADORES | | |
| Código indicador | Nombre | | |
| UN06-05-P-PSS-02-I5 | CONFORMIDAD DE NOTIFICACIÓN DEL ACCIDENTE DE TRABAJO | | |
| Descripción | | | |
| GRADO DE INCUMPLIMIENTO DEL PROCEDIMIENTO DE NOTIFICACIÓN DEL ACCIDENTE DE TRABAJO. | | | |
| Formulación | | | |
| TANTO POR CIENTO DE ACCIDENTES DE TRABAJO NO NOTIFICADOS SEGÚN EL PROCEDIMIENTO DE GERENCIA EN RELACIÓN AL NÚMERO TOTATL DE ACCIDENTES DE TRABAJO OCURRIDOS EN EL AÑO. | | | |
| Objetivo | Objetivo pactado | Objetivo carta | Estándar actual |
| 0 | 0 | 40 | |
| Fuente de obtención | | Periodicidad | Visibilidad |
| BASES DE DATOS DEL SEPRUS (ACIDENTES DE TRABAJO) | | 6 | normal |

Grado de incumplimiento del procedimiento de notificación de AT:



Siniestralidad Laboral: evolución de datos (año 2017-18)

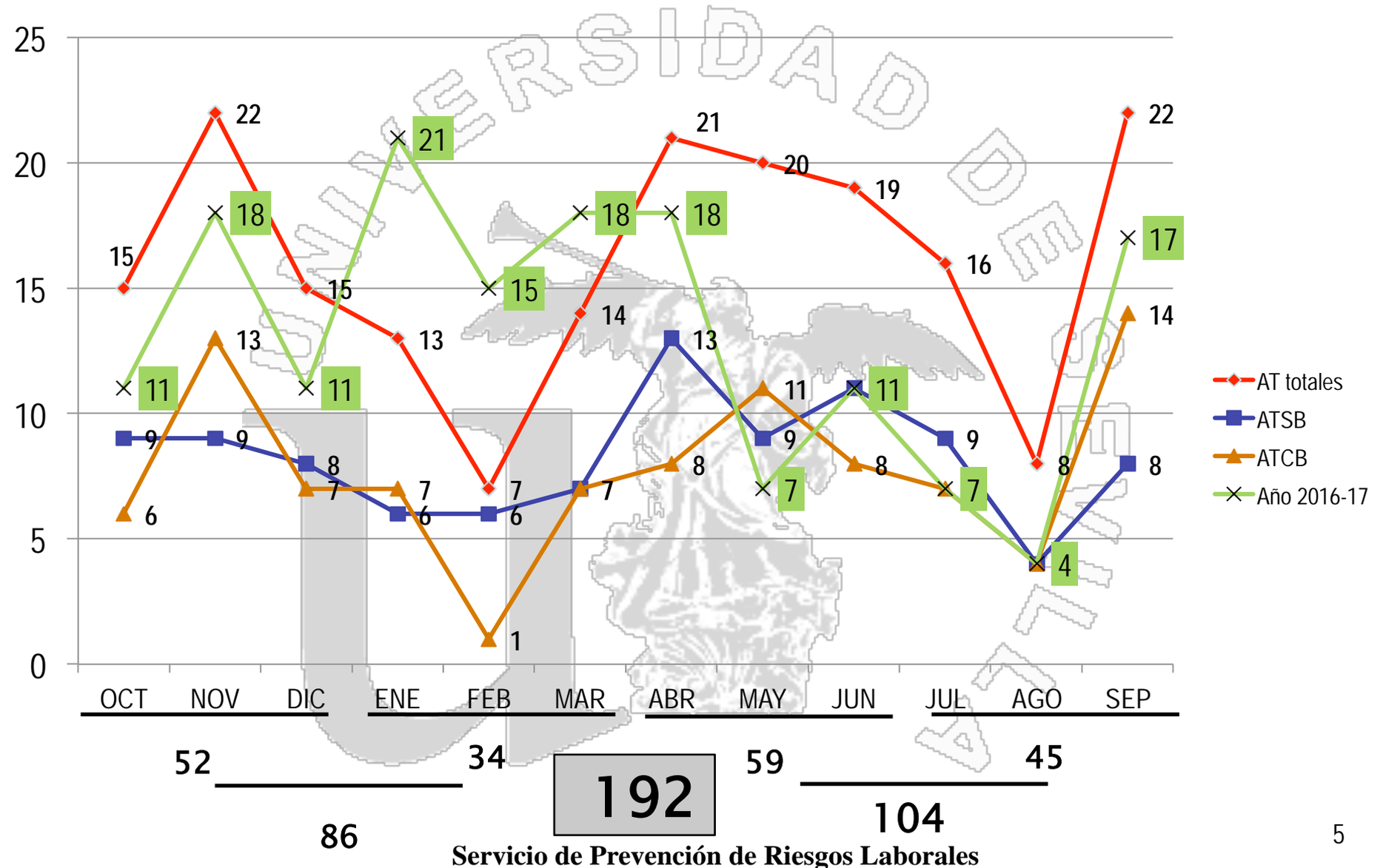
| | EXPEDIENTES TOTALES | AT EMPRESAS | | INCIDENTES | CONTING COMUNES | AT EMP PPAL | CP | |
|--------------------|------------------------|-------------|--------------|------------|--------------------|----------------|------------|----------|
| | | EXTERNAS | ATES ALUMNOS | | | | AT | EP |
| Octubre-17 | 30 | 4 | 3 | 5 | 2 | 1 | 15 | 0 |
| Noviembre-17 | 32 | 2 | 3 | 1 | 4 | 0 | 22 | 0 |
| Diciembre-17 | 21 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 15 | 0 |
| TRIMESTRE 1 | 83 | 7 | 8 | 7 | 8 | 1 | 52 | 0 |
| Enero-18 | 27 | 6 | 2 | 1 | 4 | 1 | 13 | 0 |
| Febrero-18 | 16 | 2 | 3 | 2 | 2 | 0 | 7 | 0 |
| Marzo-18 | 20 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | 14 | 0 |
| TRIMESTRE 2 | 63 | 8 | 7 | 6 | 7 | 1 | 34 | 0 |
| SEMESTRE 1 | 146 | 15 | 15 | 13 | 15 | 2 | 86 | 0 |
| Abril-18 | 25 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 21 | 0 |
| Mayo-18 | 28 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 20 | 0 |
| Junio-18 | 26 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 19 | 0 |
| TRIMESTRE 3 | 79 | 5 | 4 | 4 | 5 | 1 | 60 | 0 |
| Julio-18 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| Agosto-18 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| Septiembre-18 | 29 | 4 | 0 | 3 | 0 | 1 | 22 | 0 |
| TRIMESTRE 4 | 54 | 4 | 0 | 3 | 0 | 1 | 46 | 0 |
| SEMESTRE 2 | 133 | 9 | 4 | 7 | 5 | 2 | 106 | 0 |
| CURSO 17-18 | 279 | 24 | 19 | 20 | 20 | 4 | 192 | 0 |

Siniestralidad Laboral: evolución de datos (**año 2016-17**)

| | EXPEDIENTES TOTALES | AT EMPRESAS | | INCIDENTES | CONTING COMUNES | AT EMP PPAL | CP | |
|--------------------|------------------------|-------------|--------------|------------|--------------------|----------------|------------|----------|
| | | EXTERNAS | ATES ALUMNOS | | | | AT | EP |
| Octubre-16 | 18 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 11 | 0 |
| Noviembre-16 | 25 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| Diciembre-16 | 14 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| TRIMESTRE 1 | 57 | 8 | 6 | 2 | 0 | 1 | 40 | 0 |
| Enero-17 | 33 | 5 | 3 | 0 | 4 | 0 | 21 | 0 |
| Febrero-17 | 22 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 15 | 0 |
| Marzo-17 | 31 | 3 | 3 | 3 | 4 | 0 | 18 | 0 |
| TRIMESTRE 2 | 86 | 10 | 6 | 5 | 9 | 2 | 54 | 0 |
| SEMESTRE 1 | 143 | 18 | 12 | 7 | 9 | 3 | 94 | 0 |
| Abril-17 | 30 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 18 | 0 |
| Mayo-17 | 15 | 2 | 4 | 1 | 1 | 0 | 7 | 0 |
| Junio-17 | 21 | 5 | 1 | 0 | 2 | 2 | 11 | 0 |
| TRIMESTRE 3 | 66 | 10 | 8 | 4 | 5 | 3 | 36 | 0 |
| Julio-17 | 9 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 7 | 0 |
| Agosto-17 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 |
| Septiembre-17 | 21 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 17 | 1 |
| TRIMESTRE 4 | 35 | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 28 | 1 |
| SEMESTRE 2 | 101 | 12 | 8 | 5 | 8 | 3 | 64 | 1 |
| CURSO 16-17 | 244 | 30 | 20 | 12 | 17 | 6 | 158 | 1 |

ACCIDENTES DE TRABAJO

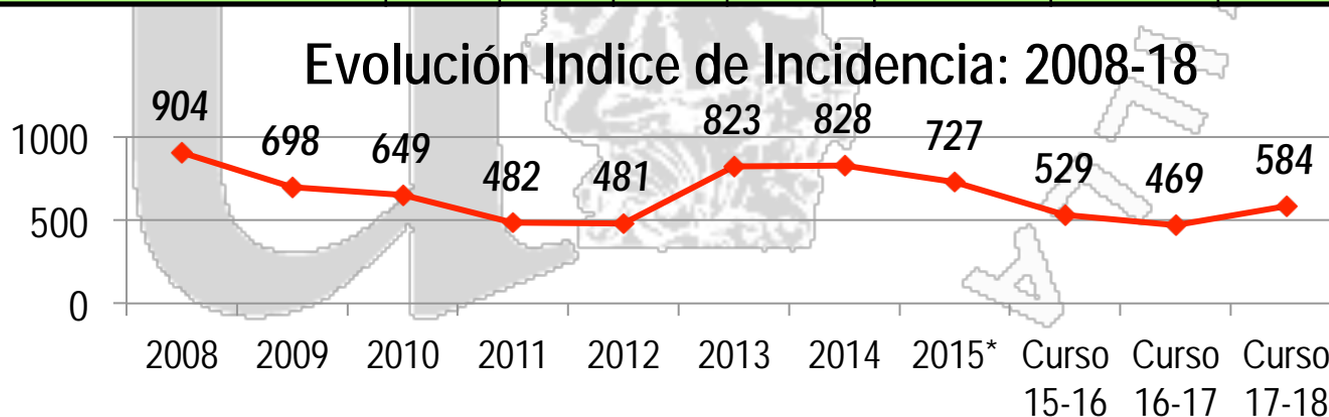
Año 2017-18



ACCIDENTES DE TRABAJO

Evolución indicadores: años 2012-18

| Años | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 (a sept) | Curso 2015-16 | Curso 2016-17 | Curso 2016-17 |
|--|------|------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ATCBJT | 36 | 61 | 63 | 56 | 40 | 37 | 43 |
| Media de trabajadores | 7486 | 7409 | 7607 | 7700 | 7550 | 7883 | 7362 |
| Índice de Incidencia (I) ATCBJT: (nº ATCBJT/media de trabajadores x 10 ⁵) | 481 | 823 | 828 | 727 | 529 | 469 | 584 |
| Índice de gravedad (solo datos Fremap, para trabajadores acogidos a su mutua) (Jornadas perdidas/horas trabajadas x 10 ³) | 0,16 | 0,28 | 0,24 | 0,27 | 0,08 | 0,07 | 0,06 |



* A sept

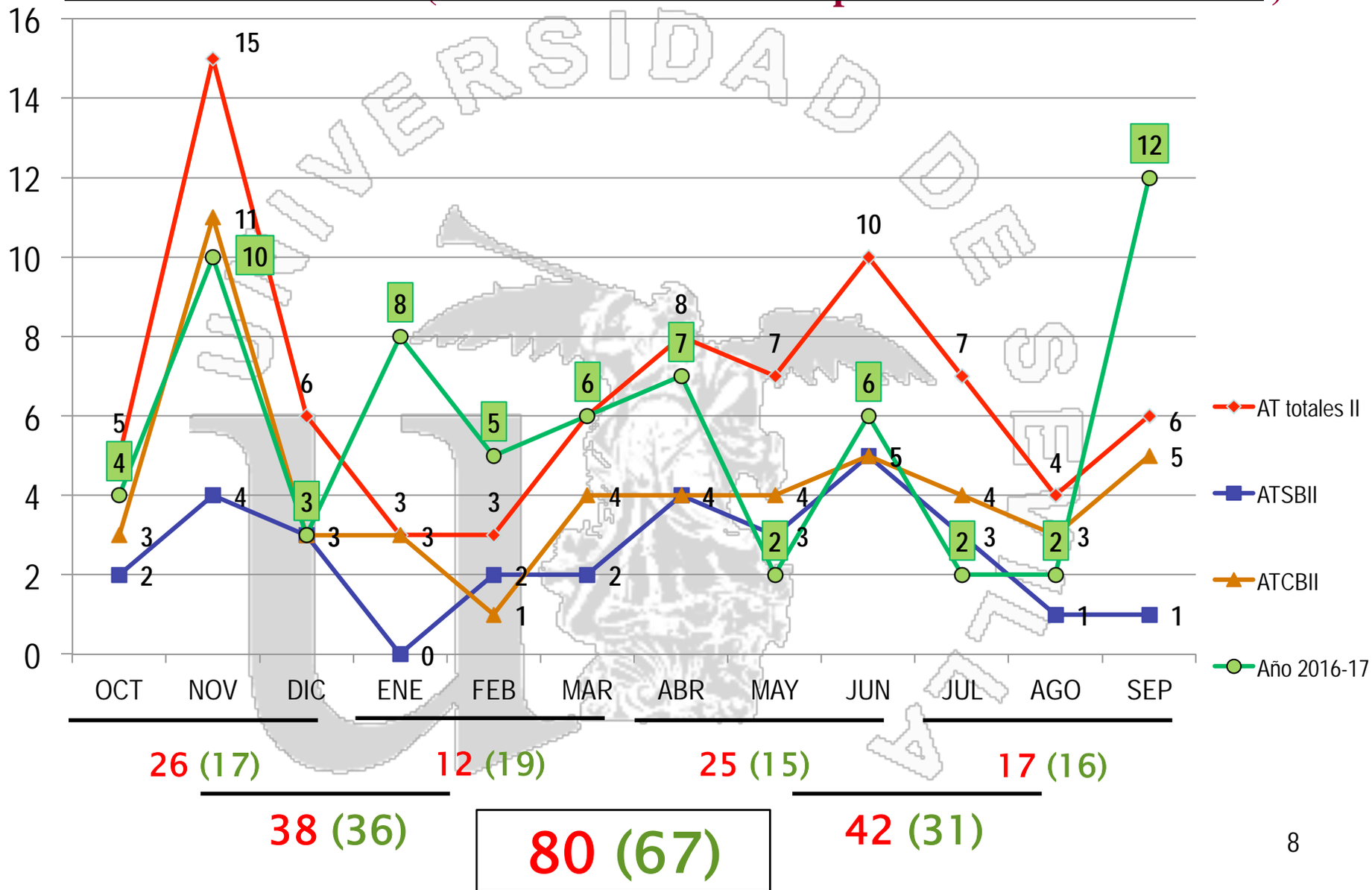
ACCIDENTES DE TRABAJO

Evolución indicadores: **año 2017-18**

| AÑO 2017-18 | O | N | D | E | F | M | Ab | M | Jn | Jl | Ag | S | TOTAL |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|
| Accidentes totales | 15 | 22 | 15 | 13 | 7 | 14 | 21 | 20 | 19 | 16 | 8 | 22 | 192 |
| AT sin baja (SB) totales | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 7 | 13 | 9 | 11 | 9 | 4 | 8 | 99 |
| ATSB <i>in itinere</i> (solo tráfico) | 2 (0) | 4 (4) | 3 (2) | 0 (0) | 2 (0) | 2 (1) | 4 (2) | 3 (1) | 5 (1) | 3 (3) | 1 (0) | 1 (1) | 30 (15) |
| ATSB en jornada de trabajo (JT) | 7 | 5 | 5 | 6 | 4 | 5 | 9 | 6 | 6 | 6 | 3 | 7 | 69 |
| AT con baja (CB) totales | 6 | 13 | 7 | 7 | 1 | 7 | 8 | 11 | 8 | 7 | 4 | 14 | 93 |
| ATCB <i>in itinere</i> (sólo tráfico) | 3 (2) | 11 (5) | 3 (0) | 3 (2) | 1 (0) | 4 (2) | 4 (3) | 4 (3) | 5 (2) | 4 (2) | 3 (2) | 5 (2) | 50 (25) |
| ATCBJT | 3 | 2 | 4 | 4 | 0 | 3 | 4 | 7 | 3 | 3 | 1 | 9 | 43 |

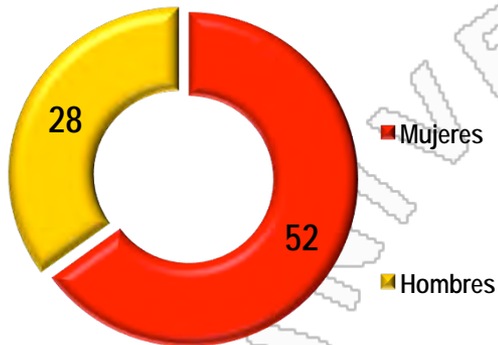
ACCIDENTES DE TRABAJO *In itinere*

Año 2017-18 (evolución mensual comparada con curso 2016-17)

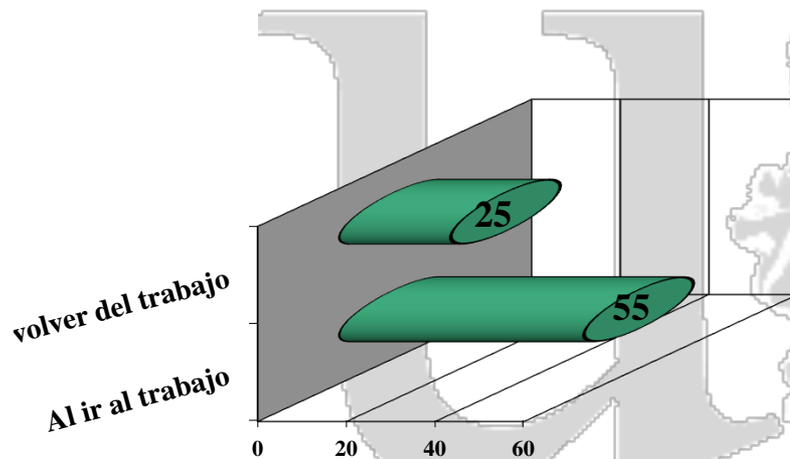


ACCIDENTES DE TRABAJO *IN ITÍNERE*

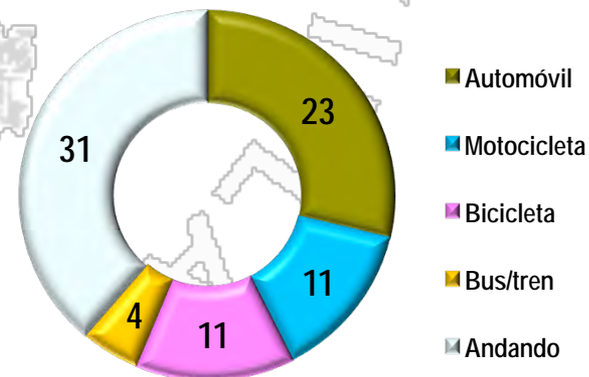
Año 2017-18



80



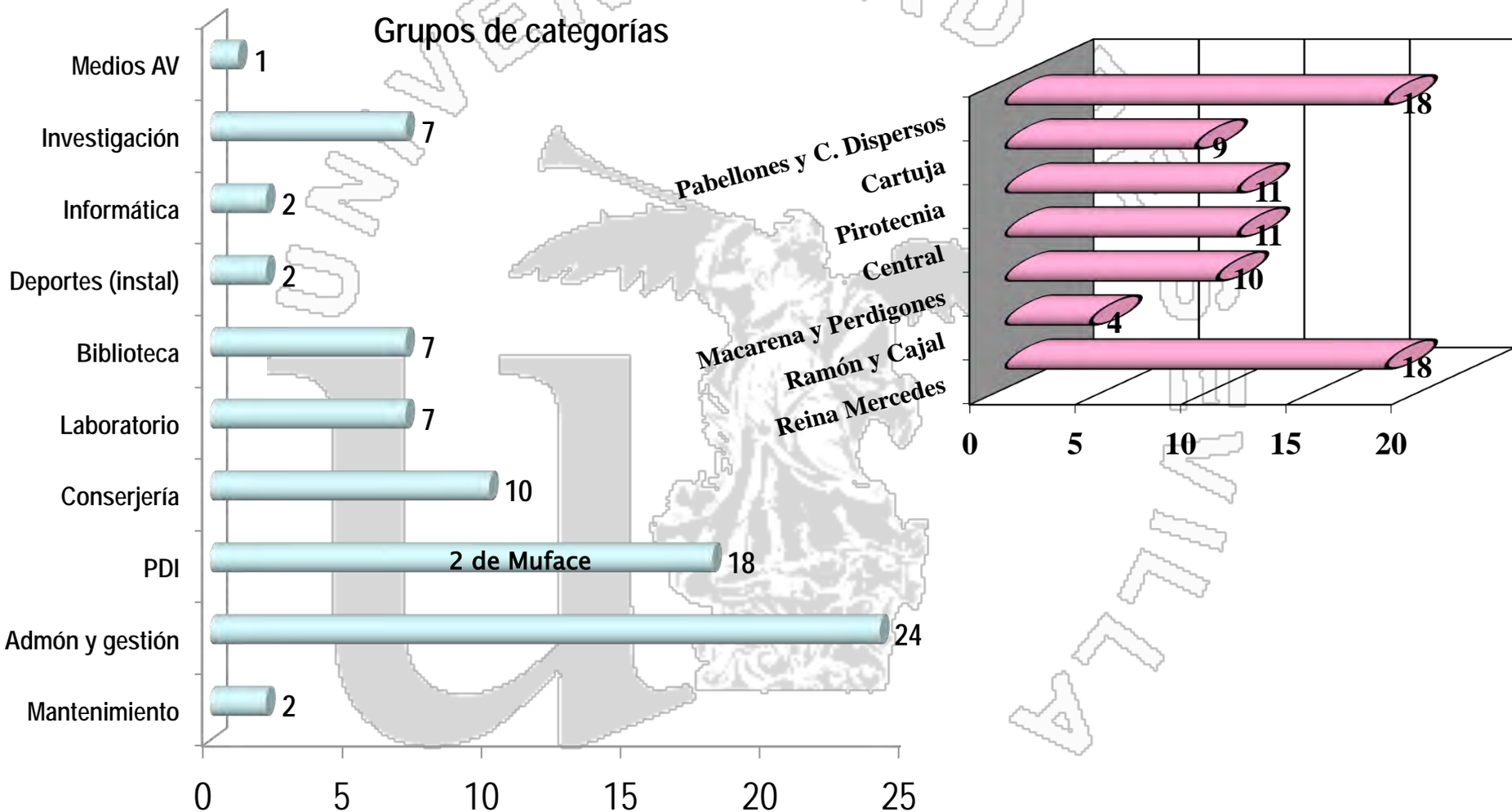
| Distribución por edad | |
|-----------------------|-------------|
| 18-25 años | 1 (1,25%) |
| 26-35 años | 13 (16,25%) |
| 36-45 años | 21 (26,25%) |
| 46-55 años | 29 (36,25%) |
| 56-65 años | 15 (18,75%) |
| > 65 años | 1 (1,25%) |



ACCIDENTES DE TRABAJO *IN ITÍNERE*

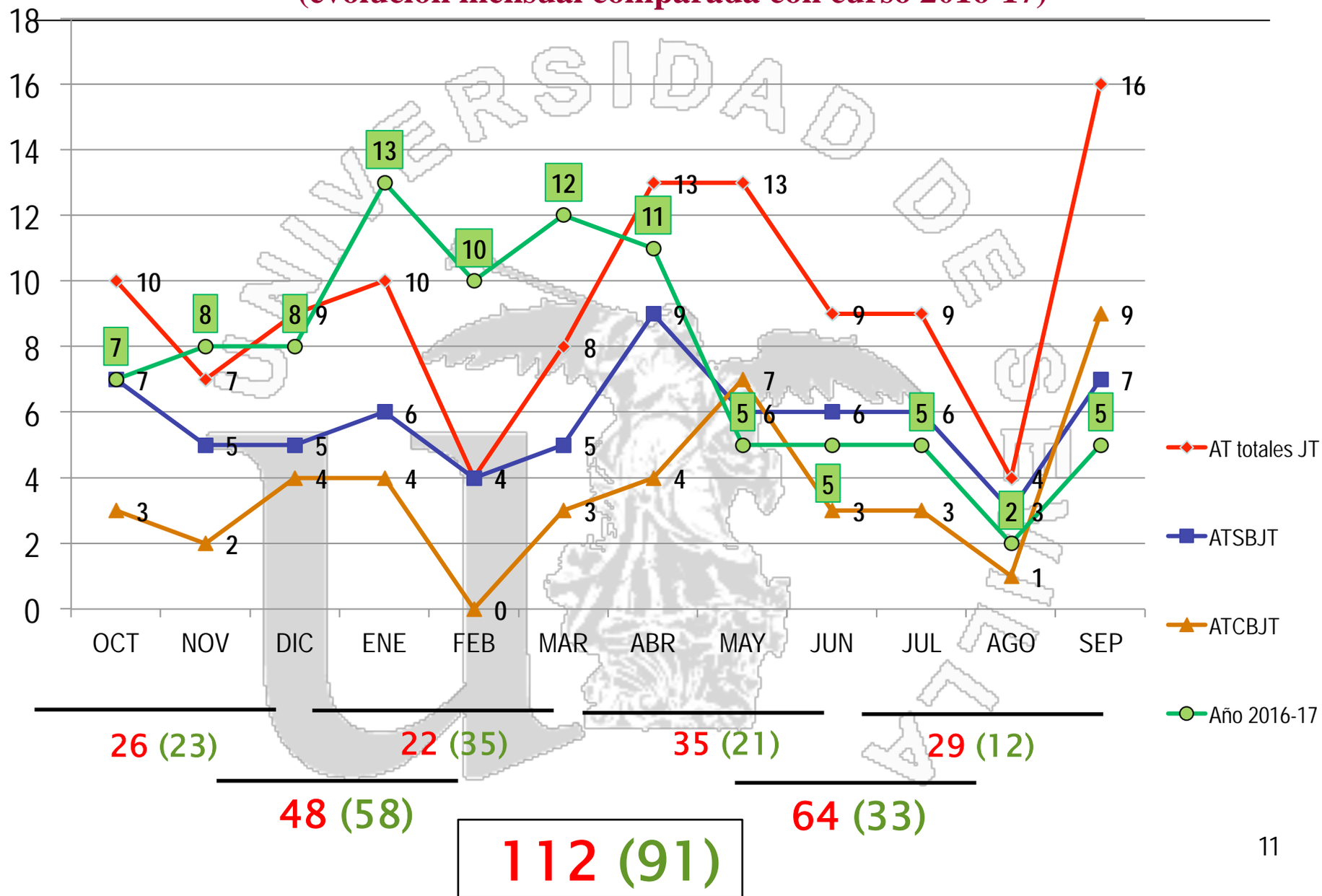
80

Año 2017-18



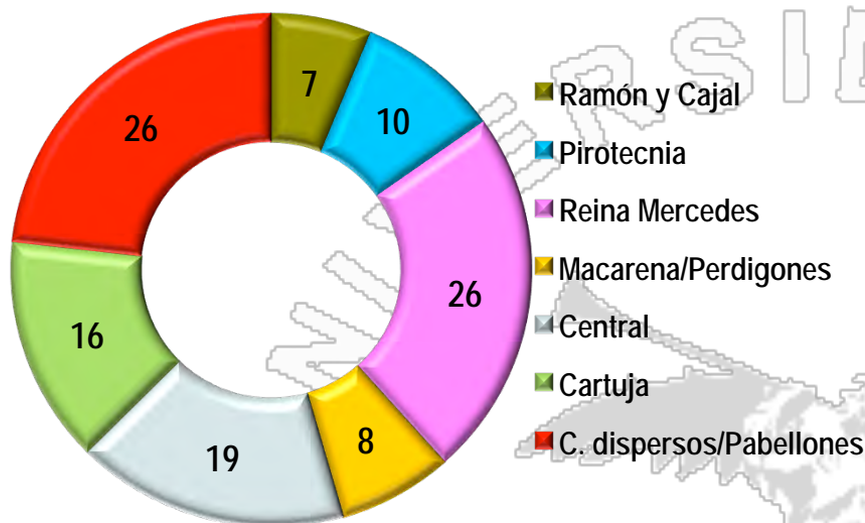
ACCIDENTES DE TRABAJO en Jornada: Año 2017-18

(evolución mensual comparada con curso 2016-17)

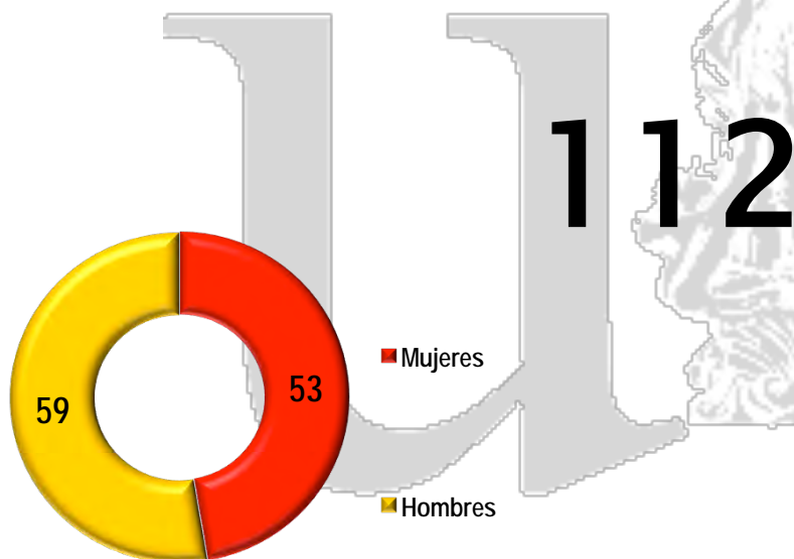


ACCIDENTES EN JORNADA DE TRABAJO: 2017-18

Distribución por CAMPUS y SEXO



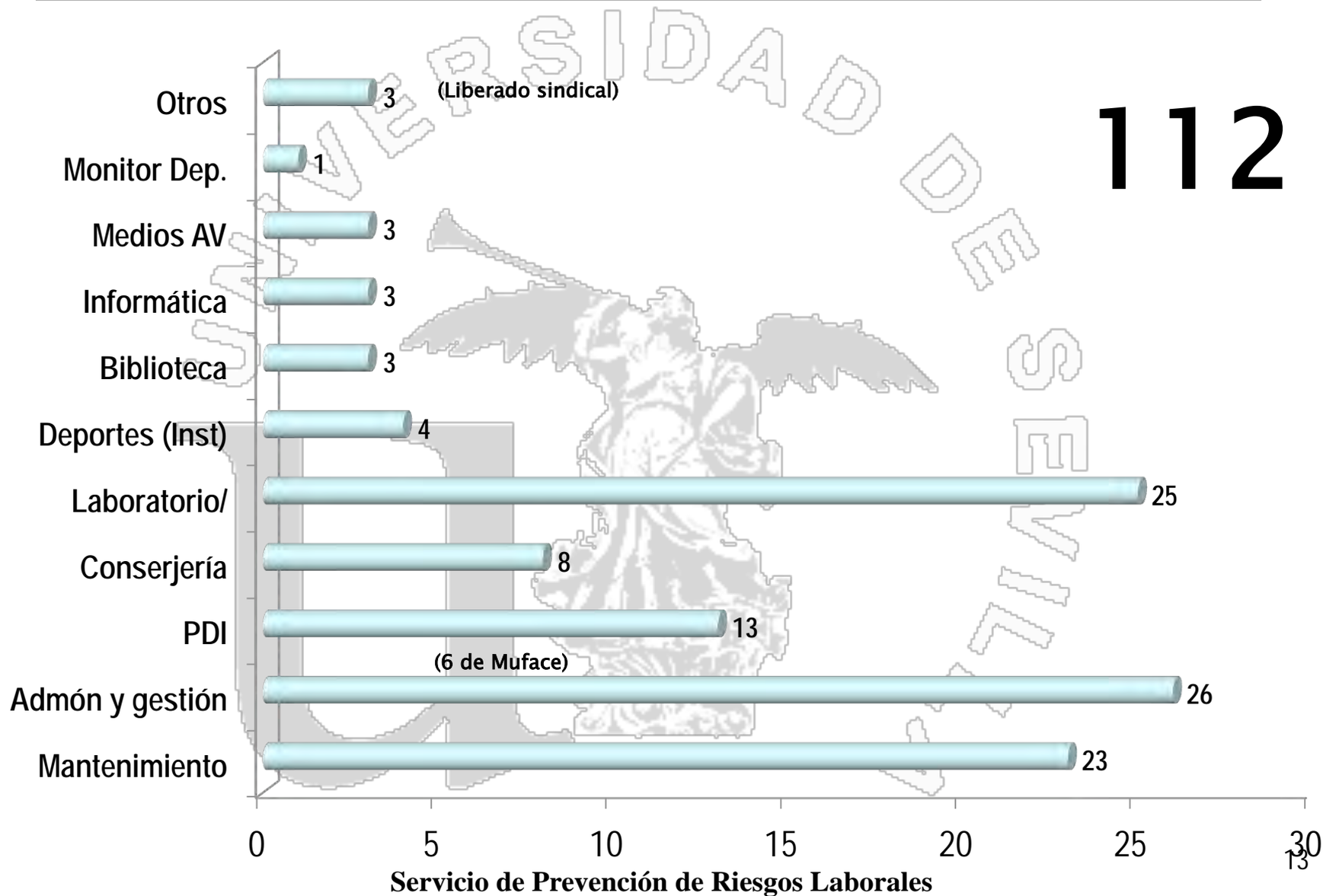
| MANTENIMIENTO (por Campus) | NUM. AT |
|-------------------------------|-----------|
| CENTRAL | 6 |
| REINA MERCEDES | 9 |
| MACARENA/PERDIGONES | 0 |
| CARTUJA | 3 |
| PIROTECNIA | 2 |
| RAMÓN Y CAJAL | 3 |
| P. BRASIL (Sº Centrales) | 0 |
| TOTAL | 23 |



| Distribución por edad | |
|-----------------------|-------------|
| 18-25 años | 3 (2,67%) |
| 26-35 años | 11 (9,82%) |
| 36-45 años | 30 (26,78%) |
| 46-55 años | 50 (44,64%) |
| 56-65 años | 18 (16,08%) |
| > 65 años | 0 |

ACCIDENTES EN JORNADA DE TRABAJO: 2017-18

Distribución por Grupos de Categorías



ACCIDENTES EN JORNADA DE TRABAJO: 2017-18

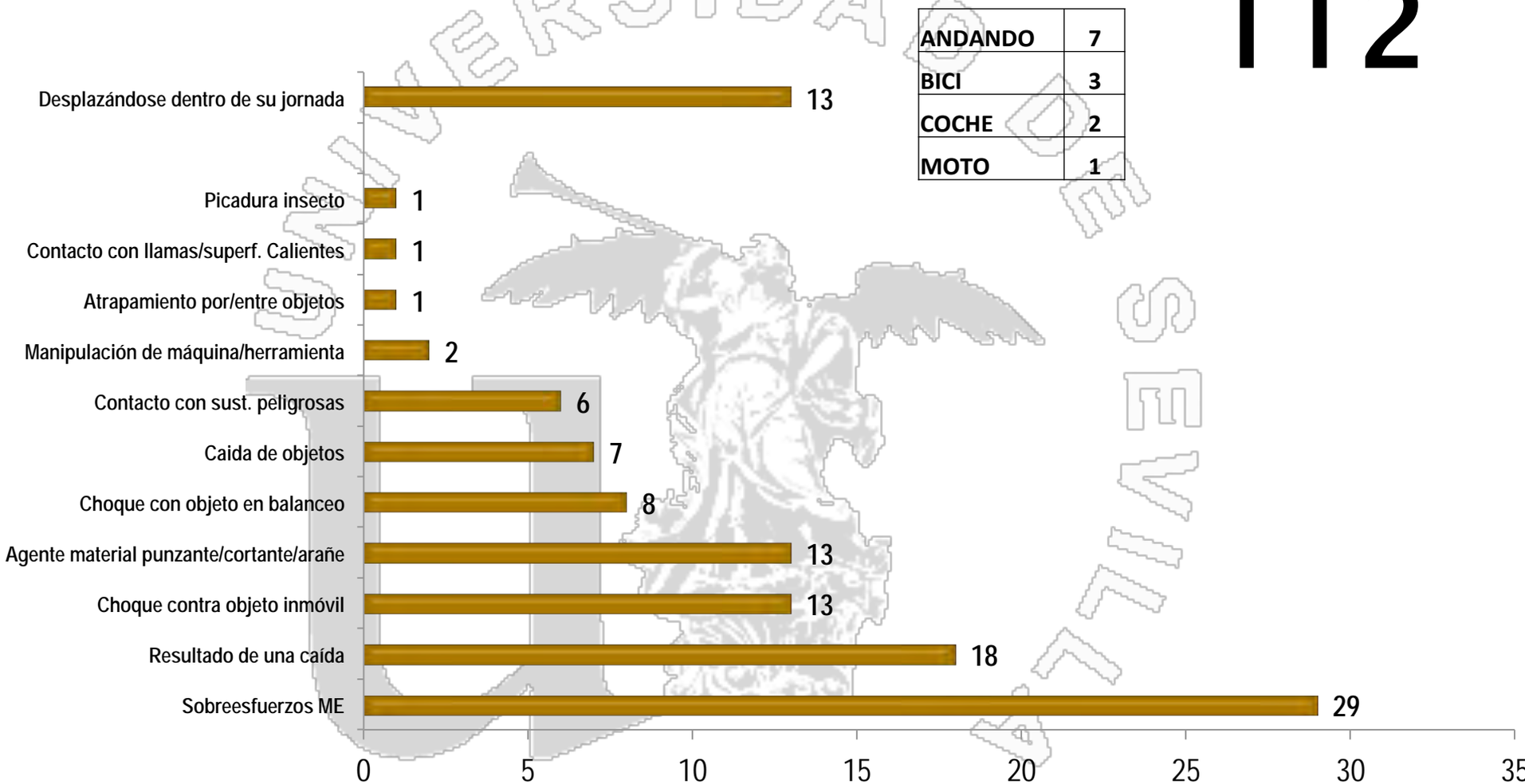
Distribución por Grupos de Categorías

| Grupos | O | N | D | E | F | M | 1 Sem | A | My | Jn | Jl | A | S | 2 Sem | TOTAL |
|----------------------|----|---|---|----|---|---|-------|----|----|----|----|---|----|-------|-------|
| Mantenimiento | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 9 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 14 | 23 |
| Admon y gestión | 1 | 3 | 2 | 2 | 0 | 1 | 9 | 3 | 5 | 1 | 2 | 1 | 5 | 17 | 26 |
| PDI | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 6 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 7 | 13 |
| Conserjería | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 5 | 8 |
| Laboratorio/investig | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 13 | 5 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 12 | 25 |
| Deportes (instal) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 |
| Deportes (monit) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Biblioteca | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| Informática | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| Limpieza | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Medios A-V | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| Sº Técnicos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Otros | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| TOTALES | 10 | 7 | 8 | 11 | 4 | 8 | 48 | 13 | 13 | 9 | 9 | 4 | 16 | 64 | 112 |

ACCIDENTES EN JORNADA DE TRABAJO: 2017-18

FORMA en que ocurren

112

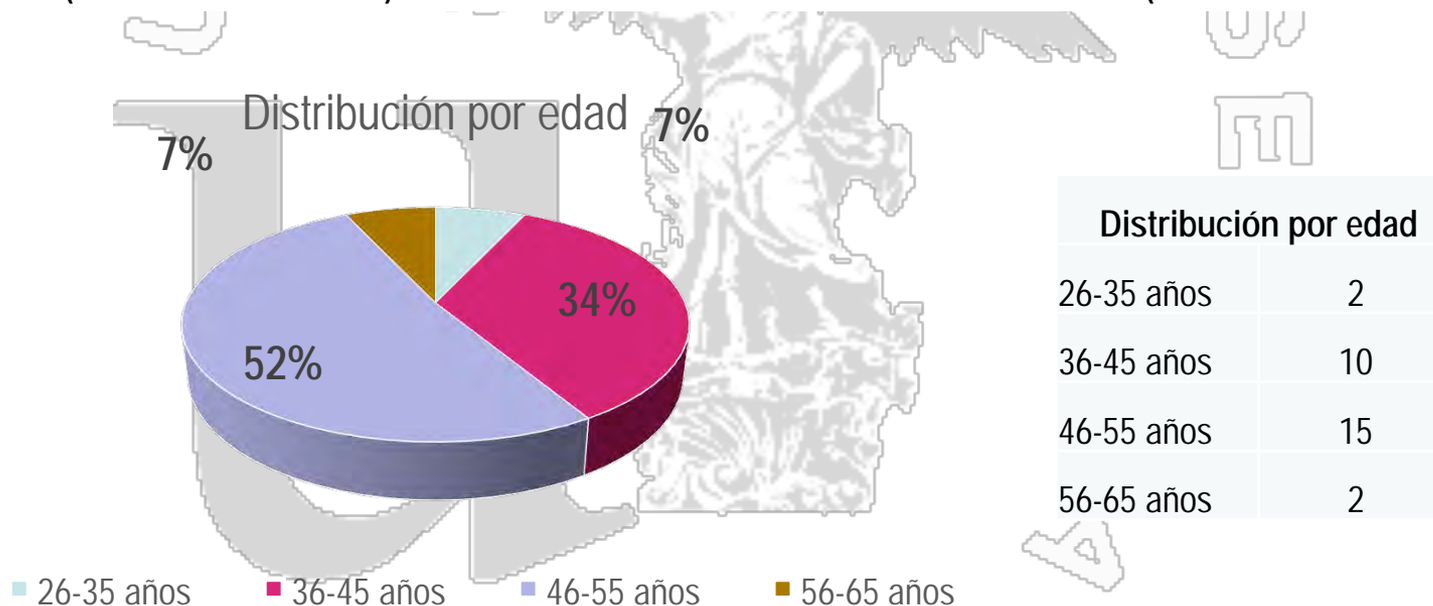


ACCIDENTES EN JORNADA DE TRABAJO: 2017-18

FORMA en que ocurren más habituales y DESVIACIÓN

SOBREESFUERZOS SOBRE EL SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO: 29 CASOS

| | |
|---|----|
| EMPUJAR, TIRAR DE | 4 |
| EN TORSIÓN, EN ROTACIÓN, AL GIRARSE | 1 |
| LEVANTAR, TRANSPORTAR, LEVANTARS | 8 |
| MOVIMIENTOS NO COORDINADOS, GESTOS INTEMPESTIVOS, INOPORTUNOS | 13 |
| OTRA DESVIACIÓN CONOCIDA DEL GRUPO 60 PERO NO MENCIONADA ANTERIORMENTE | |
| PÉRDIDA (TOTAL O PARCIAL) DE CONTROL-DE HERRAMIENTA MANUAL (CON MOTOR O SIN ÉL) | 3 |

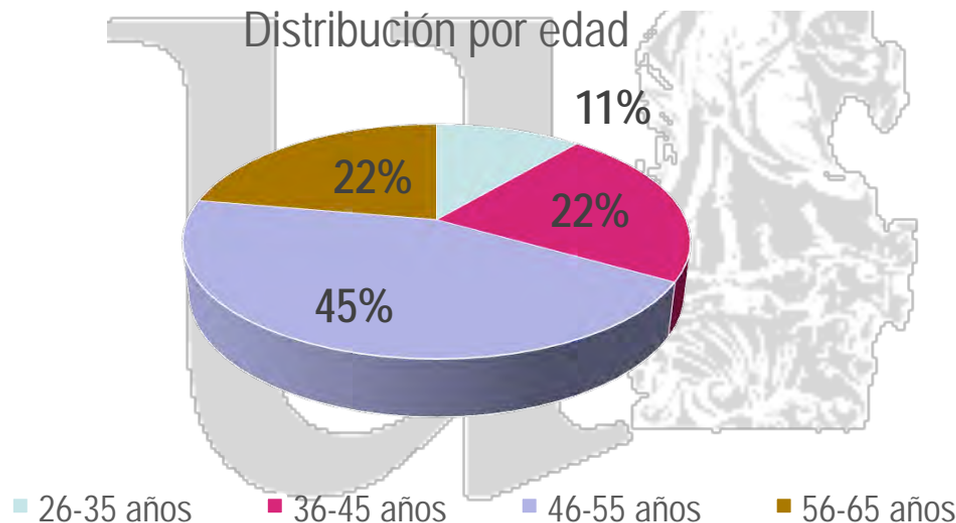


ACCIDENTES EN JORNADA DE TRABAJO: 2017-18

FORMA en que ocurren y DESVIACIÓN

APLASTAMIENTO, SOBRE O CONTRA, RESULTADO DE UNA CAÍDA: 18 CASOS

| | |
|--|----|
| MOVIMIENTOS NO COORDINADOS, GESTOS INTEMPESTIVOS, INOPORTUNOS | 2 |
| CAIDA A DISTINTO NIVEL | 1 |
| PISADA OBJETOS | 1 |
| PÉRDIDA DE CONTROL-DE MEDIO DE TRANSPORTE-DE EQUIPO DE CARGA | 1 |
| RESBALÓN OTROPEZÓN CON CAÍDA-CAÍDA DE UNA PERSONA-AL MISMO NIVEL | 13 |



Distribución por edad

| Edad | Casos |
|------------|-------|
| 26-35 años | 2 |
| 36-45 años | 4 |
| 46-55 años | 8 |
| 56-65 años | 4 |

ÁREA DE PSICOLOGÍA

MEMORIA 2017/2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

CENTRO DOCENTE DE FISIOTERAPIA Y PODOLOGÍA



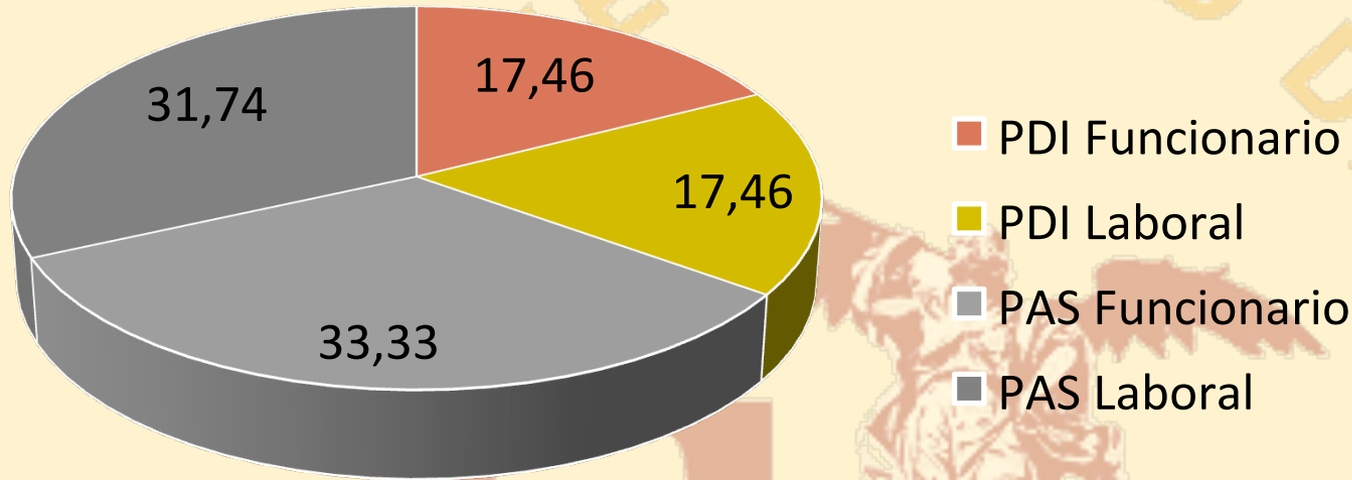
ÁREA DE PSICOLOGÍA

MEMORIA 2017/2018

1. Trabajadores atendidos.
2. Consultas demandadas.
3. Promedio de sesiones.
4. Distribución por género.
5. Distribución por edad.
6. Distribución por categoría profesional.
7. Distribución por puesto de trabajo.
8. Indicador de atención psicológica.
9. Resumen.

1. Trabajadores atendidos

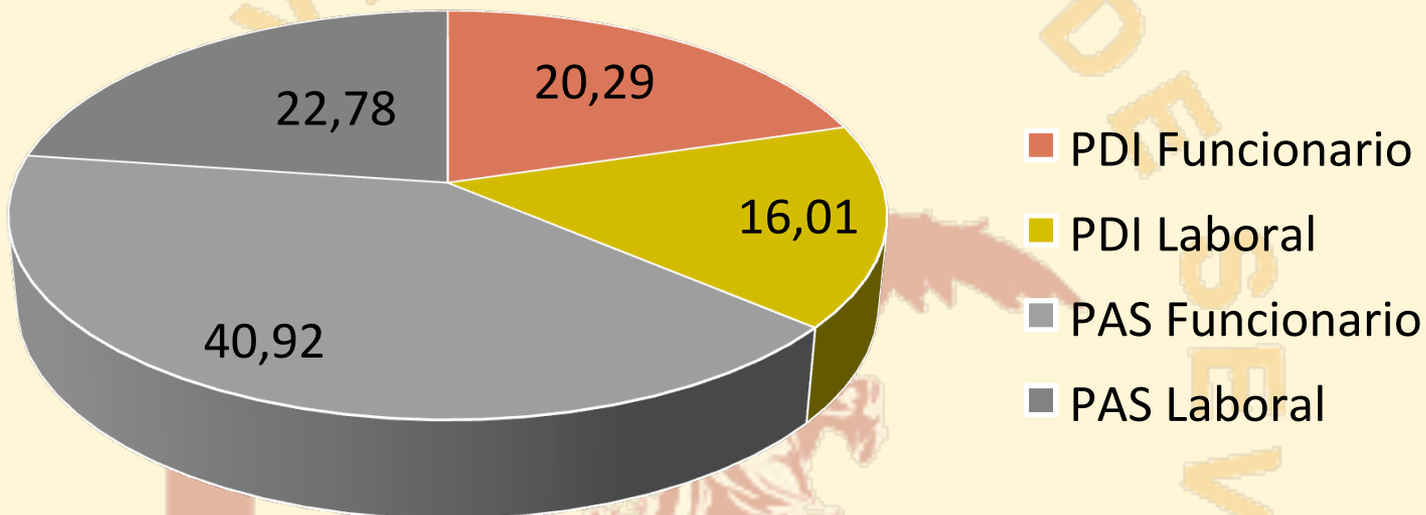
Durante este periodo se han atendido 63 trabajadores.



| | Relación laboral | Nº de trabajadores (N=63) |
|------------|------------------|---------------------------|
| PDI (n=20) | Funcionario | 10 |
| | Laboral | 10 |
| PAS (n=43) | Funcionario | 22 |
| | Laboral | 21 |

2. Consultas demandadas

Durante este periodo se han generado 164 consultas.



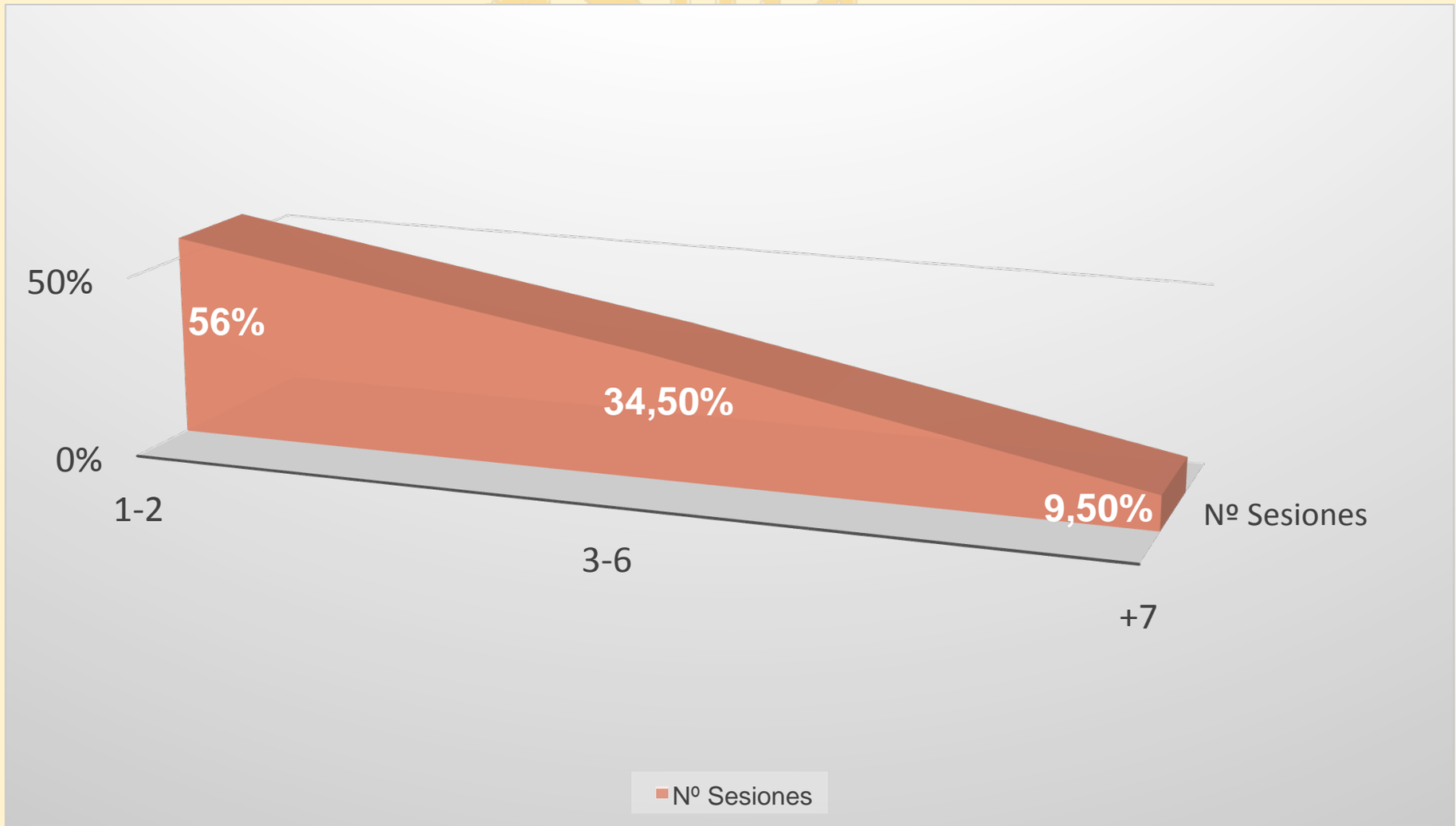
Relación laboral Nº de consultas (N=164)

(* Otros: 60 consultas

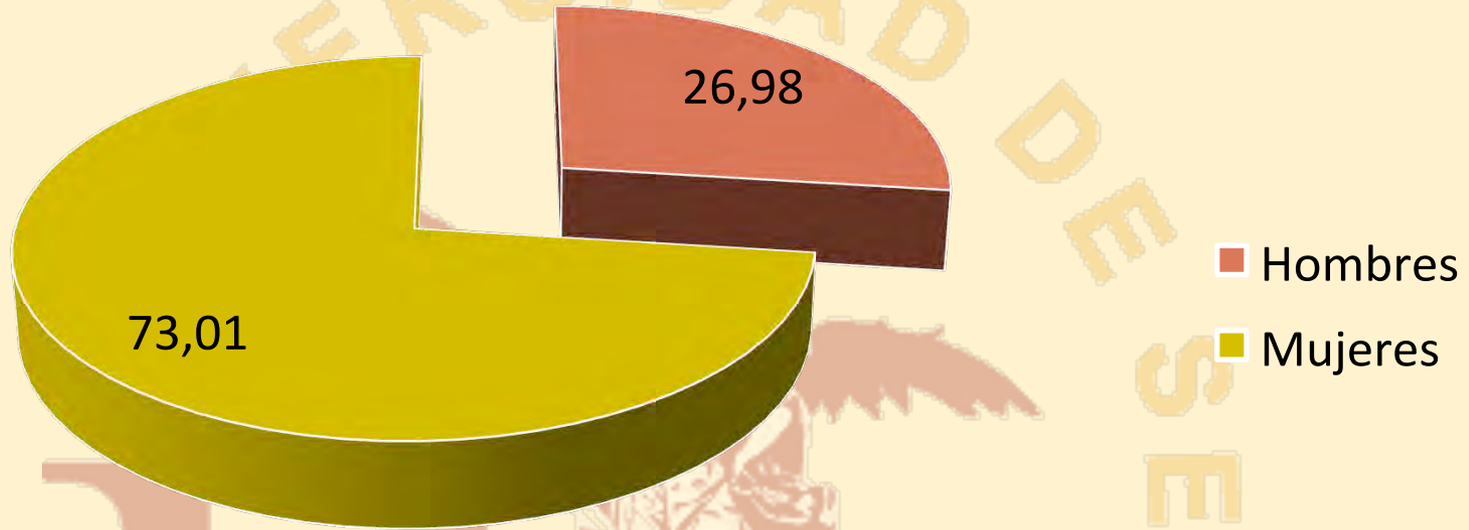
| | | |
|-------------|-------------|----|
| PDI (n=39) | Funcionario | 29 |
| | Laboral | 10 |
| PAS (n=125) | Funcionario | 47 |
| | Laboral | 78 |

3. Promedio de sesiones

El 84,5% de los trabajadores ha recibido entre 1 y 6 sesiones.



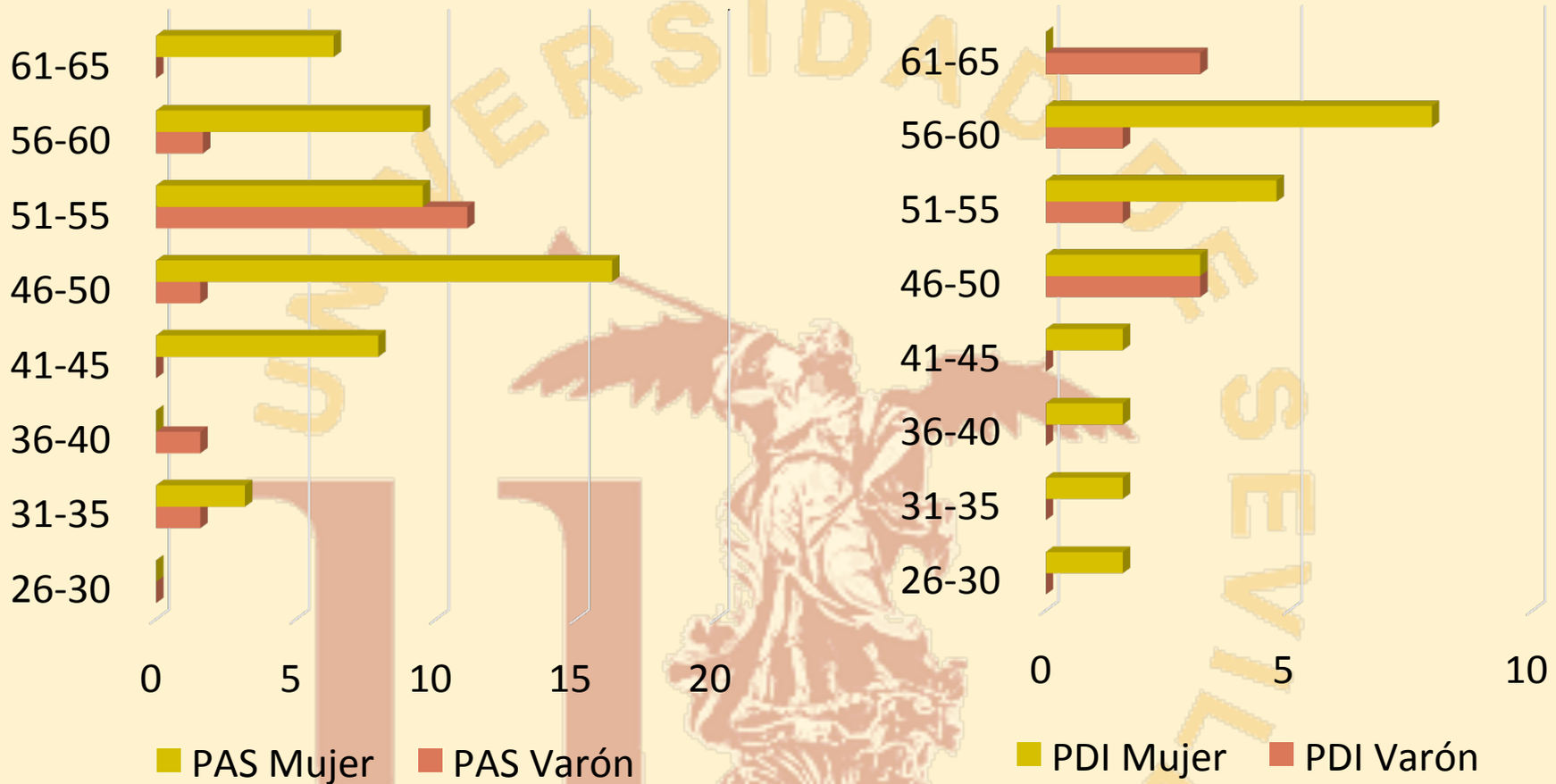
4. Distribución por género



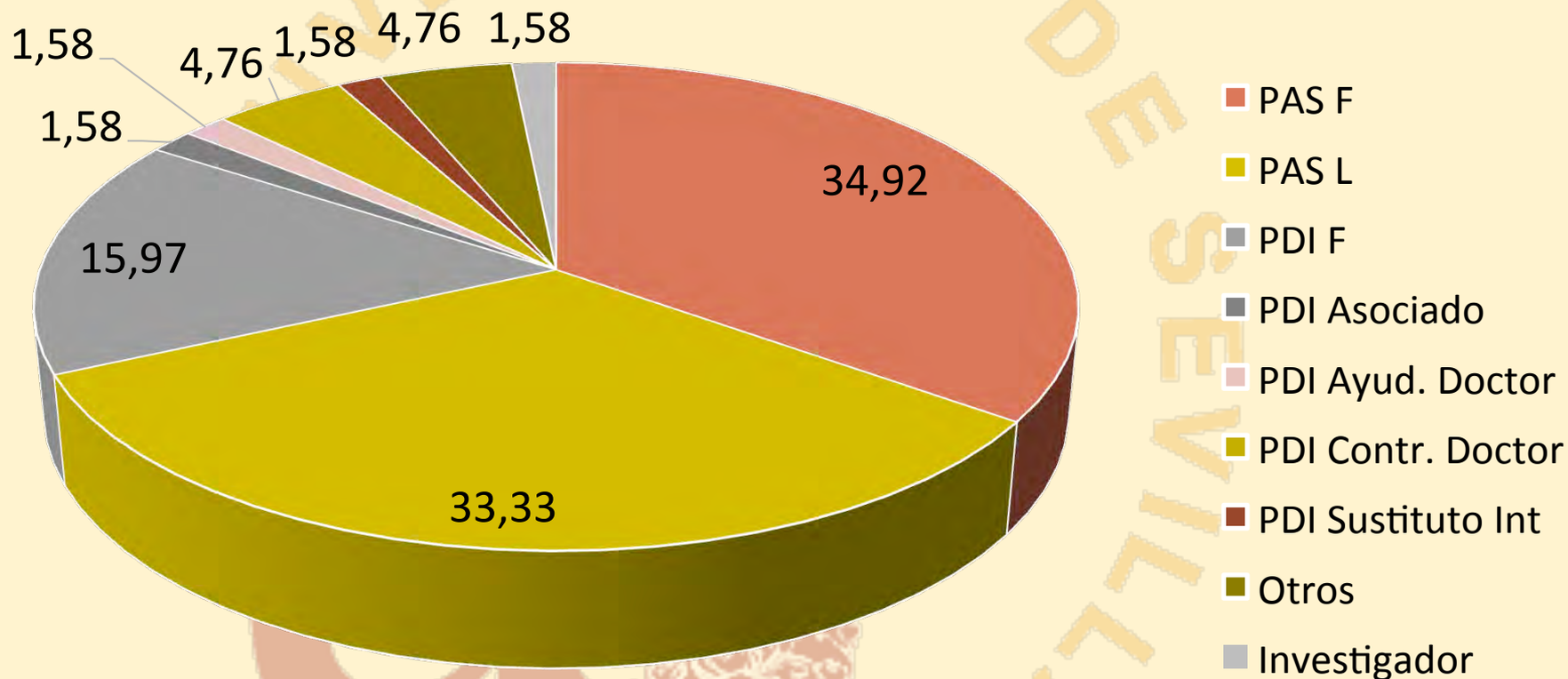
| (N=63) | Relación laboral | Varones (n=17) | Mujeres (n=46) |
|------------|--------------------|----------------|----------------|
| PDI (n=20) | Funcionario (n=10) | 5 | 5 |
| | Laboral (n=10) | 1 | 9 |
| PAS (n=43) | Funcionario (n=22) | 3 | 19 |
| | Laboral (n=21) | 8 | 13 |

(*) Otros: 72,72%
Mujeres 18,28%
Varones

5. Distribución por edad



6. Distribución por categoría profesional (1)



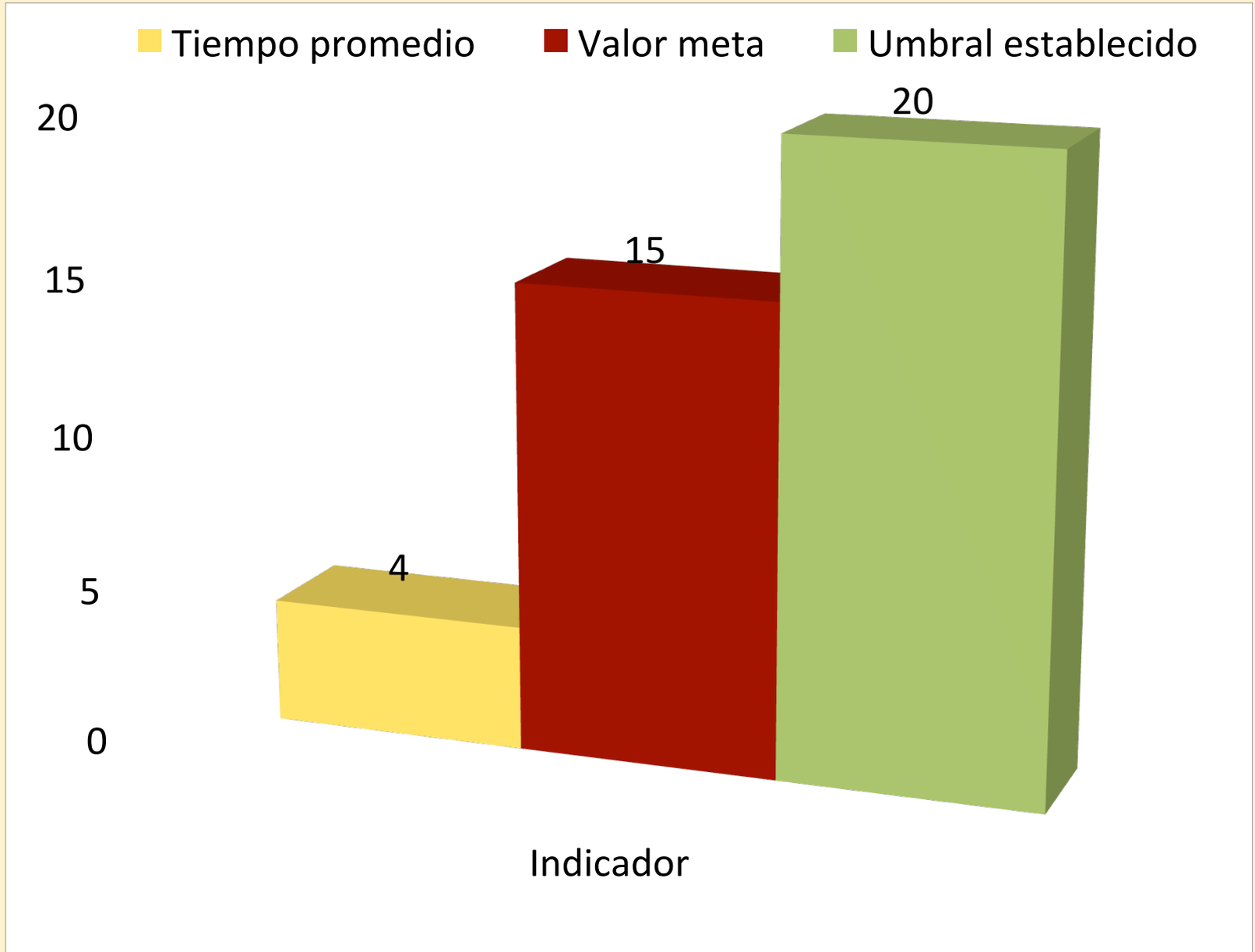
6. Distribución por categoría profesional (y 2)

| | | Varón (n=17) | Mujer (n=46) | |
|------------|--------------------|--------------------|--------------|---|
| PAS (n=43) | Funcionario (n=22) | 3 | 18 | |
| | Laboral (n=21) | 8 | 13 | |
| PDI (n=20) | Funcionario (n=10) | 5 | 5 | |
| | Laboral (n=10) | Investigador | 0 | 1 |
| | | Contratado Doctor | 0 | 3 |
| | | Ayudante Doctor | 0 | 1 |
| | | Asociado | 1 | 0 |
| | | Sustituto Interino | 0 | 1 |
| | | Otros | 0 | 3 |

7. Distribución por puesto de trabajo(*)



8. Indicador ICASUS de atención psicológica



ACTIVIDADES EN CASOS DE PSICOSOCIOLOGÍA MEMORIA 2017/2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

CENTRO DOCENTE DE FISIOTERAPIA Y PODOLOGÍA



ACTIVIDADES DE CASO EN PSICOSOCIOLOGÍA MEMORIA 2017/2018

1. Estudios de clima laboral
2. Casos de acoso
3. Situaciones de conflicto interpersonal
4. Casos de mediación
5. 45 intervenciones en total

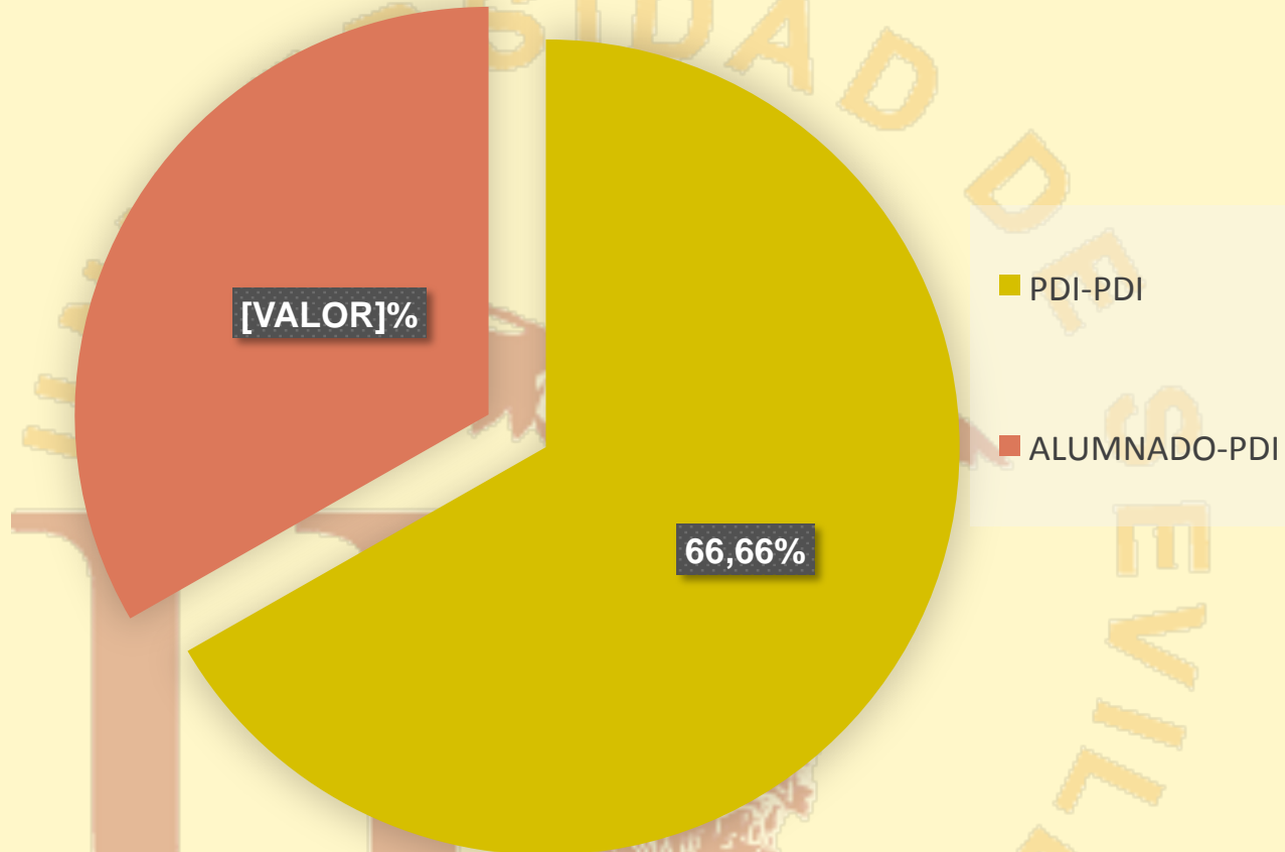
Durante este periodo, se han realizado 7 estudios de clima laboral. Tras cada una de estas evaluaciones, se elabora un informe con el análisis de la situación y sus correspondientes propuestas de actuación, con el fin de mejorar el clima laboral.

Los estudios del clima laboral se han realizado en los siguientes lugares:

- 1 - Instituto Universitario de Arquitectura y Ciencias de la Construcción (Escuela Técnica Superior de Arquitectura)
- 2.- Servicio de Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad de Sevilla (SEPRUS)
- 3.- Departamento de Filología Alemana (Facultad de Filología)
- 4.- Secretariado de Prácticas en Empresa y Empleo
- 5.- Oficina de Cooperación al Desarrollo
- 6.- Instituto de Idiomas
- 7.- Conserjería Edificio San Francisco Javier (Facultad de Psicología y Facultad de Filosofía)

2. Caso de acoso CPEIA

Durante este periodo se han producido 3 solicitudes por acoso



| RELACIÓN ENTRE LAS PERSONAS | Nº DE CASOS | |
|-----------------------------|-------------|-------|
| | n | % |
| PDI – PDI | 2 | 66,66 |
| ALUMNADO - PDI | 1 | 33,33 |

Durante este periodo se han producido 3 solicitudes por acoso laboral .

| CASOS CPEIA | CONCLUSIONES |
|---------------------------|--|
| CPEIA 6.2017 PDI-PDI | Se evidencian distintas percepciones de la situación (acto de mediación) |
| CPEIA 7.2017 ALUMNADO-PDI | No existen evidencias de acoso (se deriva a inspección de servicios) |
| CPEIA 1.2018 PDI-PDI | No existen evidencias de acoso (es un caso puntual) |

3. Situaciones de conflicto interpersonal

Durante este periodo se han atendido 27 situaciones de conflicto interpersonal.

| RELACIÓN ENTRE LAS PERSONAS | Nº DE CASOS | |
|-----------------------------|-------------|-------|
| | n | % |
| PDI – PDI | 6 | 22,23 |
| PAS – PAS | 13 | 48,15 |
| ALUMNADO – ALUMNADO | 5 | 18,52 |
| PDI – PAS | 1 | 3,70 |
| PDI – ALUMNADO | 1 | 3,70 |
| EMPRESA EXTERNA | 1 | 3,70 |

Desenlace de las situaciones de conflicto interpersonal

| DESENLACE | Nº DE CASOS | |
|--------------------------------------|-------------|-------|
| | n | % |
| Mediación | 6 | 22,23 |
| Traslado | 7 | 25,93 |
| Recomendaciones preventivas | 1 | 3,7 |
| Separación de funciones | 2 | 7,41 |
| Expediente disciplinario | 1 | 3,7 |
| Diario de incidentes | 1 | 3,7 |
| Protocolo de seguridad | 1 | 3,7 |
| Inspección del servicio | 1 | 3,7 |
| Cambio de docencia en el mismo dpto. | 1 | 3,7 |
| Disculpas y curso de igualdad | 1 | 3,7 |
| No resuelto por el momento | 2 | 7,41 |
| Pendiente | 3 | 11,12 |

Durante este periodo se han atendido 7 casos de mediación:

- Un caso derivado de una situación de acoso CPEIA
- Seis casos derivados de situaciones de conflicto interpersonal

Actividades de caso en Psicología
MEMORIA 2017/2018

1. Número de actuaciones realizadas 44
2. Se han realizado 7 evaluaciones de clima laboral.
3. Se han atendido 3 solicitudes por acoso por parte del CPEIA.
4. Se han atendido 27 situaciones de conflicto interpersonal. De las cuales, el 22,23% ha derivado en mediación. El 7,41% no han sido resueltas y, el 11,12% están pendientes de resolución.
5. Se han realizado 7 casos de mediación, de los cuales 1 provenía de una solicitud de acoso (CPEIA), mientras que los 6 restantes procedían de situaciones de conflicto interpersonal.

MEMORIA DE PLANES DE AUTOPROTECCIÓN

Curso 2017-2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES



6 GUÍAS PREVENTIVAS DE IMPLANTACIÓN DE PLANES DE AUTOPROTECCIÓN

(PERSONALIZADAS POR CENTROS QUE SE HAN EXPLICADO Y ENTREGADO)

5 CURSOS DE FORMACIÓN EN PLANES DE AUTOPROTECCIÓN

| Nº | Fecha entrega | Centro |
|----|---------------|---|
| 1 | 30/11/2017 | ETSIE |
| 2 | 01/02/2018 | BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NUÑEZ |
| 3 | 07/02/2018 | C.M. HERNANDO COLON |
| 4 | 04/04/2018 | F. CC. DEL TRABAJO (C. PIROTECNIA) |
| 5 | 04/04/2018 | F. DE DERECHO (C. PIROTECNIA) |
| 6 | 05/06/2018 | CITIUS III |
| 7 | 05/06/2018 | RECTORADO |

| Nº | Fecha formación | Centro |
|----|-----------------|---|
| 1 | 21/02/2018 | BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NUÑEZ |
| 2 | 08/05/2018 | F. CC. DEL TRABAJO (C. PIROTECNIA) |
| 3 | 08/05/2018 | F. DE DERECHO (C. PIROTECNIA) |
| 4 | 13/06/2018 | CITIUS III |
| 5 | 18/09/2018 | CNA |
| 6 | | RECTORADO |

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Servicio de Prevención de Riesgos Laborales

GUÍA PREVENTIVA
PARA LA IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DE PLANES DE AUTOPROTECCIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



SALIDA EMERGENCIA

























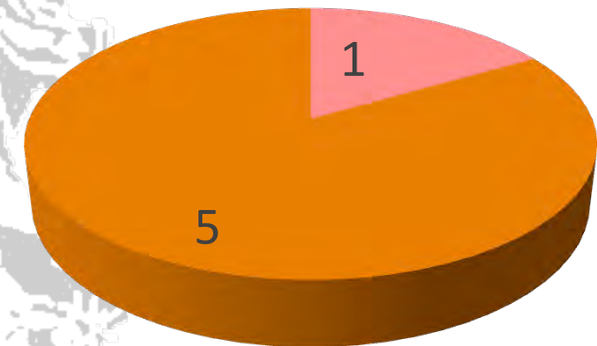




ACTUACIONES PLANES DE AUTOPROTECCIÓN CURSO 2017-2018

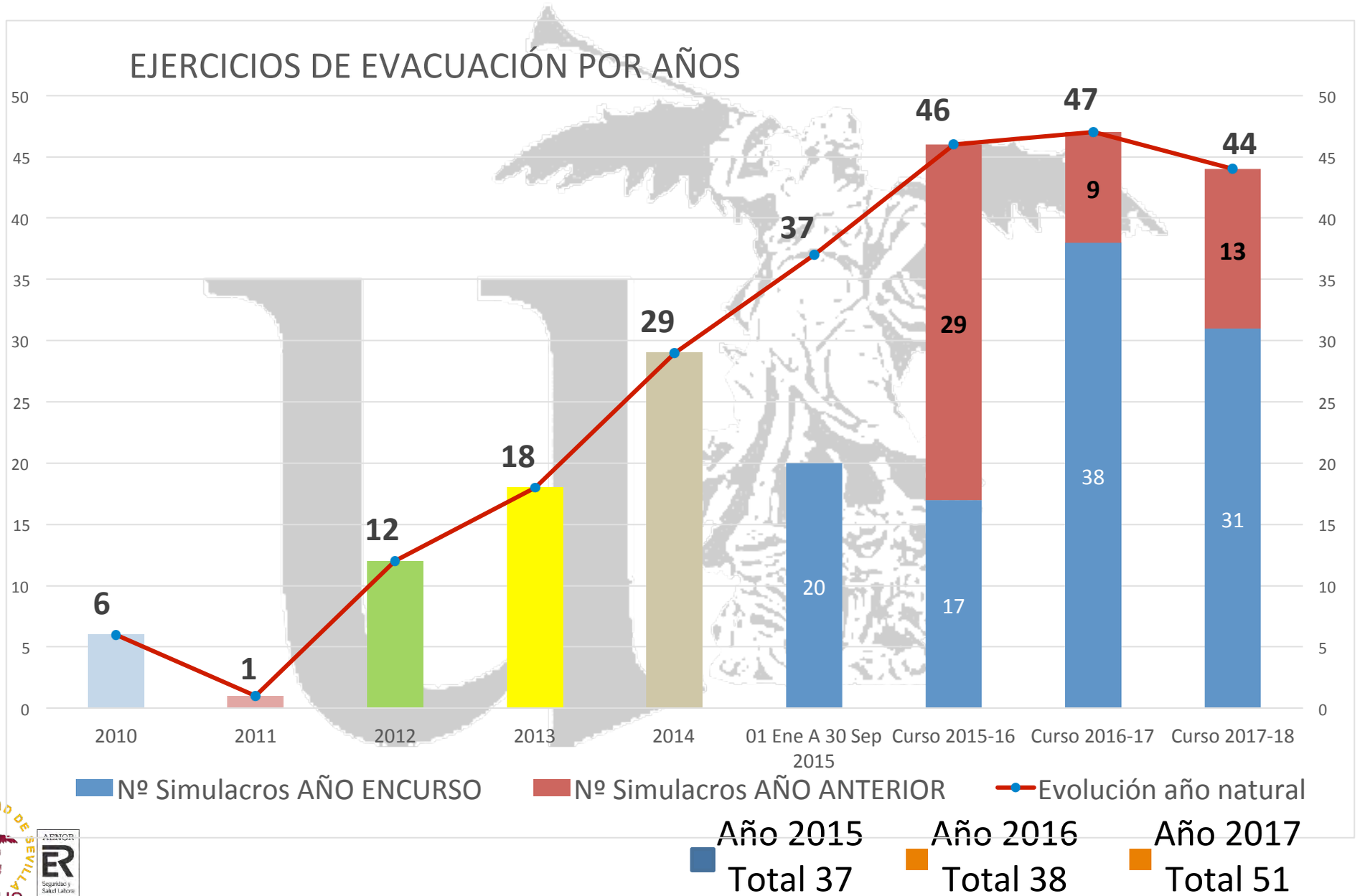
Centros en los que se ha implantado el Plan de Autoprotección durante el curso académico: 12 CENTROS

| CENTROS | Años 2017 | Años 2018 |
|---|-----------|-----------|
| ETSIE | 1 | |
| BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NUÑEZ | | 1 |
| C.M. HERNANDO COLON | | 1 |
| F. CC. DEL TRABAJO (C. PIROTECNIA) | | 1 |
| F. DE DERECHO (C. PIROTECNIA) | | 1 |
| CITIUS III | | 1 |
| Total | 1 | 5 |



■ Años 2017 ■ Años 2018

EJERCICIOS DE EVACUACIÓN POR AÑO



ACTUACIONES PLANES DE AUTOPROTECCIÓN CURSO 2017-2018

EJERCICIOS DE EVACUACIÓN POR CENTROS

| Centros | Año 2010 | Año 2011 | Año 2012 | Año 2013 | Año 2014 | Año 2015 | Año 2016 | Año 2017 | Año 2018 | Centros | Año 2010 | Año 2011 | Año 2012 | Año 2013 | Año 2014 | Año 2015 | Año 2016 | Año 2017 | Año 2018 |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NUÑEZ | | | | | | | | | 1 | ETS AGRONOMICA | | | | | | | | | |
| CAMPUS PIROTECNIA | | | | | | | | | | ETS ARQ. AULARIO | | | | | | | | 1 | 1 |
| CDU SADUS BERMEJALES | | | | | | | | | | ETS ARQUITECTURA | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| CDU SADUS PIROTECNIA | | | | | | 1 | 1 | | | ETSI EDIFICACIÓN | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| CDU SADUS RAMON Y CAJAL | | | | | | | | | | ETSI INFORMATICA | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| CENTRO DE INVESTIGACIÓN (CITIUS 1) | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | ETSI PLAZA DE AMERICA | | | | | | | | | 1 |
| CENTRO DE INVESTIGACIÓN (CITIUS 2) | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | ETSI TALLERES | | | | | | | | | 1 |
| Celestino Mutis | | | | | | 1 | 1 | 1 | | F. BIOLÓGIA ED. VERDE | | | | 1 | | | 1 | | |
| CENTRO DE INVESTIGACIÓN (CITIUS 3) | | | | | | | | | 1 | F. CC ECONOMICAS Y EMPRESARIALES | | | | | | | | 1 | 1 |
| CENTRO INTERNACIONAL | | | | | | 1 | 1 | 1 | | F. CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| CICUS | | | | | | | | | 1 | F. COMUNICACIÓN | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| CNA | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | F. DE BELLAS ARTES (GONZALO DE BILBAO) | | | | | | | 1 | 1 | |
| COLEGIO MAYOR HERNANDO COLON | | | 1 | 1 | 1 | | | | 1 | F. DE BELLAS ARTES (LARAÑA) | | | | | | | 1 | 1 | |
| CRAI ANTONIO ULLOA | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | F. EFyP (Ed. FISIOTERAPIA Y | | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 |
| Ed. COROMINAS | | | | | | | 1 | 1 | | PODOLOGIA) | | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 |
| Ed. ROJO | | | | | | 1 | 1 | 1 | | F. EFyP (CD Virgen de Valme) | | | | | | | 1 | 1 | |
| Ed. SAN FRANCISCO JAVIER | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | F. EFyP (Ed. ENFERMERIA) | | | | | | | 1 | 1 | 1 |
| ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR | | | | | | | 1 | 1 | 1 | F. FARMACIA | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Especial 1ª parte Coronación de la PAZ | | | | | | | 1 | | | F. FINANZAS Y TURISMO | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| ETS INGENIERIA (Plaza de America) | | | | | | | | | | F. FISICA | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ETS INGENIERIA (Talleres) | | | | | | | | | | F. MATEMATICAS | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Especial Cabalgata de Reyes Magos | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | F. MEDICINA (Aulario I) | | | | | 1 | 1 | 1 | | |
| Especial Feria del Empleo | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | F. MEDICINA (Ed. Decanato) | 1 | | 1 | 1 | 2*MT | 2*MT | 1*MT | 1*MT | 1 |
| Especial La Noche en blanco. | | | | | | | 1 | 1 | | F. MEDICINA (PD Virgen del Rocio) | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Especial Recepción de Alumnos Internacionales | | | | | | | 1 | 1 | | F. MEDICINA (PD Virgen Macarena) | | | | | | | | | 1 |
| Especial Salon del estudiante | | | | | | 1 | 1 | 1 | | F. MEDICINA (Usos Múltiples) | | | | | | | 1 | | 1 |
| Especial Semana de la Cultura de Arquitectura. | | | | | | | 1 | | | F. MEDICINA (Ed. Ciencias Basicas) | 1 | | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Especial Semana Santa | | | | | | 1 | 1 | 1 | | F. MEDICINA (Ed. Instituto Anatomico) | 1 | | 1 | 1 | 2*MT | 2*MT | 1*MT | 1*MT | 1 |
| Especial PAU | | | | | | | | 2 | | F. ODONTOLOGIA | | | | | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| Especial MIR | | | | | | | | 1 | | F. QUIMICA | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Especial Acto fin de grado F. BB. AA) | | | | | | | | 1 | | INSTITUTO DE IDIOMAS | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Especial Jornade de bienvenida alumnos de nuevo ingreso | | | | | | | 1 | 1 | | LABORATORIO ETSIE | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | PABELLON DE BRASIL | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | PABELLON DE MEXICO | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | PABELLON DE URUGUAY | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Nº *MT: (Nº)=Nº de simulacros (*M)= Turno de MAÑANA (*T)= Turno de TARDE

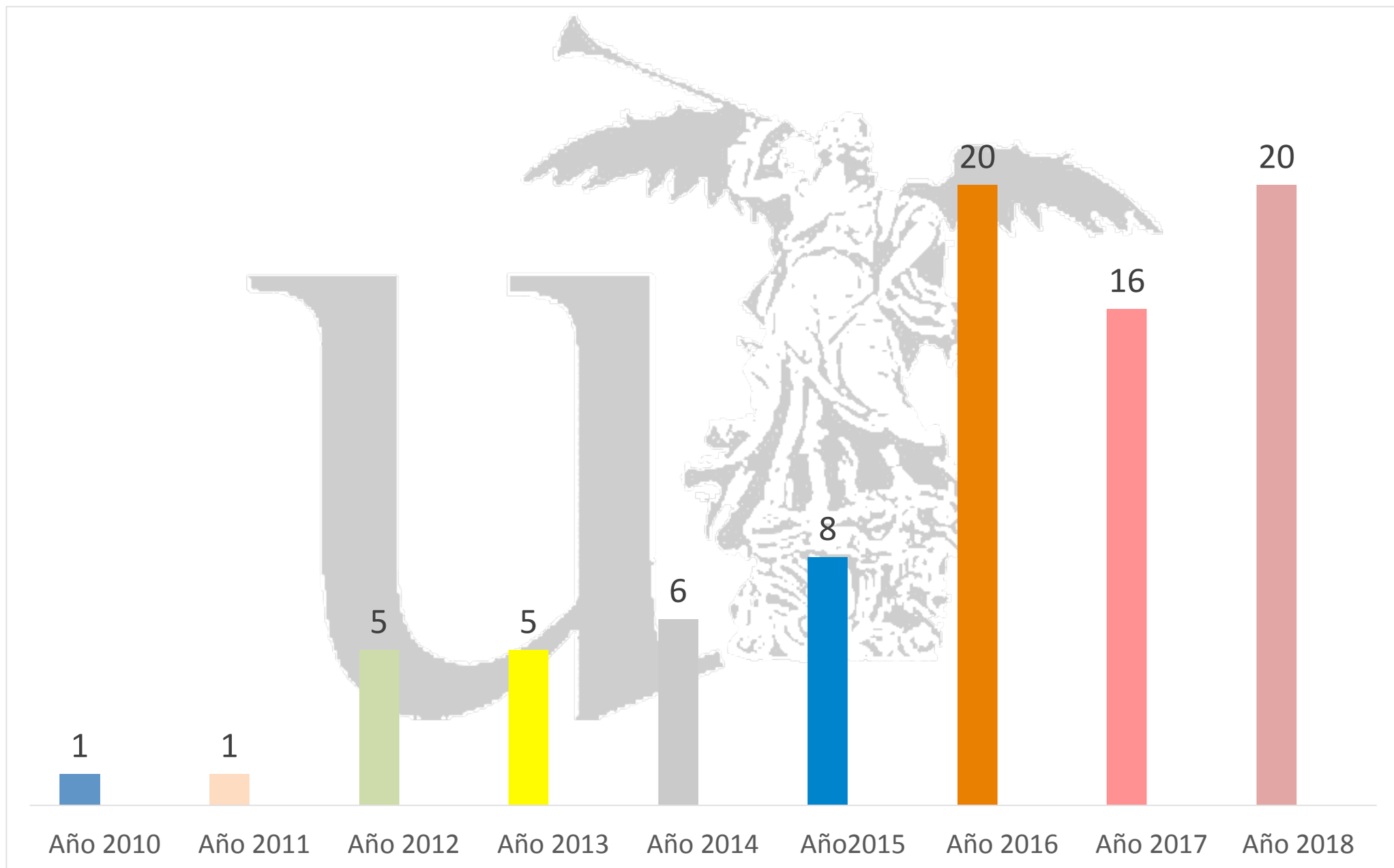
ACTUACIONES PLANES DE AUTOPROTECCIÓN CURSO 2017-2018

PLANES ESPECIALES DE EMERGENCIA

| Especiales por actividad | Año 2010 | Año 2011 | Año 2012 | Año 2013 | Año 2014 | Año 2015 | Año 2016 | Año 2017 | Año 2018 |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Actividad Formula 1 en parking del CITIUS I | | | | | | | 1 | | |
| Acto fin de grado F. BB. AA) | | | | | | | | 1 | |
| Acto fin de Grado F. de Derecho | | | | | | | | | 1 |
| Acto Santa Genoveva | | | | | | | 1 | | |
| Cabalgata de Reyes Magos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| CAMPUS CIENTIFICO DE VERANO ANDALUCIA TECH | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Centenario de Medician | | | | | | | | 1 | |
| Congreso de Epidemiología Intenacional F. Medicina | | | | | | | 1 | | |
| Coronación Virgen de la Paz | | 20 | | 20 | | | 1 | | |
| Coronación Virgen Macarena | | | | | | | 1 | | |
| Conferencia premio NOBEL | | | | | | | | 1 | |
| espectaculo sombra efimera | | | | 16 | | | | | 1 |
| Feria del Empleo | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Jornade de bienvenida alumnos de nuevo ingreso | | | | | | | 1 | 1 | 1 |
| Jornada cultural de la Facultad de Bellas Artes | | | | | | | | | 1 |
| La Noche en blanco. | | | | | | | 1 | 1 | |
| Oposiciones Externas | | | | | | | 3 | 1 | 5 |
| Prueba de Miniesterio MIR | | 5 | 5 | 6 | | | | 1 | 1 |
| Puerba de Acceso a la Universidad | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| PROYECTO BUHO | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Recepción de Alumnos Internacionales | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 | 1 |
| RESCUE | | | | | | | | | 1 |
| Salon del estudiante | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Semana de la Cultura de Arquitectura. | | | | | | | 1 | | |
| Semana Santa | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| WOCMES | | | | | | | | | 1 |
| Total | 1 | 1 | 5 | 5 | 6 | 8 | 20 | 16 | 20 |

ACTUACIONES PLANES DE AUTOPROTECCIÓN CURSO 2017-2018

PLANES ESPECIALES DE EMERGENCIA



INFORME DEL PROGRAMA FORMATIVO

Curso 2017-2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES



PROGRAMA FORMATIVO CURSO 2017-2018

Los cursos de formación que ha impartido el SEPRUS durante el curso 2017-2018 han supuesto 43 Actividades formativas, sumando 92 ediciones, en los que se inscribieron en los mismos 2550 participantes alumnos (777 del PDI, 1655 del PAS, 73 alumnos y 45 otro personal) de los que 1912 obtuvieron el certificado de la **actividad formativa** (446 del PDI, 1348 del PAS, 73 alumnos y 45 otro Personal), con un total de horas 393,5 horas

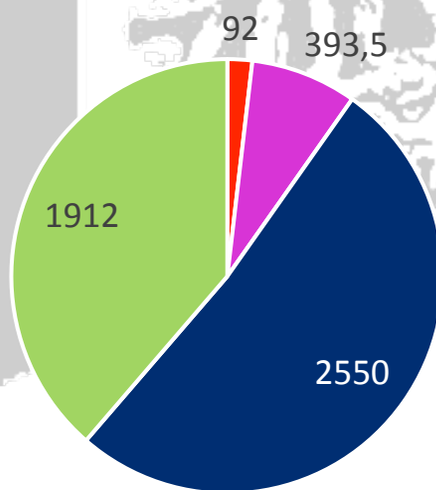
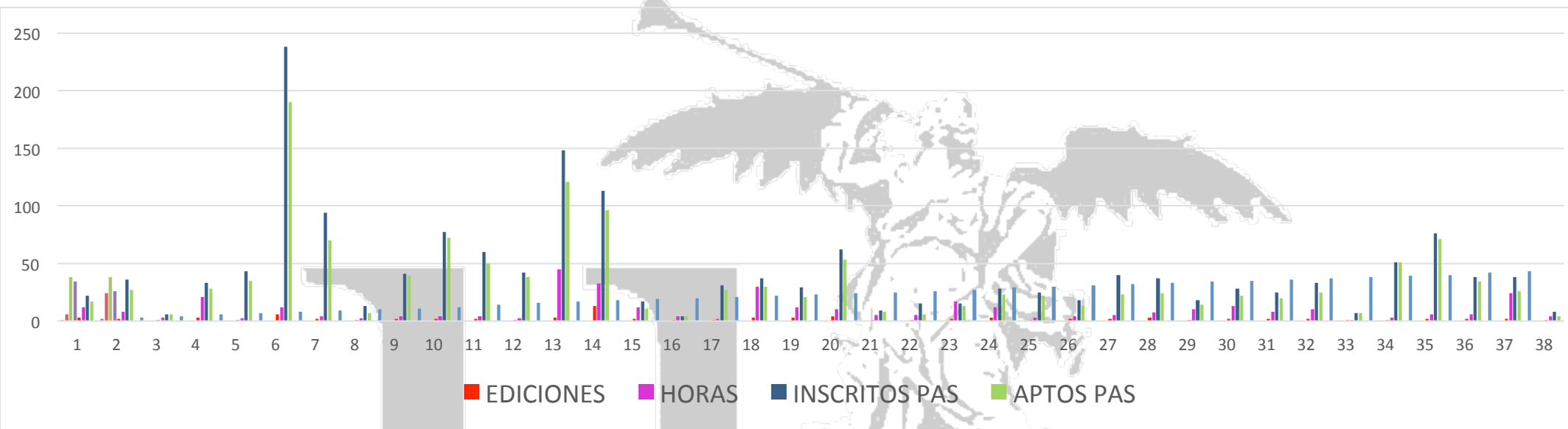
| Nº | NOMBRE |
|----|--|
| 1 | ACTUACIONES ANTE DERRAMES EN EL LABORATORIO |
| 2 | ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS. |
| 3 | ALTERACIONES PSICOFISIOLÓGICAS ASOCIADAS A FACTORES PSICOLÓGICOS EN EL ÁMBITO LABORAL |
| 4 | ALTERACIONES Y EDUCACIÓN DE LA VOZ I |
| 5 | BIOSEGURIDAD II. ELABORACIÓN DE PROTOCOLOS DE SEGURIDAD DE ACUERDO AL MARCO NORMATIVO. |
| 6 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. MEDIOS AUDIOVISUALES. RIESGO DE TRABAJOS OCASIONALES EN ALTURA. |
| 7 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN |
| 8 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA CONSERJERÍA |
| 9 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA DE INFORMÁTICA |
| 10 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LABORATORIO FÍSICO-MECÁNICO |
| 11 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LABORATORIO QUÍMICO-BIOLÓGICO |
| 12 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS LABORAL DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA BIBLIOTECA |
| 13 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: PERSONAL DOCENTE. INVESTIGADOR EN CENTROS AJENOS |
| 14 | COMPETENCIAS PAS NIVEL III: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS DE LOS TRABAJADORES DESIGNADOS EN TAREAS PREVENTIVAS EN EL PERSONAL ADMINISTRACION Y SERVICIOS DE LA -US. |
| 15 | CURSO BÁSICO DE BIOSEGURIDAD I |
| 16 | CURSO GENERAL DE PRIMEROS AUXILIOS (modalidad on line) |
| 17 | CURSO PRESENCIAL DE PRIMEROS AUXILIOS (NIVEL I) |
| 18 | DEJAR DE FUMAR CON HIPNOSIS |
| 19 | EDUCACION DE LA VOZ II: ENTRENAMIENTO VOCAL |
| 20 | EQUIPOS Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD EN TRABAJOS EN ALTURA |
| 21 | ESCUELA DE LA ESPALDA I : PREVENCIÓN ANTE EL DOLOR DE ESPALDA |
| 22 | ESCUELA DE LA ESPALDA II: ENTRENAMIENTO DE EJERCICIOS POSTURALES PARA LA PREVENCIÓN DEL DOLOR DE ESPALDA |
| 23 | FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR |
| 24 | GESTIÓN DEL ESTRÉS A TRAVÉS DE LA GESTIÓN DEL TIEMPO |
| 25 | JORNADA SEGURIDAD VIAL |
| 26 | METODOLOGÍA PARA ABANDONAR LA ADICCIÓN AL TABACO |
| 27 | NOCIONES BÁSICAS DE CONFLICTO Y MEDIACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA |
| 28 | NOCIONES BÁSICAS DE PRIMEROS AUXILIOS (Personal guarderías) |
| 29 | NUTRICIÓN Y DEPORTES |
| 30 | PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LOS TRABAJOS CON MANEJO DE GASES EN EL LABORATORIO |
| 31 | PREVENCIÓN DEL ACOSO LABORAL |
| 32 | PREVENCIÓN EN EL LABORATORIO QUÍMICO. NIVEL 1 |
| 33 | PSICOLOGÍA POSITIVA I: HERRAMIENTAS Y ESTRATEGIAS PARA ALCANZAR EL BIENESTAR. |
| 34 | SEGURIDAD EN TRABAJOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN |
| 35 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN EL LABORATORIO |
| 36 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN MANTENIMIENTO, SADUS Y TÉCNICOS DE LABORATORIOS Y TALLERES 2018 |
| 37 | SEMINARIO: EQUIPOS DE INTERVENCIÓN Y CENTRO DE CONTROL INTERNO EN EL CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES |
| 38 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DE LA BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NÚÑEZ |
| 39 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CAMPUS PIROTECNIA, FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO Y FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA |
| 40 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CITIUS III |
| 41 | TALLER: APLICACIONES PRACTICAS DE TÉCNICAS DE MEDIACIÓN EN EL TRABAJO |
| 42 | TÉCNICAS DE MEDITACIÓN NIVEL VI |
| 43 | TRABAJO CON NANOMATERIALES |

PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2018

| Nº | NOMBRE | ED. | HORAS | TOTAL INSCRITOS | TOTAL APTOS |
|--------------|--|-----------|--------------|-----------------|-------------|
| 1 | ACTUACIONES ANTE DERRAMES EN EL LABORATORIO | 3 | 12 | 42 | 29 |
| 2 | ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS. | 2 | 8 | 77 | 58 |
| 3 | ALTERACIONES PSICOFISIOLÓGICAS ASOCIADAS A FACTORES PSICOLÓGICOS EN EL ÁMBITO LABORAL | 1 | 3 | 18 | 8 |
| 4 | ALTERACIONES Y EDUCACIÓN DE LA VOZ I | 3 | 21 | 64 | 43 |
| 5 | BIOSEGURIDAD II. ELABORACIÓN DE PROTOCOLOS DE SEGURIDAD DE ACUERDO AL MARCO NORMATIVO. | 1 | 8 | 7 | 2 |
| 6 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA MEDIOS AUDIOVISUALES. RIESGO DE TRABAJOS OCASIONALES EN ALTURA. | 1 | 2,5 | 43 | 35 |
| 7 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN | 6 | 12 | 238 | 190 |
| 8 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA CONSERJERÍA | 2 | 4 | 94 | 70 |
| 9 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA DE INFORMÁTICA | 1 | 2,5 | 13 | 7 |
| 10 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LABORATORIO FÍSICO-MECÁNICO | 2 | 4 | 41 | 39 |
| 11 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LABORATORIO QUÍMICO-BIOLÓGICO | 2 | 4 | 77 | 72 |
| 12 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS LABORAL DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA BIBLIOTECA | 2 | 4 | 60 | 50 |
| 13 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: PERSONAL DOCENTE. INVESTIGADOR EN CENTROS AJENOS | 1 | 2,5 | 9 | 4 |
| 14 | COMPETENCIAS PAS NIVEL III: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS DE LOS TRABAJADORES DESIGNADOS EN TAREAS PREVENTIVAS EN EL PERSONAL ADMINISTRACION Y SERVICIOS DE LA -US. | 1 | 2,5 | 42 | 38 |
| 15 | CURSO BÁSICO DE BIOSEGURIDAD I | 1 | 4 | 8 | 7 |
| 16 | CURSO GENERAL DE PRIMEROS AUXILIOS (modalidad on line) | 3 | 45 | 293 | 204 |
| 17 | CURSO PRESENCIAL DE PRIMEROS AUXILIOS (NIVEL I) | 13 | 32,5 | 218 | 155 |
| 18 | DEJAR DE FUMAR CON HIPNOSIS | 2 | 12 | 17 | 11 |
| 19 | EDUCACION DE LA VOZ II: ENTRENAMIENTO VOCAL | 1 | 4 | 6 | 6 |
| 20 | EQUIPOS Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD EN TRABAJOS EN ALTURA | 1 | 2 | 31 | 27 |
| 21 | ESCUELA DE LA ESPALDA I : PREVENCIÓN ANTE EL DOLOR DE ESPALDA | 3 | 30 | 58 | 37 |
| 22 | ESCUELA DE LA ESPALDA II: ENTRENAMIENTO DE EJERCICIOS POSTURALES PARA LA PREVENCIÓN DEL DOLOR DE ESPALDA | 3 | 12 | 48 | 27 |
| 23 | FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR | 4 | 10 | 73 | 54 |
| 24 | GESTIÓN DEL ESTRÉS A TRAVÉS DE LA GESTIÓN DEL TIEMPO | 1 | 5 | 18 | 10 |
| 25 | JORNADA SEGURIDAD VIAL | 1 | 5 | 20 | 9 |
| 26 | METODOLOGÍA PARA ABANDONAR LA ADICCIÓN AL TABACO | 2 | 17 | 18 | 15 |
| 27 | NOCIONES BÁSICAS DE CONFLICTO Y MEDIACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 3 | 12 | 60 | 39 |
| 28 | NOCIONES BÁSICAS DE PRIMEROS AUXILIOS (Personal guarderías) | 1 | 2,5 | 11 | 11 |
| 29 | NUTRICIÓN Y DEPORTES | 1 | 3 | 48 | 39 |
| 30 | PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LOS TRABAJOS CON MANEJO DE GASES EN EL LABORATORIO | 2 | 4 | 48 | 35 |
| 31 | PREVENCIÓN DEL ACOSO LABORAL | 2 | 5 | 76 | 39 |
| 32 | PREVENCIÓN EN EL LABORATORIO QUÍMICO. NIVEL 1 | 3 | 7,5 | 56 | 39 |
| 33 | PSICOLOGÍA POSITIVA I: HERRAMIENTAS Y ESTRATEGIAS PARA ALCANZAR EL BIENESTAR. | 1 | 10 | 38 | 19 |
| 34 | SEGURIDAD EN TRABAJOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN | 2 | 13 | 44 | 36 |
| 35 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN EL LABORATORIO | 2 | 8 | 42 | 27 |
| 36 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN MANTENIMIENTO, SADUS Y TÉCNICOS DE LABORATORIOS Y TALLERES 2018 | 2 | 10 | 51 | 40 |
| 37 | SEMINARIO: EQUIPOS DE INTERVENCIÓN Y CENTRO DE CONTROL INTERNO EN EL CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES | 1 | 1 | 29 | 28 |
| 38 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DE LA BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NÚÑEZ | 1 | 3 | 83 | 82 |
| 39 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CAMPUS PIROTECNIA, FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO Y FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 2 | 6 | 154 | 149 |
| 40 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CITIUS III | 2 | 6 | 65 | 61 |
| 41 | TALLER: APLICACIONES PRACTICAS DE TECNICAS DE MEDIACIÓN EN EL TRABAJO | 1 | 6 | 12 | 7 |
| 42 | TECNICAS DE MEDITACION NIVEL VI | 2 | 24 | 80 | 43 |
| 43 | TRABAJO CON NANOMATERIALES | 1 | 4 | 20 | 11 |
| TOTAL | | 92 | 393,5 | 2550 | 1912 |

PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2015

DATOS GLOBALES



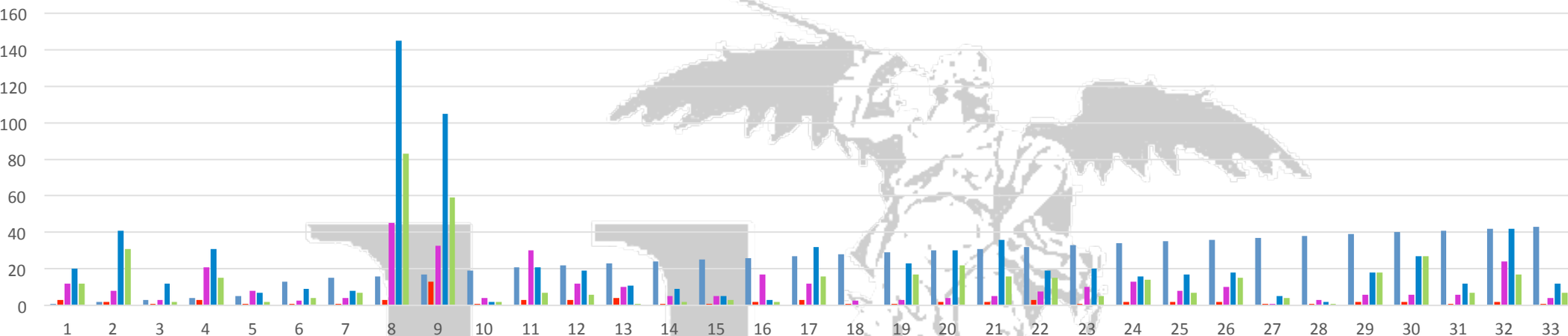
PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2015

DATOS PDI

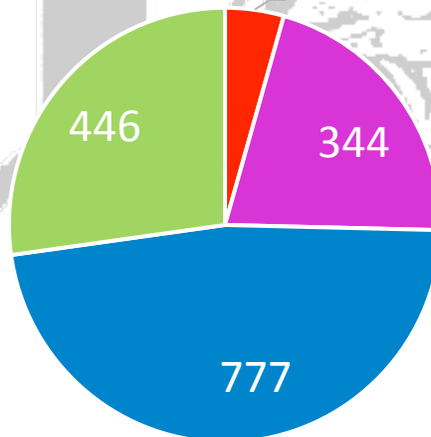
| Nº | NOMBRE | ED. | HORAS | TOTAL INSCRITOS | TOTAL APTOS |
|----|---|-----|-------|-----------------|-------------|
| 1 | ACTUACIONES ANTE DERRAMES EN EL LABORATORIO | 3 | 12 | 20 | 12 |
| 2 | ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS. | 2 | 8 | 41 | 31 |
| 3 | ALTERACIONES PSICOFISIOLÓGICAS ASOCIADAS A FACTORES PSICOLÓGICOS EN EL ÁMBITO LABORAL | 1 | 3 | 12 | 2 |
| 4 | ALTERACIONES Y EDUCACIÓN DE LA VOZ I | 3 | 21 | 31 | 15 |
| 5 | BIOSEGURIDAD II. ELABORACIÓN DE PROTOCOLOS DE SEGURIDAD DE ACUERDO AL MARCO NORMATIVO. | 1 | 8 | 7 | 2 |
| 13 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: PERSONAL DOCENTE. INVESTIGADOR EN CENTROS AJENOS | 1 | 2,5 | 9 | 4 |
| 15 | CURSO BÁSICO DE BIOSEGURIDAD I | 1 | 4 | 8 | 7 |
| 16 | CURSO GENERAL DE PRIMEROS AUXILIOS (modalidad on line) | 3 | 45 | 145 | 83 |
| 17 | CURSO PRESENCIAL DE PRIMEROS AUXILIOS (NIVEL I) | 13 | 32,5 | 105 | 59 |
| 19 | EDUCACION DE LA VOZ II: ENTRENAMIENTO VOCAL | 1 | 4 | 2 | 2 |
| 21 | ESCUELA DE LA ESPALDA I : PREVENCIÓN ANTE EL DOLOR DE ESPALDA | 3 | 30 | 21 | 7 |
| 22 | ESCUELA DE LA ESPALDA II: ENTRENAMIENTO DE EJERCICIOS POSTURALES PARA LA PREVENCION DEL DOLOR DE ESPALDA | 3 | 12 | 19 | 6 |
| 23 | FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR | 4 | 10 | 11 | 1 |
| 24 | GESTION DEL ESTRÉS A TRAVÉS DE LA GESTIÓN DEL TIEMPO | 1 | 5 | 9 | 2 |
| 25 | JORNADA SEGURIDAD VIAL | 1 | 5 | 5 | 3 |
| 26 | METODOLOGÍA PARA ABANDONAR LA ADICCIÓN AL TABACO | 2 | 17 | 3 | 2 |
| 27 | NOCIONES BÁSICAS DE CONFLICTO Y MEDIACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 3 | 12 | 32 | 16 |
| 28 | NOCIONES BASICAS DE PRIMERPS AUXILIOS (Personal guarderías) | 1 | 2,5 | 0 | 0 |
| 29 | NUTRICIÓN Y DEPORTES | 1 | 3 | 23 | 17 |
| 30 | PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LOS TRABAJOS CON MANEJO DE GASES EN EL LABORATORIO | 2 | 4 | 30 | 22 |
| 31 | PREVENCIÓN DEL ACOSO LABORAL | 2 | 5 | 36 | 16 |
| 32 | PREVENCIÓN EN EL LABORATORIO QUÍMICO. NIVEL 1 | 3 | 7,5 | 19 | 15 |
| 33 | PSICOLOGÍA POSITIVA I: HERRAMIENTAS Y ESTRATEGIAS PARA ALCANZAR EL BIENESTAR. | 1 | 10 | 20 | 5 |
| 34 | SEGURIDAD EN TRABAJOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN | 2 | 13 | 16 | 14 |
| 35 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN EL LABORATORIO | 2 | 8 | 17 | 7 |
| 36 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN MANTENIMIENTO, SADUS Y TÉCNICOS DE LABORATORIOS Y TALLERES 2018 | 2 | 10 | 18 | 15 |
| 37 | SEMINARIO: EQUIPOS DE INTERVENCIÓN Y CENTRO DE CONTROL INTERNO EN EL CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES | 1 | 1 | 5 | 4 |
| 38 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DE LA BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NÚÑEZ | 1 | 3 | 2 | 1 |
| 39 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CAMPUS PIROTECNIA, FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO Y FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 2 | 6 | 18 | 18 |
| 40 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CITIUS III | 2 | 6 | 27 | 27 |
| 41 | TALLER: APLICACIONES PRACTICAS DE TECNICAS DE MEDIACIO EN EL TRABAJO | 1 | 6 | 12 | 7 |
| 42 | TECNICAS DE MEDITACION NIVEL VI | 2 | 24 | 42 | 17 |
| 43 | TRABAJO CON NANOMATERIALES | 1 | 4 | 12 | 7 |
| | TOTAL | 72 | 344 | 777 | 446 |

PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2015

DATOS PDI



EDICIONES HORAS INSCRITOS PDI APTOS PDI



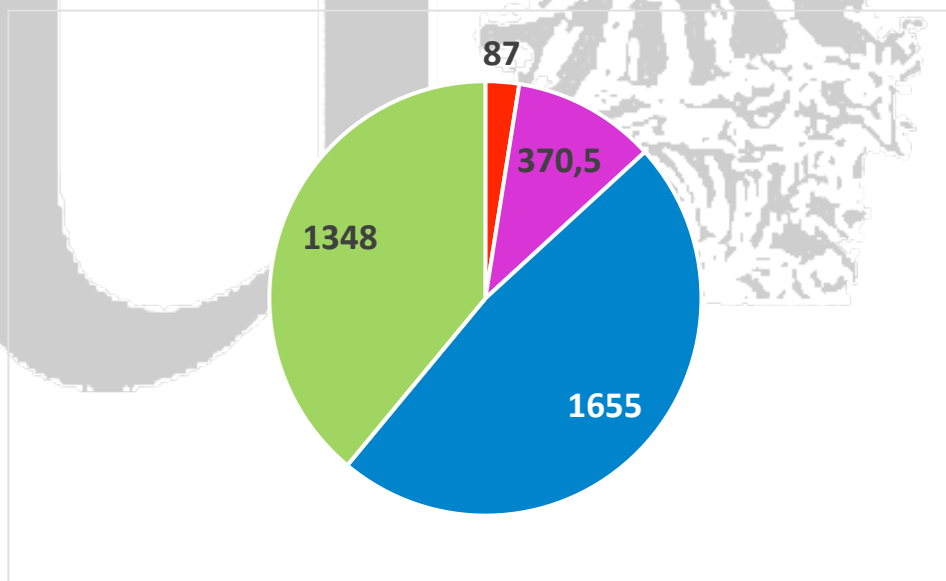
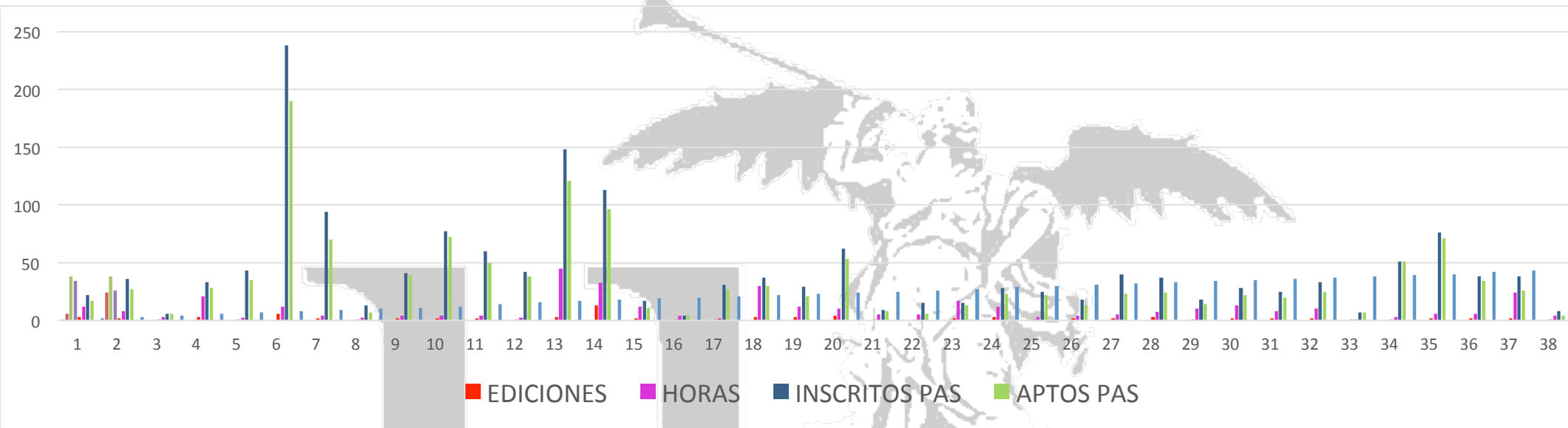
PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2015

DATOS PAS

| Nº | NOMBRE | ED. | HORAS | INSCRITOS PAS | APTOS PAS |
|--------------|--|-----------|--------------|---------------|-------------|
| 1 | ACTUACIONES ANTE DERRAMES EN EL LABORATORIO | 3 | 12 | 22 | 17 |
| 2 | ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS. | 2 | 8 | 36 | 27 |
| 3 | ALTERACIONES PSICOFISIOLÓGICAS ASOCIADAS A FACTORES PSICOLÓGICOS EN EL ÁMBITO LABORAL | 1 | 3 | 6 | 6 |
| 4 | ALTERACIONES Y EDUCACIÓN DE LA VOZ I | 3 | 21 | 33 | 28 |
| 6 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA MEDIOS AUDIOVISUALES. RIESGO DE TRABAJOS OCASIONALES EN ALTURA. | 1 | 2,5 | 43 | 35 |
| 7 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN | 6 | 12 | 238 | 190 |
| 8 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA CONSERJERÍA | 2 | 4 | 94 | 70 |
| 9 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA DE INFORMÁTICA | 1 | 2,5 | 13 | 7 |
| 10 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LABORATORIO FÍSICO-MECÁNICO | 2 | 4 | 41 | 39 |
| 11 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LABORATORIO QUÍMICO-BIOLÓGICO | 2 | 4 | 77 | 72 |
| 12 | COMPETENCIAS PAS NIVEL I: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS EN EL PAS LABORAL DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ÁREA BIBLIOTECA | 2 | 4 | 60 | 50 |
| 14 | COMPETENCIAS PAS NIVEL III: INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y COMPETENCIAS ESPECÍFICAS DE LOS TRABAJADORES DESIGNADOS EN TAREAS PREVENTIVAS EN EL PERSONAL ADMINISTRACION Y SERVICIOS DE LA -US. | 1 | 2,5 | 42 | 38 |
| 16 | CURSO GENERAL DE PRIMEROS AUXILIOS (modalidad on line) | 3 | 45 | 148 | 121 |
| 17 | CURSO PRESENCIAL DE PRIMEROS AUXILIOS (NIVEL I) | 13 | 32,5 | 113 | 96 |
| 18 | DEJAR DE FUMAR CON HIPNOSIS | 2 | 12 | 17 | 11 |
| 19 | EDUCACION DE LA VOZ II: ENTRENAMIENTO VOCAL | 1 | 4 | 4 | 4 |
| 20 | EQUIPOS Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD EN TRABAJOS EN ALTURA | 1 | 2 | 31 | 27 |
| 21 | ESCUELA DE LA ESPALDA I : PREVENCIÓN ANTE EL DOLOR DE ESPALDA | 3 | 30 | 37 | 30 |
| 22 | ESCUELA DE LA ESPALDA II: ENTRENAMIENTO DE EJERCICIOS POSTURALES PARA LA PREVENCIÓN DEL DOLOR DE ESPALDA | 3 | 12 | 29 | 21 |
| 23 | FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR | 4 | 10 | 62 | 53 |
| 24 | GESTION DEL ESTRÉS A TRAVÉS DE LA GESTIÓN DEL TIEMPO | 1 | 5 | 9 | 8 |
| 25 | JORNADA SEGURIDAD VIAL | 1 | 5 | 15 | 6 |
| 26 | METODOLOGÍA PARA ABANDONAR LA ADICCIÓN AL TABACO | 2 | 17 | 15 | 13 |
| 27 | NOCIONES BÁSICAS DE CONFLICTO Y MEDIACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 3 | 12 | 28 | 23 |
| 29 | NUTRICIÓN Y DEPORTES | 1 | 3 | 25 | 22 |
| 30 | PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LOS TRABAJOS CON MANEJO DE GASES EN EL LABORATORIO | 2 | 4 | 18 | 13 |
| 31 | PREVENCIÓN DEL ACOSO LABORAL | 2 | 5 | 40 | 23 |
| 32 | PREVENCIÓN EN EL LABORATORIO QUÍMICO. NIVEL 1 | 3 | 7,5 | 37 | 24 |
| 33 | PSICOLOGÍA POSITIVA I: HERRAMIENTAS Y ESTRATEGIAS PARA ALCANZAR EL BIENESTAR. | 1 | 10 | 18 | 14 |
| 34 | SEGURIDAD EN TRABAJOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN | 2 | 13 | 28 | 22 |
| 35 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN EL LABORATORIO | 2 | 8 | 25 | 20 |
| 36 | SELECCIÓN Y USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL EN MANTENIMIENTO, SADUS Y TÉCNICOS DE LABORATORIOS Y TALLERES 2018 | 2 | 10 | 33 | 25 |
| 37 | SEMINARIO: EQUIPOS DE INTERVENCIÓN Y CENTRO DE CONTROL INTERNO EN EL CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES | 1 | 1 | 7 | 7 |
| 38 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DE LA BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NUÑEZ | 1 | 3 | 51 | 51 |
| 39 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CAMPUS PIROTECNIA, FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO Y FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 2 | 6 | 76 | 71 |
| 40 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CITIUS III | 2 | 6 | 38 | 34 |
| 42 | TECNICAS DE MEDITACION NIVEL VI | 2 | 24 | 38 | 26 |
| 43 | TRABAJO CON NANOMATERIALES | 1 | 4 | 8 | 4 |
| TOTAL | | 87 | 370,5 | 1655 | 1348 |

PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2018

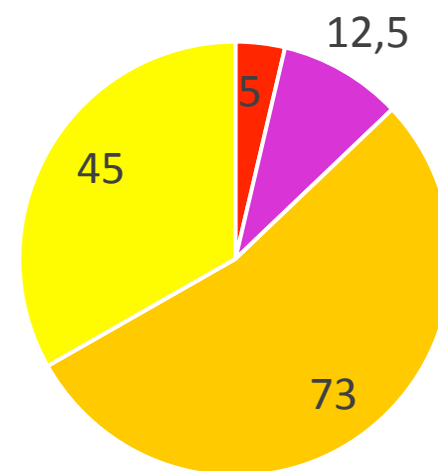
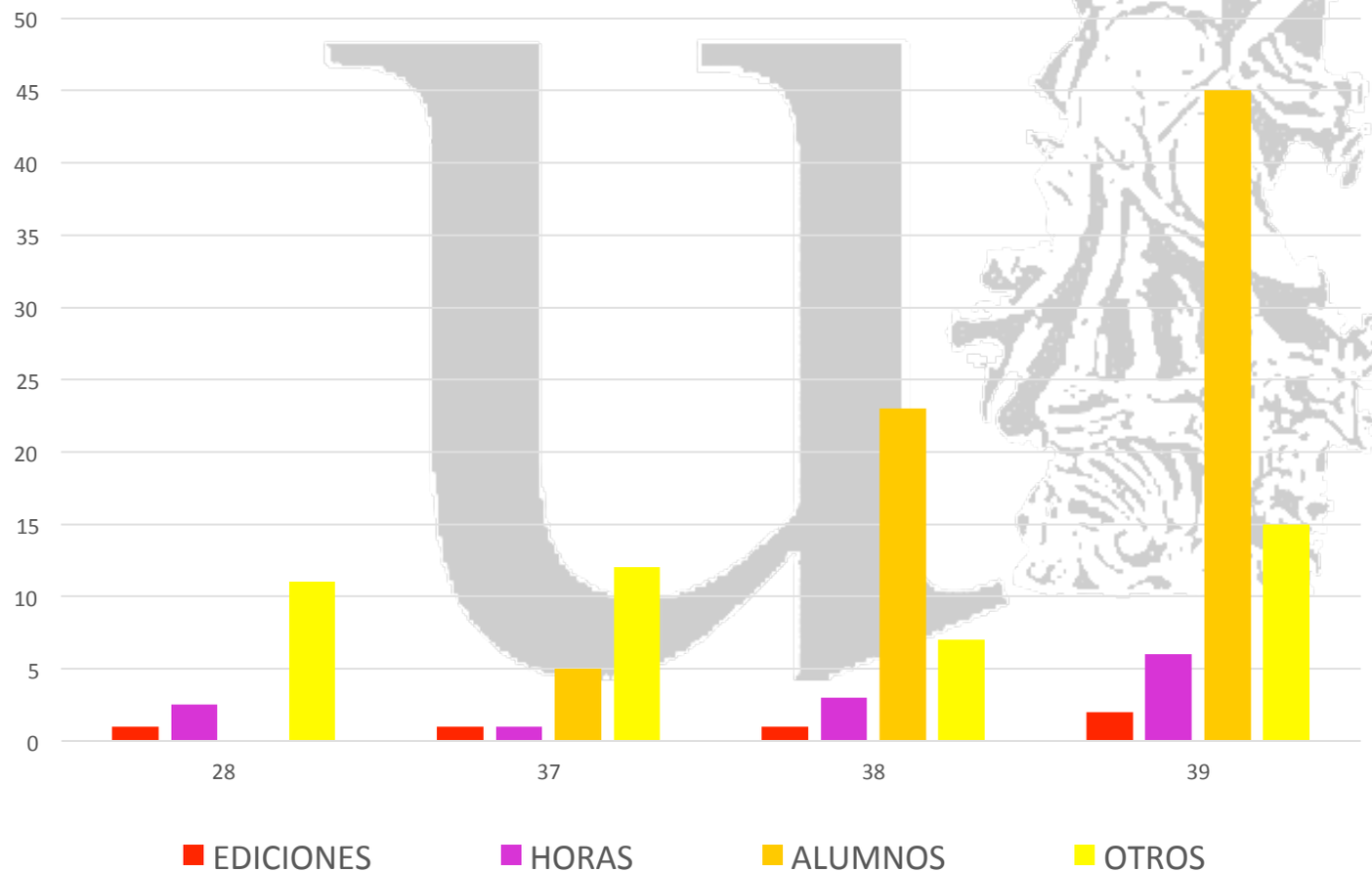
DATOS PAS



PROGRAMA FORMATIVO HASTA 30 de Septiembre 2018

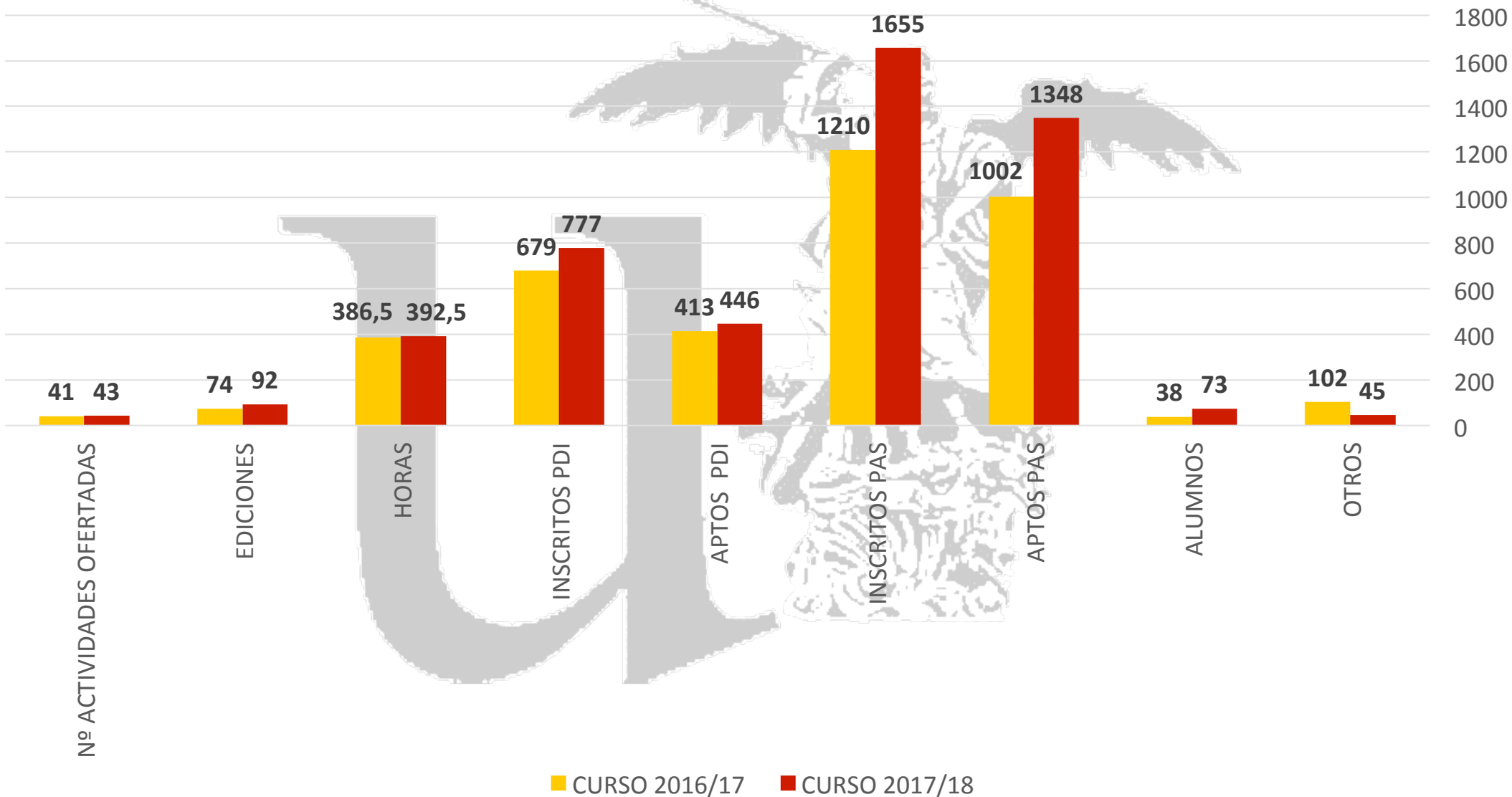
DATOS OTROS

| Nº | NOMBRE | EDICIONES | HORAS | ALUMNOS | OTROS | TOTAL INSCRITOS | TOTAL APTOS |
|--------------|---|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------------|-------------|
| 28 | NOCIONES BASICAS DE PRIMERPS AUXILIOS (Personal guarderías) | 1 | 2,5 | 0 | 11 | 11 | 11 |
| 37 | SEMINARIO: EQUIPOS DE INTERVENCIÓN Y CENTRO DE CONTROL INTERNO EN EL CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES | 1 | 1 | 5 | 12 | 17 | 17 |
| 38 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DE LA BIBLIOTECA RECTOR ANTONIO MACHADO Y NÚÑEZ | 1 | 3 | 23 | 7 | 30 | 30 |
| 39 | SEMINARIO: PROGRAMA FORMATIVO PARA EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DEL CAMPUS PIROTECNIA, FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO Y FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | 2 | 6 | 45 | 15 | 60 | 60 |
| TOTAL | | 5 | 12,5 | 73 | 45 | 118 | 118 |



PROGRAMA FORMATIVO CURSO 2017-2018

COMPARATIVA ENTRE CURSOS

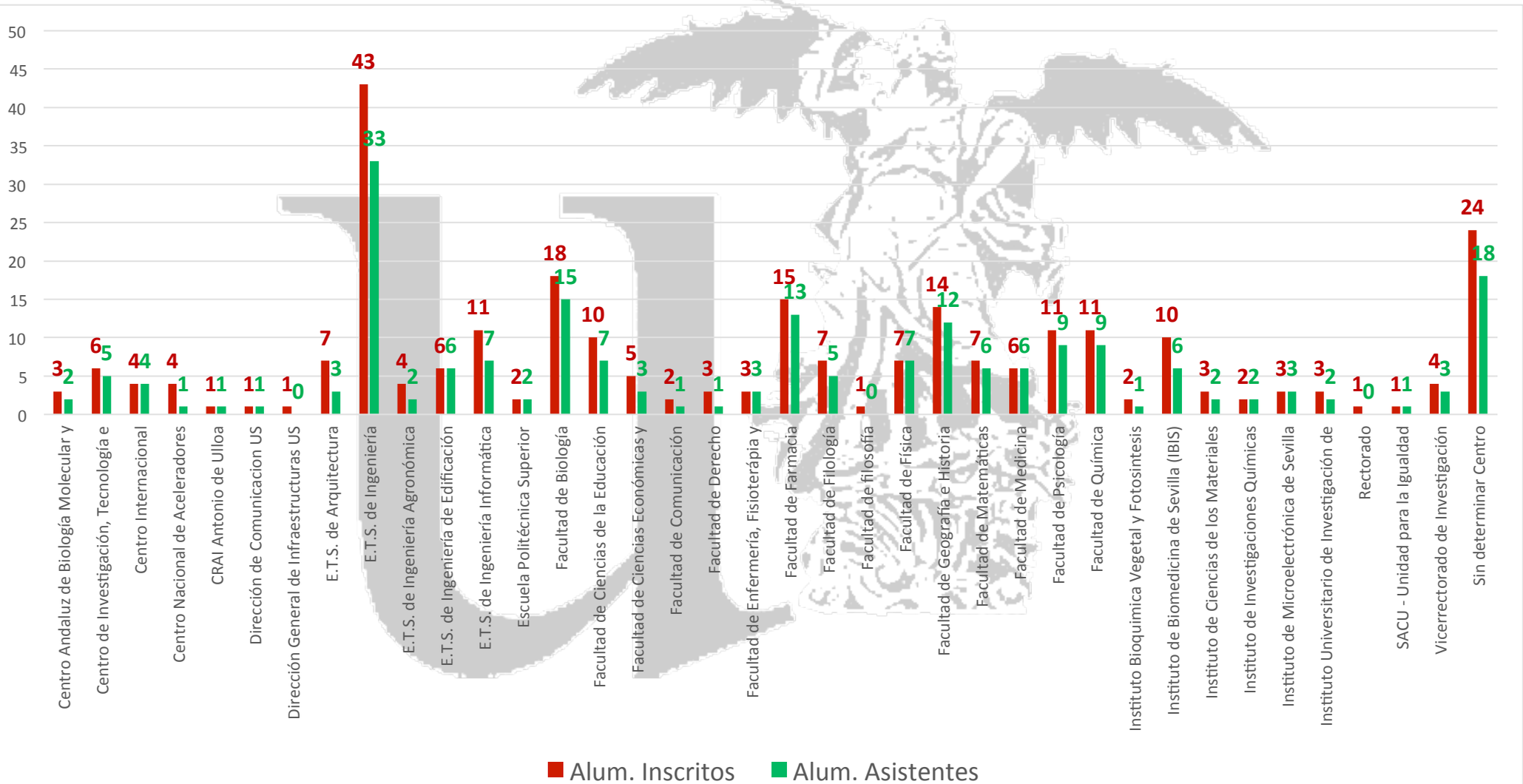


PROGRAMA FORMATIVO CURSO 2017-2018

Formación especial: Nociones Básicas de Prevención de Riesgos Laborales "PREVENT"

Inscritos: 266

Asistentes: 202



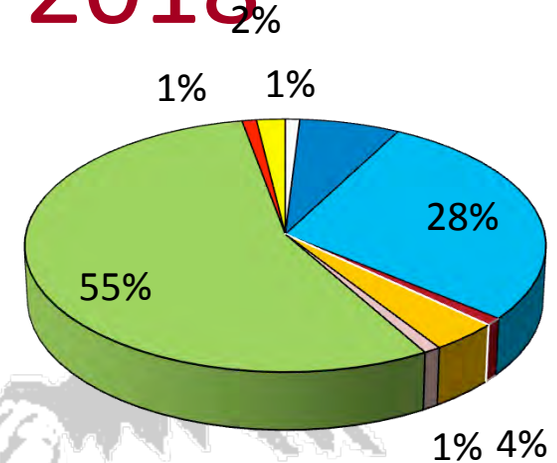
INFORMACIÓN 2017-2018

SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES



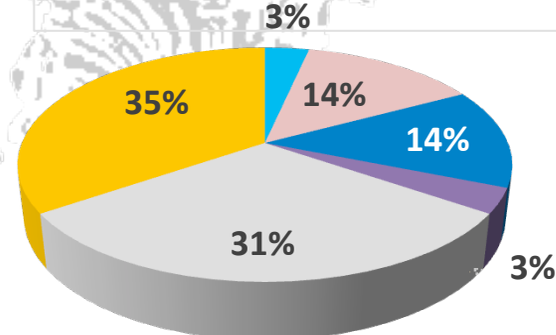
INFORMACIÓN 2017-2018

| Publicaciones 2017-2018 | | Nº |
|-------------------------|---|----|
| BINUS | BINUS (Portada) | 1 |
| | BINUS (Institucional) | 7 |
| | BINUS (Comunidad Universitaria) | 29 |
| | BINUS (Congresos, Jornadas y cursos) | 1 |
| ARTICULO | Anuncios (en la Universidad de Sevilla) | 4 |
| | ARTICULO (En publicaciones no US) | 1 |
| CARTELES | ALFOMBRILLAS A CENTROS FACULTADES DEPARTAMENTOS | 57 |
| COMUNICACIONES | VICERTORADOS | 1 |
| | FACULTADES | 2 |



- BINUS (Portada)
- BINUS (Institucional)
- BINUS (Comunidad Universitaria)
- BINUS (Congresos, Jornadas y cursos)
- Anuncios (en la Universidad de Sevilla)
- ARTICULO (En publicaciones no US)
- ALFOMBRILLAS A CENTROS FACULTADES DEPARTAMENTOS
- VICERTORADOS
- FACULTADES

| PILDORAS INFORMATIVAS | |
|------------------------|----|
| DIRECCIÓN | 1 |
| ERGONOMÍA | 4 |
| HIGIENE INDUSTRIAL | 4 |
| PSICOLSOCIOLOGIA | 1 |
| SEGURIDAD | 9 |
| VIGILANCIA DE LA SALUD | 10 |



- DIRECCIÓN
- ERGONOMÍA
- HIGIENE
- PSICOLSOCIOLOGIA
- SEGURIDAD
- VIGILANCIA DE LA SALUD

INFORMACIÓN

- Se han desarrollado instrucciones operativas en relación con el trabajo en laboratorios
 - a) clasificación y limpieza
 - b) trabajos con bromuro de etidio
 - c) manipulación del vidrio en el laboratorio

IV. RECONOCIMIENTOS A LA PREVENCIÓN

SERVICIO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES



IV RECONOCIMIENTOS PRL CURSO 2017-2018

OBJETO

La Universidad de Sevilla, a través del Vicerrectorado de Servicios Sociales y Comunitarios y del Servicio de Prevención de Riesgos Laborales (SEPRUS), convoca los reconocimientos a la prevención de riesgos laborales. Con esta iniciativa se pretende promover y consolidar la cultura de la prevención reconociendo las actuaciones que, en materia de prevención, desarrollan centros, departamentos, servicios y miembros de nuestra comunidad universitaria así como agentes externos que colaboran con la U.S.

Presentación de CANDIDATURAS

La presentación de candidaturas podrá hacerse por las personas aspirantes a los reconocimientos, o por cualquier otra persona o entidad, así como por el SEPRUS.

La solicitud en cada modalidad deberá enviarse por correo electrónico a la dirección seprus@us.es o por registro de la Universidad de Sevilla, según modelo SPRL-US.

La fecha de presentación de candidaturas es del 16 de marzo al 12 de abril de 2018, ambos inclusive.

Universidad de Sevilla

COMISION DE SELECCIÓN

Mesa de la Prevención de Riesgos laborales con el asesoramiento del SEPRUS y representantes de los y las delegadas de prevención.

CALENDARIO

La entrega de los reconocimientos se realizará, en acto público, en torno al 28 de abril, Día Internacional de la Seguridad y Salud en el Trabajo

GALARDÓN

El reconocimiento, en cada una de las modalidades, se hará con un diploma acreditativo.

UNIVERSIDAD DE SEVILLA
VICERRECTORADO DE SERVICIOS
SOCIALES Y COMUNITARIOS
SERVICIO DE PREVENCIÓN DE
RIESGOS LABORALES
(SEPRUS)

seprus@us.es 954486163

4º RECONOCIMIENTOS PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES



Modalidades

Con ocasión de la celebración del Día Internacional de la Seguridad y Salud en el Trabajo que se celebra el día 28 de abril del 2018, se convocan los cuartos reconocimientos a la prevención de riesgos laborales en 10 modalidades para reconocer la contribución a la mejora de las condiciones de seguridad y salud en la Universidad de Sevilla

- 1.- A LA TRAYECTORIA PREVENTIVA.** Reconocimiento a personas, centros departamentos, servicios, instituciones y empresas que han contribuido con su trabajo de manera significativa a la implantación de sistemas preventivos y consolidación de la cultura de la prevención.
- 2.- A LA LABOR PREVENTIVA FRENTE AL ACOSO.** Reconocimientos al impulso de acciones y medidas que contribuyan a un entorno de trabajo y estudio respetuoso y digno.
- 3.- INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.** Por su desarrollo de líneas de investigación que suponen avances en materia preventiva.
- 4.- A LA LABOR FORMATIVA, INFORMATIVA, DIVULGATIVA Y DE SENSIBILIZACIÓN EN MATERIA PREVENTIVA.** Reconocimientos a cursos, creaciones, producciones y trabajos que contribuyen a la mejora de la cultura de la prevención de riesgos laborales.
- 5.- INTEGRACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.** Por sus iniciativas y aplicación de medidas preventivas que suponen una mejora de las condiciones de seguridad y salud en la Universidad de Sevilla:
- 6.- INTEGRACIÓN DE LAS PERSONAS.** Por su labor en la integración de trabajadores y estudiantes para que puedan desarrollar su trabajo y estudios en las mejores condiciones de seguridad y salud.
- 7.- AL DESARROLLO DE LA CULTURA PREVENTIVA CON LOS ALUMNOS/AS.** Por sus actuaciones y decisiones que contribuyen al desarrollo de la cultura preventivas entre el alumnado de la Universidad de Sevilla.
- 8.- IMPLANTACION A LOS PLANES DE AUTOPROTECCIÓN.** Por su labor en la implantación de los Planes de Autoprotección.
- 9.- COLABORACIÓN DE INSTITUCIONES Y EMPRESAS.** Por su labor de apoyo al desarrollo de la prevención de riesgos laborales en la Universidad de Sevilla
- 10.- BUENAS PRACTICAS EN PREVENCIÓN DE RIEGOS LABORALES.** A diversas acciones y aplicaciones que supongan una mejora en la prevención de riesgos laborales y puede extenderse a otros Centros, Departamentos y Servicios de la Comunidad Universitaria

IV RECONOCIMIENTOS PRL CURSO 2017-2018

| MODALIDAD | GALARDONADO |
|---|---|
| 1.-A la trayectoria preventiva. | Dr D. Juan Manuel Viguera Rubio. |
| 2.-A labor preventiva frente al acoso | Miguel Jesús Gutiérrez Valdés. (TGM Subdirector Servicio de Mantenimiento. Unidad de Seguridad) |
| 3.-Investigación en materia de prevención de riesgos laborales | INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (laboratorio-observatorio de enfermedades profesionales) |
| 4.-A la labor formativa, informativa divulgativa y de sensibilización en materia preventiva | D. Antonio Cirujano González. (Mutua Fremap) |
| 5.-Integración del sistema de gestión de prevención de riesgos laborales | Dr. D. Antonio López Román. (Subdirector Servicio Mantenimiento. Unidad de Medio Ambiente) Titulados Grado Medio de Apoyo a la Docencia e Investigación del Departamento IQA |
| 6.-Integración de las personas. | Dra. D ^a . Encarnación Bernal Borrego |
| 7.-Al desarrollo de la cultura preventiva con los alumnos/as. | D. Francisco González Rivera ARUS Andalucía Racing Team |
| 8.-Implantación a los planes de autoprotección | D. Francisco González Rivera D. José Domingo Gómez Carranza |
| 9.-Colaboración de instituciones y empresas | Consejo Andaluz de Relaciones Laborales. (Consejería de Empleo, Empresa y Comercio de la Junta de Andalucía) |
| 10.-Buenas prácticas en prevención de riesgos laborales | Departamento de Ingeniería Eléctrica. D. Alejandro Benítez Ríos. |

III RECONOCIMIENTOS PRL CURSO 2017-2018



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Reconocimiento a la Prevención de Riesgos Laborales

en la modalidad

INTEGRACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

a los

**TITULADOS DE GRADO MEDIO DE APOYO A LA DOCENCIA E
INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO IQA**

Por su compromiso con la Universidad de Sevilla en la mejora de las condiciones de seguridad y salud,
así como en el fomento de una verdadera cultura preventiva en riesgos laborales.

Sevilla, a 26 de abril de 2018



El Rector

Miguel Ángel Castro Arroyo

IV RECONOCIMIENTOS A LA PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES
DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

IV RECONOCIMIENTOS PRL CURSO 2017-2018



132 25 AÑ OS DEL SEPRUS.pptx



25 AÑOS

Trabajando por la Seguridad y Salud en la Universidad de Sevilla mediante la mejora de las condiciones de trabajo

- En 1992 la Universidad de Sevilla creó el Servicio de Salud Laboral.
- En 1999 pasa a denominarse **Servicio de Prevención de Riesgos Laborales**, mediante la Resolución Rectoral de 1 de Octubre de 1999, en aplicación de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales (LPRL) y su desarrollo reglamentario.
- En 2011 la Universidad de Sevilla establece su Sistema de Gestión de Prevención de Riesgos Laborales, acreditado por AENOR, en base al estándar OHSAS 18001: 2007.

“25 años al servicio de la Comunidad Universitaria”



SEPRUS (Servicio de Prevención de Riesgos Laborales) Vicerrectorado de Servicios Sociales y Comunitarios.

<http://recuroshumanos/prevencion>. E-mail: seprus@us.es