



# BaskEgur

ASOCIACIÓN DE LA MADERA DE EUSKADI  
EUSKADIKO EGURRAREN ELKARTEA

# XI SEMANA DE LA MADERA EGURRAREN ASTEA



OSALAN

Laneko Segurtasun eta  
Osasunerako Euskal Erakundea  
Instituto Vasco de Seguridad y  
Salud Laborales



Euskadi-preben  
*Estrategia de País  
Herri-estrategia*

## JORNADA FORESTAL MADERA

# EUSKADIPREBEN

## BASO EGUR JARDUNALDIA

araba **álava**  
foru aldundia diputación foral

**Bizkaia**  
foru aldundia  
diputación foral

**GIPUZKOA**  
Ekin. Zaindu. Bizi.

**hazi**

EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO

ELIKADURA, LANDA GARAPEN,  
NEKAZARITZA ETA  
ARRANTZA SAILA

DEPARTAMENTO DE ALIMENTACIÓN,  
DESARROLLO RURAL,  
AGRICULTURA Y PESCA

Proyectos: PRISMA y EXOSQUELETOS FORESTALES financiados por:  
Proiektuak: PRISMA eta Baso- Exoeskeletoak; honako hauek finantzatuta:



## ACCIDENTABILIDAD EN EL ÁMBITO FORESTAL

### *BASO-EREMUKO ISTRIPUEGOERA*

**JOSE LUIS GONZÁLEZ IGLESIAS**

Técnico de prevención de OSALAN  
OSALANeko prebentzio-technikaria





## Spoiler

Hola buenos días. Estoy dando una charla usando el powerpoint que te acabo de pasar donde hay datos de accidentabilidad en Euskadi. Quiero que analices los datos de las tablas de la presentación y a partir de ellos saques conclusiones resumiendo en una frase el perfil de un accidentado típico que trabaja en la silvicultura/explotación forestal en nuestra comunidad autónoma.

**“El accidentado tipo en silvicultura y explotación forestal en Euskadi es un peón o trabajador cualificado de nacionalidad española, de entre 35 y 50 años, con menos de dos años de antigüedad en el puesto, que sufre lesiones por golpe con objeto móvil, corte o aplastamiento.”**

M365 - Copilot

## Población

# Contexto

- **Población total** (CAE en 2024 – Eustat):

**2.211.311**

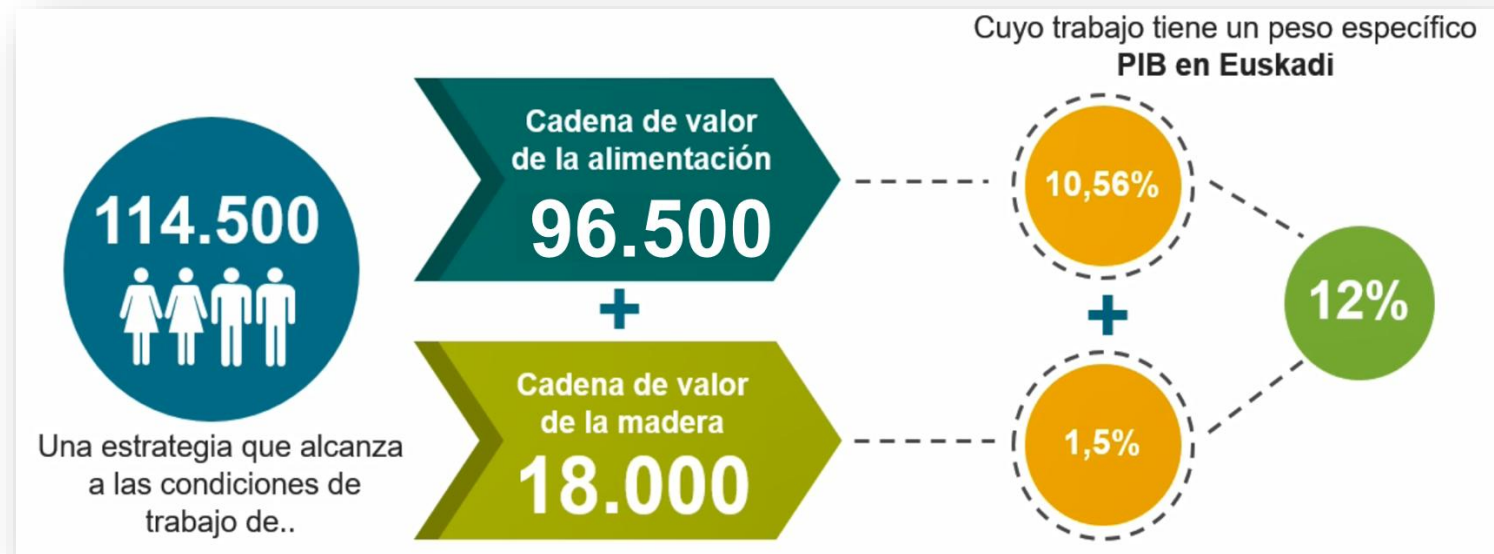
- **Población activa** (afiliados a centros de trabajo de la CAE en 2024):

**986.977**

- ✓ Población trabajadora de la **Comunidad Autónoma de Euskadi**, afiliada a la **Seguridad Social**, en situación **de alta en los períodos de estudio y protegidos frente a contingencias profesionales** en cualquiera de los regímenes de la Seguridad Social.
- ✓ Se **excluyen los autónomos sin protección por contingencia profesional**.

## Contexto

### PIB y empleo



## Contexto

### Población afiliada

#### AFILIADOS CAE

	2020	2021	2022	2023	2024
1. Primario	9.639,75	9.496,67	9.186,25	9.175,75	9.034,33
2. Industria	164.150,17	163.463,17	165.303,33	166.931,00	168.161,08
3. Construcción	55.638,17	56.333,75	57.332,42	57.828,75	57.921,25
4. Servicios	697.091,42	705.827,58	723.549,92	737.173,08	751.860,83
<b>TOTAL</b>	<b>926.519,50</b>	<b>935.121,17</b>	<b>955.371,92</b>	<b>971.108,58</b>	<b>986.977,50</b>

#### Primario:

Agricultura, ganadería, caza  
+ silvicultura y explotación forestal  
+ pesca y acuicultura

#### AFILIADOS ARABA

	2020	2021	2022	2023	2024
1. Primario	2.699,67	2.597,58	2.444,42	2.568,42	2.608,33
2. Industria	37.629,50	37.189,17	37.775,92	38.236,17	38.510,50
3. Construcción	7.090,08	7.263,58	7.472,50	7.618,92	7.688,33
4. Servicios	107.030,08	109.252,75	112.608,00	114.666,75	116.930,92
<b>TOTAL</b>	<b>154.449,33</b>	<b>156.303,08</b>	<b>160.300,83</b>	<b>163.090,25</b>	<b>165.738,08</b>

#### AFILIADOS BIZKAIA

	2020	2021	2022	2023	2024
1. Primario	4.269,42	4.252,00	4.101,00	3.974,67	3.835,83
2. Industria	67.869,75	67.475,42	68.044,75	69.036,83	69.756,42
3. Construcción	30.849,67	31.235,42	31.864,67	32.324,50	32.597,33
4. Servicios	364.368,42	368.891,92	378.129,75	385.317,67	393.212,83
<b>TOTAL</b>	<b>467.357,25</b>	<b>471.854,75</b>	<b>482.140,17</b>	<b>490.653,67</b>	<b>499.402,42</b>

#### AFILIADOS GIPUZKOA

	2020	2021	2022	2023	2024
1. Primario	2.670,67	2.647,08	2.640,83	2.632,67	2.590,17
2. Industria	58.650,92	58.798,58	59.482,67	59.658,00	59.894,17
3. Construcción	17.698,42	17.834,75	17.995,25	17.885,33	17.635,58
4. Servicios	225.692,92	227.682,92	232.812,17	237.188,67	241.717,08
<b>TOTAL</b>	<b>304.712,92</b>	<b>306.963,33</b>	<b>312.930,92</b>	<b>317.364,67</b>	<b>321.837,00</b>

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Accidentes por sector

	2023								2024								Variación Total (%)	
	JORNADA				ITINERE				JORNADA				ITINERE				JORNADA A	ITINERE
	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL		
<b>PERSONAS TRABAJADORAS ACCIDENTADAS</b>																		
1. Primario	510	10	2	522	10	1	-	11	518	9	2	529	10	-	-	10	1%	-9%
2. Industria	10.594	45	9	10.648	754	5	-	759	10.568	35	4	10.607	747	7	-	754	0%	-1%
3. Construcción	4.080	26	3	4.109	181	2	1	184	3.899	35	8	3.942	145	-	1	146	-4%	-21%
4. Servicios	16.493	69	10	16.572	3.063	18	5	3.086	16.768	73	8	16.849	3.288	27	2	3.317	2%	7%
<b>TOTAL</b>	<b>31.677</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>31.851</b>	<b>4.008</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>4.040</b>	<b>31.753</b>	<b>152</b>	<b>22</b>	<b>31.927</b>	<b>4.190</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>4.227</b>	<b>0%</b>	<b>5%</b>
<b>HOMBRES</b>																		
1. Primario	474	10	1	485	8	1	-	9	476	9	2	487	7	-	-	7	0%	-22%
2. Industria	9.638	43	9	9.690	568	5	-	573	9.600	34	4	9.638	575	7	-	582	-1%	2%
3. Construcción	4.021	25	3	4.049	156	2	1	159	3.844	35	8	3.887	127	-	1	128	-4%	-19%
4. Servicios	9.673	48	8	9.729	1.084	14	5	1.103	9.755	50	8	9.813	1.183	14	1	1.198	1%	9%
<b>TOTAL</b>	<b>23.806</b>	<b>126</b>	<b>21</b>	<b>23.953</b>	<b>1.816</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>1.844</b>	<b>23.675</b>	<b>128</b>	<b>22</b>	<b>23.825</b>	<b>1.892</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>1.915</b>	<b>-1%</b>	<b>4%</b>
<b>MUJERES</b>																		
1. Primario	36	-	1	37	2	-	-	2	42	-	-	42	3	-	-	3	14%	50%
2. Industria	956	2	-	958	186	-	-	186	968	1	-	969	172	-	-	172	1%	-8%
3. Construcción	59	1	-	60	25	-	-	25	55	-	-	55	18	-	-	18	-8%	-28%
4. Servicios	6.820	21	2	6.843	1.979	4	-	1.983	7.013	23	-	7.036	2.105	13	1	2.119	3%	7%
<b>TOTAL</b>	<b>7.871</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>7.898</b>	<b>2.192</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>2.196</b>	<b>8.078</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>8.102</b>	<b>2.298</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>2.312</b>	<b>3%</b>	<b>5%</b>

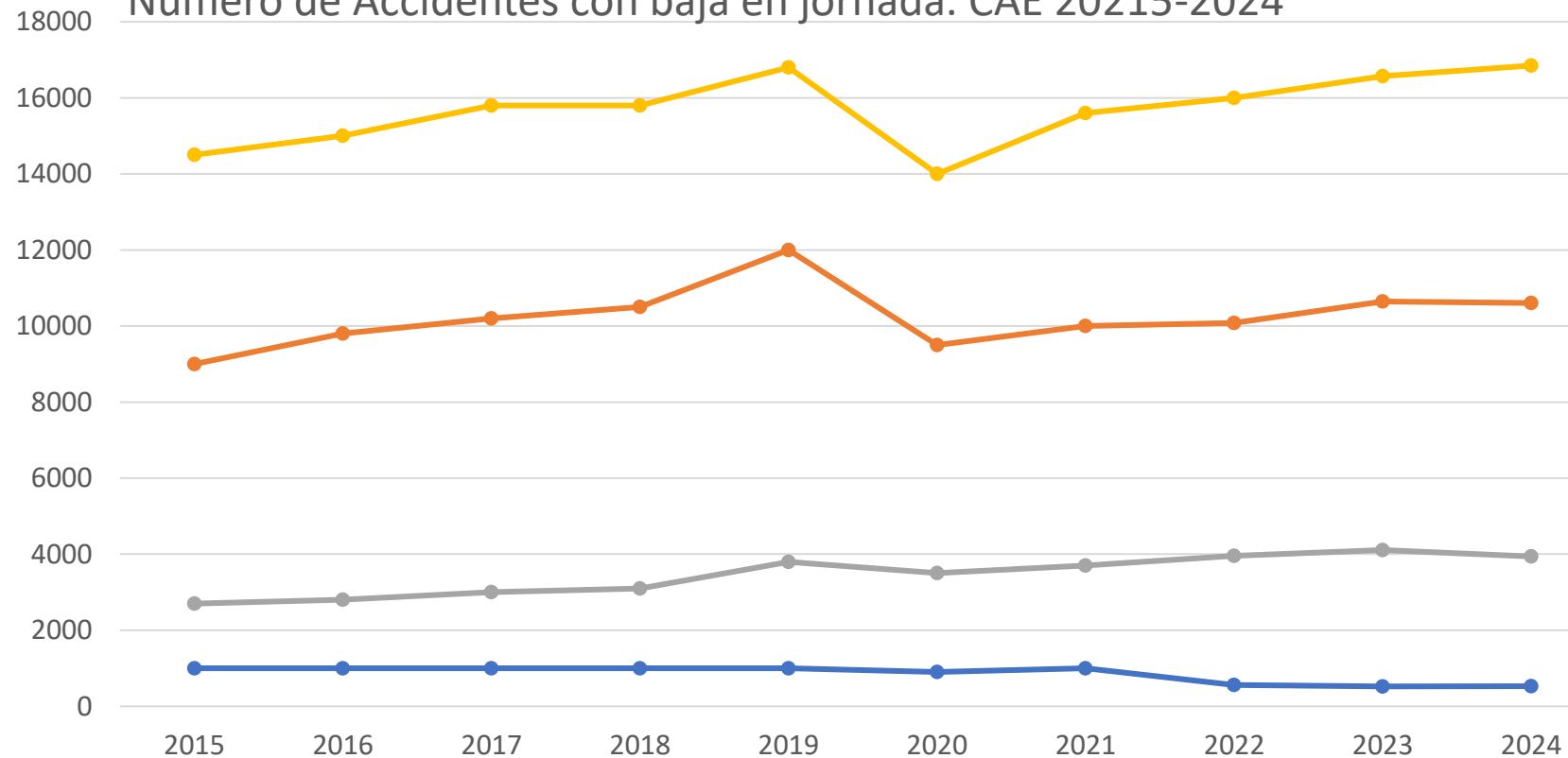
Contexto, accidentabilidad y factores de riesgos en el sector

Contexto, accidentabilidad y factores de riesgos en el sector

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Accidentes por sector

Número de Accidentes con baja en jornada. CAE 20215-2024



PERSONAS TRABAJADORAS	
1. Primario	
2. Industria	
3. Construcción	
4. Servicios	
TOTAL	
HOMBRES	
1. Primario	
2. Industria	
3. Construcción	
4. Servicios	
TOTAL	
MUJERES	
1. Primario	
2. Industria	
3. Construcción	
4. Servicios	
TOTAL	

ITINERE	Total (%)
	-9%
	-1%
	-21%
	7%
	5%
	-22%
	2%
	-19%
	9%
	4%
	50%
	-8%
	-28%
	7%
	5%

Primario Industria Construcción Servicios

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

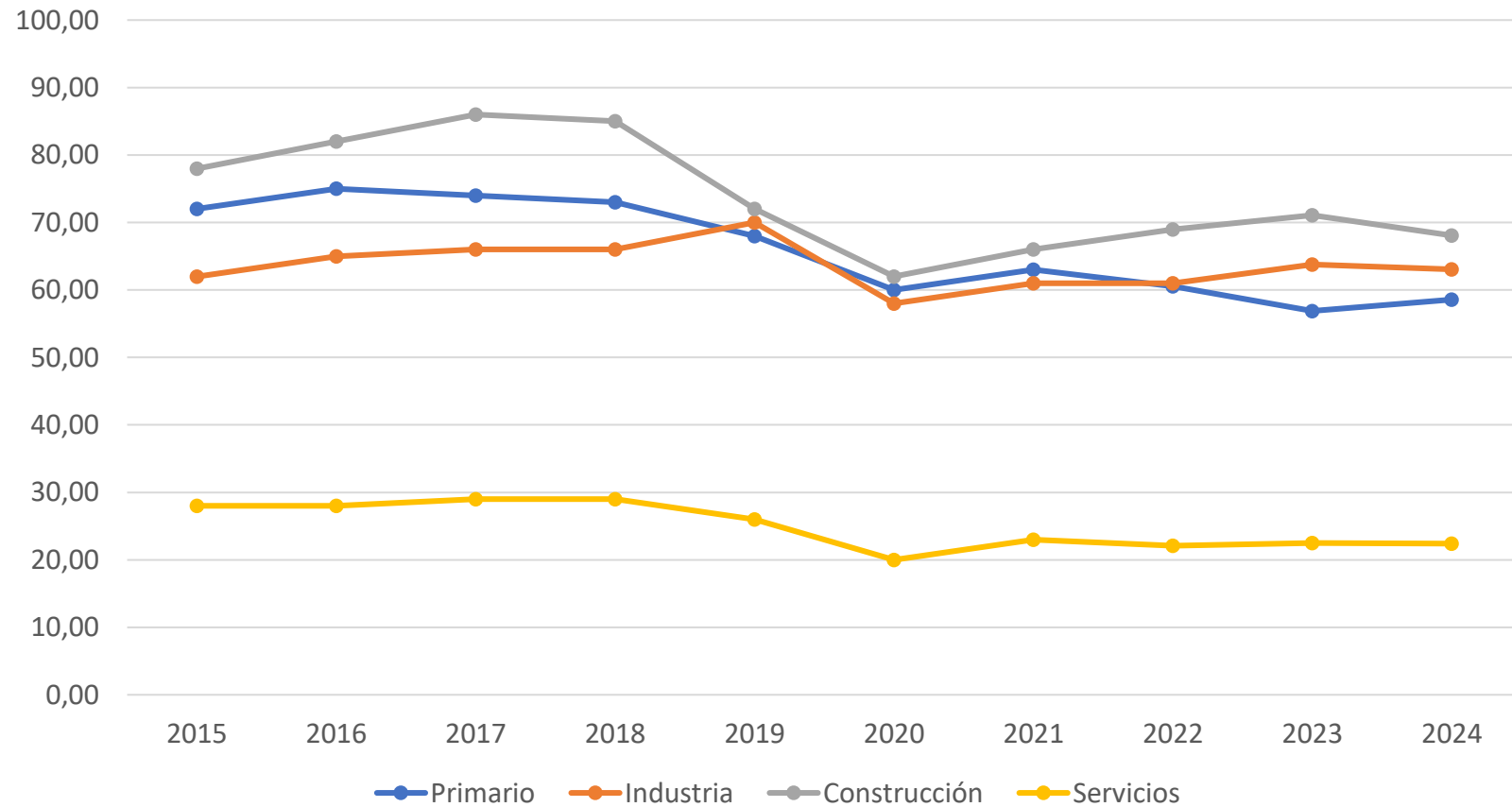
## Índice de incidencia por sector (accidentes por cada 1000 trabajadores/as)

	2023								2024								Variación Total (%)	
	JORNADA				ITINERE				JORNADA				ITINERE					
	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	JORNAD A	ITINERE
<b>PERSONAS TRABAJADORAS ACCIDENTADAS POR CADA 1000 DADAS DE ALTA EN LA S.S.</b>																		
1. Primario	55,58	1,09	0,22	56,89	1,09	0,11	-	1,20	57,34	1,00	0,22	58,55	1,11	-	-	1,11	3%	-8%
2. Industria	63,46	0,27	0,05	63,79	4,52	0,03	-	4,55	62,84	0,21	0,02	63,08	4,44	0,04	-	4,48	-1%	-1%
3. Construcción	70,55	0,45	0,05	71,05	3,13	0,03	0,02	3,18	67,32	0,60	0,14	68,06	2,50	-	0,02	2,52	-4%	-21%
4. Servicios	22,37	0,09	0,01	22,48	4,16	0,02	0,01	4,19	22,30	0,10	0,01	22,41	4,37	0,04	0,00	4,41	0%	5%
<b>TOTAL</b>	<b>32,62</b>	<b>0,15</b>	<b>0,02</b>	<b>32,80</b>	<b>4,13</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>4,16</b>	<b>32,17</b>	<b>0,15</b>	<b>0,02</b>	<b>32,35</b>	<b>4,25</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>	<b>4,28</b>	<b>-1%</b>	<b>3%</b>
<b>HOMBRES</b>																		
1. Primario	64,58	1,36	0,14	66,08	1,09	0,14	-	1,23	66,23	1,25	0,28	67,76	0,97	-	-	0,97	3%	-21%
2. Industria	72,99	0,33	0,07	73,39	4,30	0,04	-	4,34	72,31	0,26	0,03	72,60	4,33	0,05	-	4,38	-1%	1%
3. Construcción	78,69	0,49	0,06	79,23	3,05	0,04	0,02	3,11	75,25	0,69	0,16	76,09	2,49	-	0,02	2,51	-4%	-19%
4. Servicios	31,24	0,16	0,03	31,42	3,50	0,05	0,02	3,56	30,89	0,16	0,03	31,07	3,75	0,04	0,00	3,79	-1%	6%
<b>TOTAL</b>	<b>47,60</b>	<b>0,25</b>	<b>0,04</b>	<b>47,89</b>	<b>3,63</b>	<b>0,04</b>	<b>0,01</b>	<b>3,69</b>	<b>46,71</b>	<b>0,25</b>	<b>0,04</b>	<b>47,01</b>	<b>3,73</b>	<b>0,04</b>	<b>0,00</b>	<b>3,78</b>	<b>-2%</b>	<b>2%</b>
<b>MUJERES</b>																		
1. Primario	19,60	-	0,54	20,15	1,09	-	-	1,09	22,73	-	-	22,73	1,62	-	-	1,62	13%	49%
2. Industria	27,40	0,06	-	27,46	5,33	-	-	5,33	27,34	0,03	-	27,37	4,86	-	-	4,86	0%	-9%
3. Construcción	8,77	0,15	-	8,92	3,72	-	-	3,72	8,04	-	-	8,04	2,63	-	-	2,63	-10%	-29%
4. Servicios	15,95	0,05	0,00	16,01	4,63	0,01	-	4,64	16,08	0,05	-	16,14	4,83	0,03	0,00	4,86	1%	5%
<b>TOTAL</b>	<b>16,71</b>	<b>0,05</b>	<b>0,01</b>	<b>16,77</b>	<b>4,65</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>4,66</b>	<b>16,82</b>	<b>0,05</b>	<b>-</b>	<b>16,87</b>	<b>4,79</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>	<b>4,82</b>	<b>1%</b>	<b>3%</b>

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Índice de incidencia por sector (accidentes por cada 1000 trabajadores/as)

Índice de incidencia de accidentes con baja en jornada. CAE 2015-2024



PERSONAS TRABAJADORAS	
1. Primario	
2. Industria	
3. Construcción	
4. Servicios	
TOTAL	
HOMBRES	
1. Primario	
2. Industria	
3. Construcción	
4. Servicios	
TOTAL	
MUJERES	
1. Primario	
2. Industria	
3. Construcción	
4. Servicios	
TOTAL	

Variación Total (%)	
JORNADA	ITINERE
3%	-8%
-1%	-1%
-4%	-21%
0%	5%
-1%	3%
3%	-21%
-1%	1%
-4%	-19%
-1%	6%
-2%	2%
13%	49%
0%	-9%
-10%	-29%
1%	5%
1%	3%

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Por subsectores

Afiliados - Número medio de afiliados en el Grupo A (Primario), divididos por sub-sector

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Agricultura, ganadería, caza ...	3.976,50	3.863,00	3.800,33	3.676,58	3.998,17	3.955,42	3.860,92	3.800,58	3.754,00	3.655,25
Silvicultura y explotación forestal	512,67	518,75	508,58	512,33	843,92	876,58	908,83	1.030,58	1.156,75	1.217,00
Pesca y acuicultura	2.124,92	2.023,92	1.990,67	2.088,92	2.267,50	2.258,25	2.205,58	2.098,50	2.021,42	1.960,33
	8.629,08	8.421,67	8.316,58	8.295,83	9.128,58	9.110,25	8.996,33	8.951,67	8.955,17	8.856,58

Número de AT

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Agricultura, ganadería, caza ...	169	221	222	216	214	210	207	202	200	203
Silvicultura y explotación forestal	306	300	264	267	286	233	243	234	208	213
Pesca y acuicultura	185	172	192	181	180	127	140	133	125	123
	660	693	678	664	680	570	590	569	533	539

Índice de incidencia de AATT en el Grupo A, divididos por sub-sector

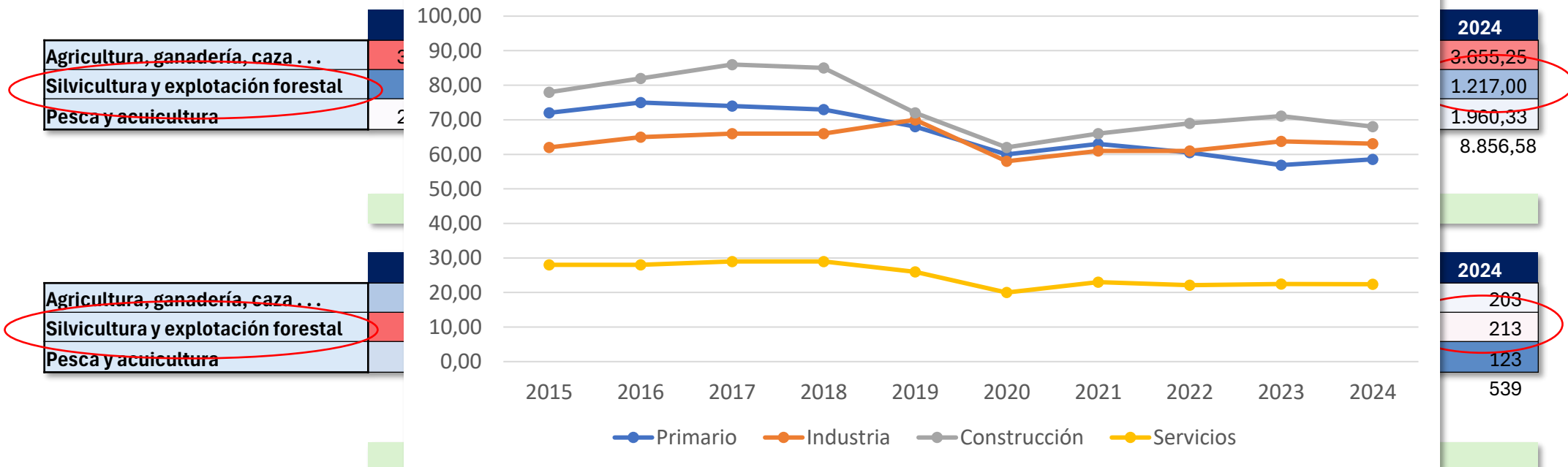
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Agricultura, ganadería, caza ...	42,50	57,21	58,42	58,75	53,52	53,09	53,61	53,15	53,28	55,54
Silvicultura y explotación forestal	596,88	578,31	519,09	521,15	338,90	265,80	267,38	227,06	179,81	175,02
Pesca y acuicultura	87,06	84,98	96,45	86,65	79,38	56,24	63,48	63,38	61,84	62,74

Contexto, accidentabilidad y factores de riesgos en el sector

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

Por subsector

Índice de incidencia de accidentes con baja en jornada. CAE 2015-2024



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Agricultura, ganadería, caza ...	42,50	57,21	58,42	58,75	53,52	53,09	53,61	53,15	53,28	55,54
Silvicultura y explotación forestal	596,88	578,31	519,09	521,15	338,90	265,80	267,38	227,06	179,81	175,02
Pesca y acuicultura	87,06	84,98	96,45	86,65	79,38	56,24	63,48	63,38	61,84	62,74

2024
3.655,25
1.217,00
1.960,33
8.856,58

2024
203
213
123
539

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Sector primario

### COMPARATIVA DE DOS AÑOS – LEVES GRAVES MORTALES

	2023				2024				Incremento Total
	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	
Agricultura, ganadería, caza...	195	5		200	137	1		138	-31,00%
Silvicultura y explotación forestal	204	3	1	208	185	3	1	189	-9,13%
Pesca y acuicultura	121	3	1	125	114	1		115	-8,00%
<b>TOTAL</b>	<b>520</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>533</b>	<b>436</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>442</b>	<b>-17,07%</b>

	2019				2024				Incremento Total
	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	LEVE	GRAVE	MORTAL	TOTAL	
Agricultura, ganadería, caza...	211	2	1	214	137	1		138	-35,51%
Silvicultura y explotación forestal	274	10	2	286	185	3	1	189	-33,92%
Pesca y acuicultura	175	4	1	180	114	1		115	-36,11%
<b>TOTAL</b>	<b>660</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>680</b>	<b>436</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>442</b>	<b>-35,00%</b>

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Sector primario

### COMPARATIVA DE DOS AÑOS – INDICE DE INCIDENCIA POR TERRITORIO HISTÓRICO

	2023				2024				Incremento Total
	Araba	Bizkaia	Gipuzkoa	GLOBAL	Araba	Bizkaia	Gipuzkoa	GLOBAL	
Agricultura, ganadería, caza...	58,16	58,97	41,42	53,33	62,30	72,42	29,57	55,58	4,23%
Silvicultura y explotación forestal	40,27	178,19	257,67	180,19	77,82	180,49	204,61	175,16	-2,79%
Pesca y acuicultura	0,00	57,05	74,52	62,22	0,00	50,93	91,73	63,18	1,55%
<b>TOTAL</b>	56,70	86,62	78,16	77,10	63,40	90,41	73,35	79,09	2,59%

	2019				2024				Incremento Total
	Araba	Bizkaia	Gipuzkoa	GLOBAL	Araba	Bizkaia	Gipuzkoa	GLOBAL	
Agricultura, ganadería, caza...	59,89	55,34	43,62	53,52	62,30	72,42	29,57	55,58	3,85%
Silvicultura y explotación forestal	138,85	404,63	280,78	338,90	77,82	180,49	204,61	175,16	-48,31%
Pesca y acuicultura	125,00	72,75	94,29	79,38	0,00	50,93	91,73	63,18	-20,40%
<b>TOTAL</b>	65,04	117,09	85,64	95,65	63,40	90,41	73,35	79,09	-17,31%

# Diagnóstico del sector /accidentabilidad

## Sector primario

### Enfermedades profesionales - período 2007-2023 CEPROSS

Enfermedad profesional	Casos
EPICONDILITIS LATERAL	24
SINDROME DEL TUNEL CARIPIANO	17
DEDO EN GATILLO	7
HIPOACUSIA, NO ESPECIFICADA	6
HIPOACUSIA NEUROSENSORIAL, BILATERAL	5
FIEBRE Q	4
HIPOACUSIA CONDUCTIVA BILATERAL	4
EPICONDILITIS MEDIA	3
TENOSINOVITIS DE ESTILOIDES RADIAL (DE QUERVAIN)	3
SINDROME DEL MANGUITO ROTATORIO	3
HIPOACUSIA NEUROSENSORIAL, SIN OTRA ESPECIFICACION	3
LESION DEL NERVI0 CUBITAL	2
TENDOSINOVITIS DE LA MANO Y LA MUÑECA	1
DERMATITIS ALERGICA DE CONTACTO POR PLANTAS, EXCEPTO LAS ALIMENTICIAS	1
DERMATITIS DE CONTACTO, FORMA NO ESPECIFICADA, DEBIDA A OTROS AGENTES	1
DOLOR EN ARTICULACION	1
NEUMOCONIOSIS DEBIDA A OTROS POLVOS QUE CONTIENEN SILICE	1
SINOVITIS CREPITANTE CRONICA DE LA MANO Y DE LA MUÑECA	1
OTRAS BURSITIS DEL CODO	1
DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES, DEBIDA A ACEITES Y GRASAS	1
OTRAS FIEBRES VIRALES ESPECIFICADAS TRANSMITIDAS POR ARTR0PODOS	1
PERIARTRITIS DE LA MUÑECA	1
<b>TOTAL</b>	<b>91</b>

## Diagnóstico del sector /accidentabilidad

### Código de forma del accidente [Silvicultura y explotación forestal]

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ninguna información	3	5	2	1	7	3	4	16	7	14
Contacto eléctrico, con fuego, temperaturas o sustancias peligrosas	4	5	1	7	2	1	4	3	3	3
Ahogamiento, quedar sepultado, quedar envuelto	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
Golpe contra un objeto inmóvil, trabajador en movimiento	84	71	65	68	71	69	79	52	55	41
Choque o golpe contra un objeto en movimiento, colisión con	97	95	89	89	107	73	69	73	69	80
Contacto con agente material, cortante, punzante, duro	67	40	46	46	39	33	33	29	32	35
Quedar atrapado, ser aplastado, sufrir una amputación	3	6	8	6	11	6	11	8	5	3
Sobreesfuerzo, trauma psíquico, radiaciones, ruido	45	73	51	50	49	45	41	46	35	34
Mordeduras, patadas, etc. (de animales o personas)	3	3	0	0	0	1	0	2	1	2
Infartos, derrames cerebrales y otras patologías no traumáticas	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0
Otras	0	0	0	0	0	1	1	4	1	1

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ninguna información	0,98%	1,67%	0,76%	0,37%	2,45%	1,29%	1,65%	6,84%	3,37%	6,57%
Contacto eléctrico, con fuego, temperaturas o sustancias peligrosas	1,31%	1,67%	0,38%	2,62%	0,70%	0,43%	1,65%	1,28%	1,44%	1,41%
Ahogamiento, quedar sepultado, quedar envuelto	0,00%	0,33%	0,38%	0,00%	0,00%	0,43%	0,41%	0,00%	0,00%	0,00%
Golpe contra un objeto inmóvil, trabajador en movimiento	27,45%	23,67%	24,62%	25,47%	24,83%	29,61%	32,51%	22,22%	26,44%	19,25%
Choque o golpe contra un objeto en movimiento, colisión con	31,70%	31,67%	33,71%	33,33%	37,41%	31,33%	28,40%	31,20%	33,17%	37,56%
Contacto con agente material, cortante, punzante, duro	21,90%	13,33%	17,42%	17,23%	13,64%	14,16%	13,58%	12,39%	15,38%	16,43%
Quedar atrapado, ser aplastado, sufrir una amputación	0,98%	2,00%	3,03%	2,25%	3,85%	2,58%	4,53%	3,42%	2,40%	1,41%
Sobreesfuerzo, trauma psíquico, radiaciones, ruido	14,71%	24,33%	19,32%	18,73%	17,13%	19,31%	16,87%	19,66%	16,83%	15,96%
Mordeduras, patadas, etc. (de animales o personas)	0,98%	1,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,43%	0,00%	0,85%	0,48%	0,94%
Infartos, derrames cerebrales y otras patologías no traumáticas	0,00%	0,33%	0,38%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,43%	0,00%	0,00%
Otras	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,43%	0,41%	1,71%	0,48%	0,47%

## Diagnóstico del sector /accidentabilidad

### Categoría profesional de los accidentados [Silvicultura y explotación forestal]

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Trabajadores cualificados	140	133	113	121	118	86	80	98	91	99
Operadores	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Conductores	10	6	10	6	9	9	7	12	12	14
Peones	154	157	137	139	154	133	151	119	97	90
OTROS	2	4	4	1	5	5	5	4	8	9
	306	300	264	267	286	233	243	234	208	213

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Trabajadores cualificados	45,75%	44,33%	42,80%	45,32%	41,26%	36,91%	32,92%	41,88%	43,75%	46,48%
Operadores	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,43%	0,00%	0,47%
Conductores	3,27%	2,00%	3,79%	2,25%	3,15%	3,86%	2,88%	5,13%	5,77%	6,57%
Peones	50,33%	52,33%	51,89%	52,06%	53,85%	57,08%	62,14%	50,85%	46,63%	42,25%
OTROS	0,65%	1,33%	1,52%	0,37%	1,75%	2,15%	2,06%	1,71%	3,85%	4,23%



## Diagnóstico del sector /accidentabilidad

### Rango de edad de los accidentados [Silvicultura y explotación forestal]

#### Rango de edad [Silvicultura y explotación forestal]

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
16-19	0,98%	0,67%	0,00%	1,87%	0,70%	0,86%	0,41%	1,28%	0,00%	0,47%
20-24	8,50%	4,00%	4,92%	5,62%	4,55%	4,29%	4,12%	3,85%	2,40%	7,04%
25-29	10,46%	10,33%	10,61%	5,99%	9,79%	9,44%	11,11%	7,69%	11,54%	10,33%
30-34	16,34%	14,67%	19,70%	14,98%	15,03%	14,16%	11,52%	10,68%	14,42%	11,74%
35-39	22,22%	21,00%	17,05%	15,36%	21,33%	15,88%	14,81%	14,96%	14,90%	15,96%
40-44	16,01%	20,67%	16,67%	19,10%	15,73%	19,74%	18,93%	17,09%	16,83%	12,21%
45-49	11,44%	12,67%	14,77%	11,99%	9,79%	12,45%	16,46%	19,66%	12,02%	12,68%
50-54	8,82%	9,67%	7,58%	13,86%	13,29%	11,59%	12,76%	10,68%	13,46%	15,02%
55-59	2,61%	5,00%	5,30%	7,87%	7,69%	7,73%	7,41%	11,54%	10,10%	7,98%
60-64	2,61%	1,33%	3,41%	3,37%	2,10%	3,86%	2,06%	2,56%	3,37%	6,57%
65 o más	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,41%	0,00%	0,96%	0,00%

## Diagnóstico del sector /accidentabilidad

### Antigüedad en el puesto [Silvicultura y explotación forestal]

#### Proporción según antigüedad en el puesto [Silvicultura y explotación forestal]

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1. Menos de un mes	16,99%	13,00%	11,36%	10,49%	8,74%	9,44%	9,47%	6,84%	8,65%	4,69%
2. De 1 a 5 meses	27,45%	27,00%	25,38%	26,97%	27,27%	25,32%	24,28%	17,95%	19,71%	26,76%
3. De 6 a 11 meses	20,92%	14,67%	19,32%	16,10%	13,99%	13,73%	14,81%	16,24%	10,10%	16,43%
4. De 1 año a menos de 2 años	13,07%	15,33%	14,02%	16,48%	16,43%	17,60%	12,76%	15,81%	9,62%	15,02%
5. De 2 años a menos de 3 años	3,59%	8,33%	9,47%	9,74%	8,39%	11,16%	7,82%	8,55%	11,06%	8,45%
6. De 3 años a menos de 5 años	5,88%	5,67%	7,20%	6,37%	5,59%	8,58%	13,17%	11,54%	15,38%	10,80%
7. De 5 años a menos de 10 años	4,25%	7,67%	7,95%	5,24%	7,69%	7,30%	8,23%	11,54%	16,83%	9,39%
8. De 10 años a menos de 20 años	6,86%	5,67%	4,55%	5,62%	9,09%	5,58%	7,82%	8,12%	4,33%	6,57%
9. De 20 años o más	0,98%	2,67%	0,76%	3,00%	2,80%	1,29%	1,65%	3,42%	4,33%	1,88%

Contexto, accidentabilidad y factores de riesgos en el sector

# Factores de riesgo





## Conclusiones

- Accidentado “tipo” en explotación forestal y silvicultura:
  - **Peón o trabajador cualificado de nacionalidad española entre 35 y 50 años que lleva menos de 2 años trabajando en su puesto y sufre un aplastamiento/golpe por objeto móvil o corte.**
- Alta accidentalidad en la explotación forestal y silvicultura, por encima del resto del sector primario y de cualquier otro sector
- Actividad con condiciones de trabajo que dificultan el cumplimiento de los protocolos de seguridad:
  - ✓ Terrenos irregulares y con grandes pendientes
  - ✓ Cambio constante del «lugar de trabajo»
  - ✓ Contratación en función de la carga de trabajo
  - ✓ Utilización de herramientas y maquinaria potencialmente muy peligrosas
  - ✓ Interacciones con terceros
- Necesidades formativas
- Factores poco controlables: animales, fenómenos atmosféricos...
- Mayor número de accidentados tienen un año o menos de antigüedad en la empresa



# BaskEgur

ASOCIACIÓN DE LA MADERA DE EUSKADI  
EUSKADIKO EGURRAREN ELKARTEA



Euskadi, auzolana, bien común

EUSKO JAURLARITZA

GOBIERNO VASCO



OSALAN  
Laneko Segurtasun eta  
Osasunerako Euskal Erakundeak  
Instituto Vasco de Seguridad y  
Salud Laborales

# GRACIAS

# ESKERRIK ASKO



[www.baskegur.eus](http://www.baskegur.eus)



araba **álava**  
foru aldundia diputación foral

**Bizkaia**  
foru aldundia  
diputación foral

**GIPUZKOA**  
Ekin. Zaindu. Bizi.

**hazi**

EUSKO JAURLARITZA  GOBIERNO VASCO

ELIKADURA, LANDA GARAPEN,  
NEKAZARITZA ETA  
ARRANTZA SAILA

DEPARTAMENTO DE ALIMENTACIÓN,  
DESARROLLO RURAL,  
AGRICULTURA Y PESCA

Proyectos: PRISMA y EXOESQUELETOS FORESTALES financiados por:  
Proiektuak: PRISMA eta Baso- Exoeskeletoak; honako hauek finantzatuta:

