

ESTUDIO SOCIOECONOMICO

DE

HONDARRIBIA



1989

	<u>Página</u>
- RECURSOS DEL MUNICIPIO	79
1. Introducción	80
2. Espacio rural	81
2.1. Introducción	81
2.2. Repoblación-Mejora de pastizales del Jaizkibel	82
2.2.1. Introducción	82
2.2.2. Finalidad	83
2.2.3. Especies plantadas	83
2.2.4. Perspectivas de empleo	84
2.3. Uso ganadero	85
2.3.1. Ganadería extensiva	85
2.3.2. Ganadería intensiva	86
2.4. Uso pedagógico cultural	86
2.5. Uso agrario	88
2.5.1. Introducción	88
2.5.2. Empleo-Formación	89
2.5.3. De la agricultura tradicional a la nueva agricultura	90
2.5.3.1. Invernaderos	91
2.5.3.2. Posibilidades de fruticultura en Hondarribia	92
2.5.4. Explotaciones agrarias de la Comunidad en el contexto comunitario	93
2.5.5. Estrategia general	94
2.6. Cañaverales	96
3. Alojamientos turísticos	98
3.1. Empleo	99
3. Medio marino	100
4.1. Las algas	100

Jone Fachado Sorzabal

CUADRO Nº 1:	Evolución de la población período 1940-1948 Crecimiento anual acumulativo de Hondarribia	14
CUADRO Nº 2:	Evolución comparada de la población de Hondarribia, la comarca, Guipúzcoa y la CAPV Números índices	15
CUADRO Nº 3:	Crecimiento vegetativo	17
CUADRO Nº 4:	Saldos migratorios en Hondarribia Períodos 1975-81, 1981-86, 1986-88	19
CUADRO Nº 5:	Movimientos migratorios a partir del último Padrón Municipal (1-4-86)	20
CUADRO Nº 6:	Lugar de procedencia de la población inmigrante	21
CUADRO Nº 7:	Población inmigrante según año de llegada al municipio.	21
CUADRO Nº 8:	Distribución de la población inmigrante en el período 1986-88 según lugar de procedencia	24
CUADRO Nº 9:	Distribución de la población inmigrante período 1986-1988. Según edad	25
CUADRO Nº 10:	Distribución de la población inmigrante por actividad profesional. Período 1986-1988	26
CUADRO Nº 11:	Distribución de la población emigrante según lugar de destino. Período 1986-1988	27
CUADRO Nº 12:	Distribución de la población emigrante según edad. Período 1986-1988	28
CUADRO Nº 13:	Evolución de la estructura de la población	28
CUADRO Nº 14:	Evolución en la distribución de la población según edad. Porcentajes	29

CUADRO Nº 15: Población mayor de 15 años según nivel de instrucción. Porcentajes	32
CUADRO Nº 16: Número de estudiantes y tasas de escolarización de los contingentes de 16-19 y 20-24 años	31
CUADRO Nº 17: Evolución en la modalidad de estudios de nivel medio	39
CUADRO Nº 18: Especialidad optada por los alumnos de Hondarribia matriculados en los centros de F.P. de Irún	35
CUADRO Nº 19: Distribución de las tasas de actividad según sexo y edad. 1986	38
CUADRO Nº 20: Distribución de las tasas de actividad según sexo y edad. 1981	39
CUADRO Nº 21: Distribución de la población activa durante 1986 según relación con la actividad económica. Comparación con otros ámbitos	41
CUADRO Nº 22: Distribución de la población activa durante 1981 según relación con la actividad económica. Comparación con otros ámbitos.	42
CUADRO Nº 23: Distribución de la población ocupada según lugar de trabajo	43
CUADRO Nº 24: Distribución de la población ocupada por sectores de actividad. 1986	44
CUADRO Nº 25: Distribución de la población ocupada que trabaja y reside en Hondarribia según rama de actividad. 1986	45
CUADRO Nº 26: Distribución de la población ocupada que trabaja y reside en Hondarribia según el sector de actividad. 1981	45

CUADRO N° 27: Población y tasas de paro según edad y sexo	48
CUADRO N° 28: Evolución de la población en paro buscando el -- primer empleo	50
CUADRO N° 29: Evolución en la titulación en la población que - busca su primer empleo	51
CUADRO N° 30: Porcentaje población en paro entre 15-34 años -- buscando su primer empleo según nivel de estu--- dios y sexo. 1986	52
CUADRO N° 31: Evolución de la población en paro que ha trabaja <u>do</u> anteriormente	54
CUADRO N° 32: Tasas de paro de los sectores de actividad. 1986	55
CUADRO N° 33: Distribución de la población parada por profesio <u>nes</u> 1986	56
CUADRO N° 34: Tasas de paro de las diferentes profesiones. --- 1986	56
CUADRO N° 35: Distribución de los empleos pesqueros relaciona <u>dos</u> con la actividad extractiva según la edad. - 1989	61
CUADRO N° 36: Distribución de los empleos en tierra más direc <u>tamente</u> vinculados al sector pesquero. 1989	62
CUADRO N° 37: Evolución histórica de los puestos de trabajo -- creados por el sector pesquero directamente rela <u>cionados</u> con la actividad extractiva desde 1977- 1987	62
CUADRO N° 38: Evolución en la categoría de los empleos relacio <u>nados</u> con la actividad extractiva.	64
CUADRO N° 39: Relación entre la categoría y edad con la que co <u>mienzan</u> a trabajar los pescadores en la tar	64

CUADRO Nº 40: Evolución del empleo en la modalidad de cerco en Hondarribia. Números índices	65
CUADRO Nº 41: Evolución del empleo en los merluceros de Hondarribia. Números índices	66
CUADRO Nº 42: Evolución en el número de embarcaciones y empleos por embarcaciones tanto de merluceras como de cerco	68
CUADRO Nº 43: Período de adquisición de las embarcaciones	69
CUADRO Nº 44: Relación entre las capturas y el valor de ellas a lo largo de los años Participación de la producción pesquera de Hondarribia en la de Guipúzcoa y la CAPV	71
CUADRO Nº 45: Capturas destinadas a la industria agroalimentaria	74
CUADRO Nº 46: Evolución en peso de las capturas por tripulante	76
CUADRO Nº 47: Evolución en el valor de las capturas por tripulante	77
CUADRO Nº 48: Porcentaje de las distintas especies plantadas	81
CUADRO Nº 49: Distribución según edad de las personas empleadas en el sector agrícola con dedicación exclusiva 1989	89
CUADRO Nº 50: Número de invernaderos según superficie	91
CUADRO Nº 51: Alojamientos turísticos, plazas hoteleras y habitaciones	98



GRAFICO Nº 1: Evolución comparada de la población de Hondarri bia, la comarca, Guipúzcoa y la CAPV Números índices	16
GRAFICO Nº 2: Tasas de natalidad y mortalidad	18
GRAFICO Nº 3: Población inmigrante durante 1986 según lugar de procedencia y período de llegada	23
GRAFICO Nº 4: Evolución histórica de los puestos de trabajo -- creados por el sector pesquero directamente rela cionado con la actividad extractiva desde 1977- 1988 Números índices	63
GRAFICO Nº 5: Evolución del empleo en la modalidad de cerco. - Comparación con otros ámbitos. Números índices	66
GRAFICO Nº 6: Evolución del empleo en la modalidad merluquera. Comparación con otros ámbitos. Números índices	67
GRAFICO Nº 7: Evolución de las capturas. Comparación con otros ambitos. Números índices	70
GRAFICO Nº 8: Evolución en las capturas de la merluza y el ver del	73

I N D I C E

	<u>Página</u>
- INTRODUCCION GENERAL	12
- DEMOGRAFIA	13
1. Evolucion de la población en Hondarribia 1940-1988	14
2. Componentes demográficos del crecimiento	17
2.1. Crecimiento vegetativo	17
2.2. Saldo migratorio	19
2.2.1. Características de la población inmigrante existente durante el último Padrón Municipal	20
2.2.2. Características de los inmigrantes que durante el período 1986-1988 han fijado su residencia en Hondarribia	24
2.2.3. Características de la población emigrante que durante el período 1986-1988 ha abandonado el municipio	26
3. Estructura de la población	28
- FORMACION Y EDUCACION ESCOLAR	31
1. Población según nivel de instrucción	32
2. Tasas de escolarización	32
3. Estudios de enseñanza media	33
3.1. Introducción	33
3.2. Evolución y cambios en el tipo de enseñanza media	33
3.3. Conclusiones	35
- MERCADO DE TRABAJO	36
1. Población Activa	37
1.1. Introducción	37
1.2. Evolución del Mercado de Trabajo	38
2. Población ocupada	42
2.1. Lugar de trabajo de la población ocupada	43
2.2. Sector de actividad en el que trabaja la población ocupada	43
2.3. Población ocupada que trabaja y reside en Hondarribia según rama de actividad	45

	<u>Página</u>
3. Población en paro	48
3.1. Introducción	48
3.2. Parados buscando su primer empleo	49
3.2.1. Según edad y sexo	50
3.2.2. Según nivel de estudios	51
3.3. Población en paro que ha trabajado anterior--	53
mente	
3.3.1. Según sexo	53
3.3.2. Según edad y sexo	53
3.3.3. Según sector de actividad	54
3.3.4. Según profesión	55
4. Conclusiones y comentario	57
- SECTOR PESQUERO	59
1. Introducción	60
2. Empleo	61
2.1. Empleos actuales	61
2.2. Evolución histórica del empleo	62
2.2.1. Categoría de los empleos	64
2.2.2. Evolución del empleo en la modalidad -	65
de cerco	
2.2.3. Evolución del empleo en los merluceros	66
3. Embarcaciones	68
3.1. Evolución de la flota	68
3.2. Edad de la flota	69
4. Producción	71
4.1. Evolución de la producción	71
4.2. Reorientación en la producción	72
4.3. Capturas destinadas a la industria agroalimen <u>taria</u>	74
4.4. Tope de capturas	75
4.5. Rendimiento técnico y económico por tripulan <u>te</u>	76
5. Conclusiones	78

INTRODUCCION GENERAL

El presente estudio socioeconómico de Hondarribia ha sido realizado dentro del Programa de Fomento de Empleo de la Diputación Foral de Guipúzcoa, año 1988.

Una comunidad local dispone de un conjunto de recursos, tanto en su composición demográfica como en los sectores de actividad - agraria, industrial y terciaria, que constituyen un potencial de desarrollo endógeno.

El objetivo de este estudio consiste en hacer de él un instrumento operativo, que sirva de documento de trabajo a partir del cual se puedan tomar medidas a nivel local. Estas medidas irán dirigidas a corregir las posibles deficiencias existentes en el propio municipio y potenciar actividades según los recursos humanos locales existentes en él.

La planificación, coordinación, animación y actuación directa son las distintas acciones a llevar a cabo por las corporaciones locales para conseguir el desarrollo local endógeno y paliar en lo posible el problema del paro.

El informe se ha estructurado en los siguientes bloques:

- Demografía
- Formación y educación escolar
- Mercado de Trabajo
- Sector pesquero
- Recursos del municipio

El sector pesquero en Hondarribia ha sido un sector de gran importancia, por ello, le he dedicado un apartado con la intención de realizar un análisis detallado de él.

Debo de señalar, que al realizar el estudio de la demografía me he basado en el Informe-Estudio Socioeconómico del Comité Comarcal de Formación (1989).

DEMOGRAFIA

1. EVOLUCION DE LA POBLACION EN HONDARRIBIA 1940-1988

En el período que va de 1940-1988 la población de Hondarribia casi se duplica.

CUADRO Nº 1: EVOLUCION DE LA POBLACION PERIODO 1940-1988
CRECIMIENTO ANUAL ACUMULATIVO DE HONDARRIBIA

	<u>NUMERO DE HABITANTES</u>	<u>CRECIMIENTO ANUAL ACUMULATIVO</u>
1940	5.994	-
1950	7.363	2,3
1960	8.561	1,6
1970	10.474	2,2
1975	11.019	1
1981	11.252	0,4
1986	13.042	3
1988	13.337	1,1

FUENTE: 1940-1986 INFORME ESTUDIO SOCIOECONOMICO, COMITE COMARCAL
DE FORMACION (1989)
1988 RECTIFICACION DE PADRONES, AYUNTAMIENTO DE HON
DARRIBIA
ELABORACION PROPIA

En Hondarribia durante este período nos encontramos ante -
diferentes ritmos de crecimiento:

- 1940-1950 Tasa de crecimiento progresivo.
- 1950-1960 La tasa sigue siendo progresiva.
- 1960-1970 La tasa ha aumentado respecto al período anterior, -
pero sigue siendo progresiva.
- 1970-1975 Tasa de crecimiento progresiva, pero ha tenido un im
portante descenso respecto al período anterior.
- 1975-1981 Tasa de crecimiento estacionaria.
- 1981-1986 Tasa de crecimiento muy progresiva.
- 1986-1988 Sigue siendo progresiva, pero ha observado un impor
tante descenso.

CUADRO Nº 2: EVOLUCION COMPARADA DE LA POBLACION DE HONDARRIBIA,
LA COMARCA, GUIPUZCOA Y LA CAPV
Nº INDICES

ANO	HONDARRIBIA	COMARCA	GUIPUZCOA	CAPV
1940	100	100	100	100
1950	122,8	134	113	111
1960	142,8	188	144	143
1970	174,7	273	190	197
1975	183,8	305	206	217
1981	187,7	318	209	223
1986	217,6	332	207	222
1988	222,5	---	---	---

FUENTE: INFORME ESTUDIO SOCIOECONOMICO, COMITE COMARCAL DE FORMACION (1989)
ELABORACION PROPIA

- La población de Hondarribia ha tenido un crecimiento con intensidad y períodos diferentes de los de la provincia, comarca o CAPV.

- El ritmo de crecimiento de Hondarribia hasta 1981 va a ser inferior al de la comarca, Guipúzcoa y la CAPV.

- Así como el crecimiento tanto de la comarca, como de Guipúzcoa y la CAPV tuvo lugar durante los años 60; en Hondarribia este fenómeno es bastante más reciente.

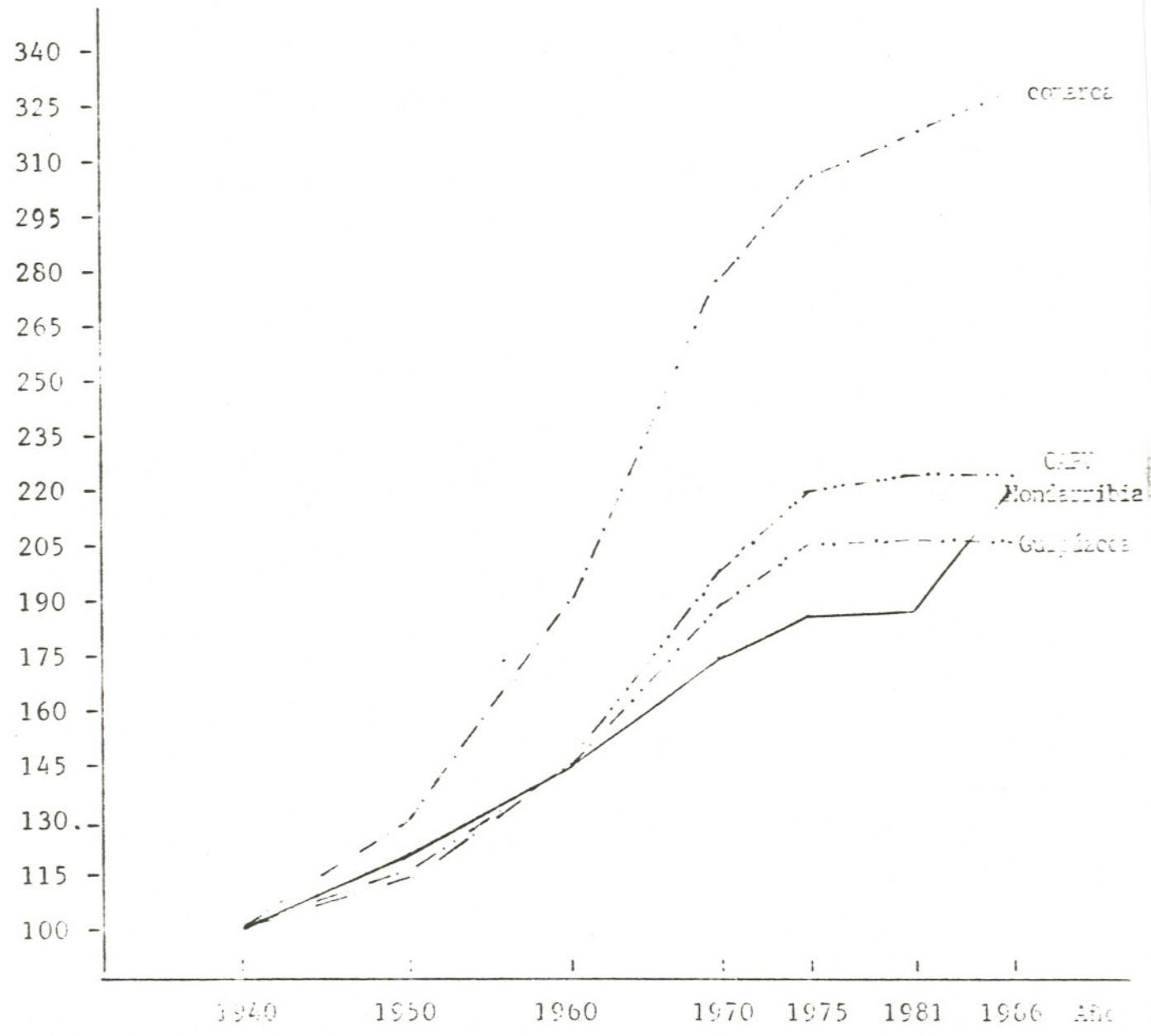
Hondarribia durante este período no conoció esos ritmos de crecimiento tan elevados debido a la ausencia de un sector industrial importante y a su especialización pesquera.

- Como podemos apreciar (Gráfico nº 1) a partir del año 1981 el crecimiento de Hondarribia se dispara espectacularmente, al contrario de lo que ocurre en Guipúzcoa y la CAPV. Incluso durante este período, el ritmo de crecimiento de Hondarribia fue superior al de la comarca.

Su evolución dentro de la CAPV ha sido positiva, de forma

que Hondarribia durante 1986 ha pasado a significar el 6,10% de la población total de la CAPV frente al 5,30% que supondría en 1981.

GRÁFICO Nº 1: EVOLUCIÓN COMPARADA DE LA Población DE LA COMARCA, LA COMARCA, GUIPUZCOA Y LA CAPV Nº INDICE



FUENTE: MISMO QUE EL CUADRO Nº 2

2. COMPONENTES DEMOGRAFICOS DEL CRECIMIENTO

El crecimiento de una población depende tanto del crecimiento vegetativo como de los saldos migratorios.

El crecimiento natural o vegetativo es el efecto contrastado de la natalidad y mortalidad.

El saldo migratorio es la diferencia entre la población inmigrante y emigrante; siendo población inmigrante la que fija su residencia en el ámbito considerado, mientras que población emigrante es la que abandona su residencia dicho ámbito.

2.1. CRECIMIENTO VEGETATIVO

Como podemos observar (Cuadro nº 3) durante el período 1975-1987 el crecimiento vegetativo ha conocido un importante descenso.

Este descenso de crecimiento vegetativo se debe fundamentalmente al importante descenso que ha tenido el número de nacimientos.

La tasa de natalidad ha pasado de ser un 19% en 1975 a ser del 9,1% en 1988.

Sin embargo, la disminución en la tasa de mortalidad ha sido bastante inferior, pasando de representar el 7,5% durante 1975 a ser del 5,7% durante 1988.

CUADRO Nº 3: CRECIMIENTO VEGETATIVO

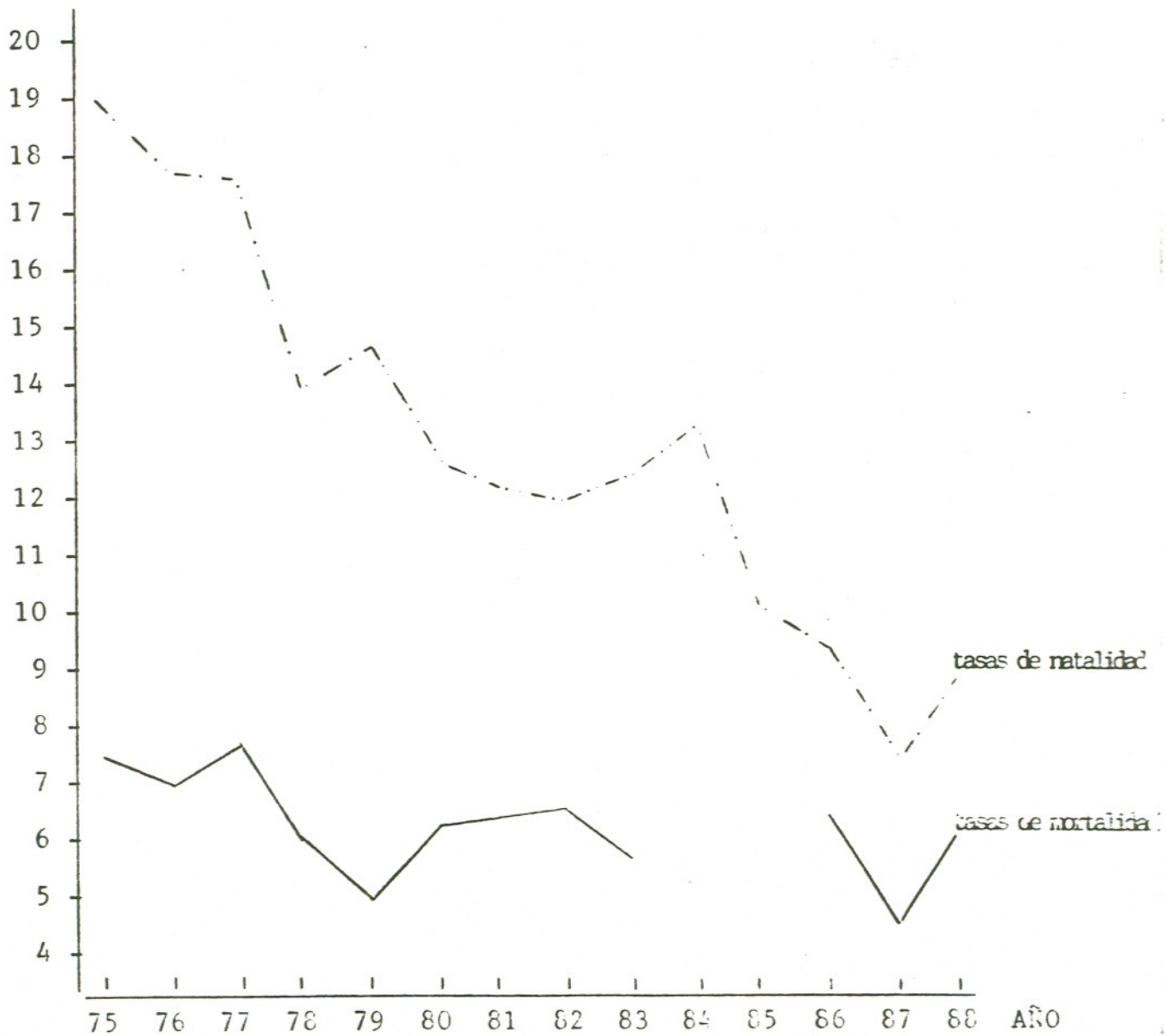
<u>AÑO</u>	<u>CRECIMIENTO VEGETATIVO</u>	<u>AÑO</u>	<u>CRECIMIENTO VEGETATIVO</u>
1975	126	1982	63
1976	122	1983	78
1977	115	1984	--
1978	92	1985	--
1979	113	1986	41
1980	36	1987	39
1981	65	1988	58

FUENTE: 1975-1986 INFORME ESTUDIO SOCIECONOMICO, COMITE COMARCAL
DE FORMACION
1987-1988 RECTIFICACION DE PADRONES AYUNTAMIENTO DE HON-
DARRIBIA
ELABORACION PROPIA

La tasa de natalidad como la de mortalidad se obtiene dividiendo tanto el número de nacimientos como el número de defunciones de cada año con respecto a la población de dicho año.

GRAFICA N° 2: TASAS DE NATALIDAD Y DE MORTALIDAD

TASAS



FUENTE: MISMA QUE EL CUADRO N° 3

2.2. SALDO MIGRATORIO

En Hondarribia durante el período 1975-1981 el saldo migratorio fue negativo (Cuadro nº 4); lo cual quiere decir que se ha ido más gente fuera del municipio que la que se ha establecido en él.

Tanto Guipúzcoa a partir de 1976 como Vizcaya a partir de 1977 están conociendo unos saldos migratorios negativos, ya que el modelo de desarrollo demográfico de éstos estaba muy vinculado a la oferta de puestos industriales; tras la crisis éstos vieron reducida su capacidad de generación de empleo con lo cual conocerán importantes salidas de la población.

CUADRO Nº 4: SALDOS MIGRATORIOS EN HONDARRIBIA
PERIODOS 1975-81, 1981-86, 1986-88

PERIODOS	1975-1981	1981-1986	1-4-86/31-12-88
SALDO MIGRATORIO	-411	1.433	120

FUENTE: INFORME ESTUDIO SOCIOECONOMICO, COMITE COMARCAL DE FORMACION (1989)
1986-1988 AYUNTAMIENTO DE HONDARRIBIA. RECTIFICACION DE LOS PADRONES MUNICIPALES
ELABORACION PROPIA

Durante el período 1981-86 el saldo migratorio cambia de signo pasando a ser positivo.

El carácter atractor de Hondarribia no se debe a la oferta de puestos de trabajo existentes en el propio municipio, sino a la elevada cualificación ambiental, paisajística, su fácil acceso tanto a la N-1, autopista Bilbao-Behobia y su proximidad a la frontera que convierten a Hondarribia en una zona residencial para una clase social media-alta que proceden en gran medida de Irún y otros municipios próximos.

La mayoría de esta población que ha fijado su residencia en Hondarribia tendrá que trasladarse diariamente a otros municipios

por motivos laborales.

En cuato el saldo migratorio referente al período 1986-88 --debo de señalar, por un lado, que continúa la tendencia positiva a pesar de que durante el año 1986 el saldo migratorio fuese negativo y por otro el descenso acontecido en el crecimiento de este saldo migratorio.

CUADRO Nº 5: MOVIMIENTO MIGRATORIO A PARTIR DEL ULTIMO PADRON MUNICIPAL (1-4-86)

	<u>1-4-86/31-12-86</u>	1987	1988	TOTAL
INMIGRANTES	60	325	319	704
EMIGRANTES	126	206	252	584
SALDO MIGRATORIO	- 66	119	67	120

FUENTE: AYUNTAMIENTO DE HONDARRIBIA, RECTIFICACIONES DE PADRON
ELABORACION PROPIA

2.2.1. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION INMIGRANTE EXISTENTE DURANTE EL ULTIMO PADRON MUNICIPAL (1986)

La población inmigrante de Hondarribia es de 6.016 personas, lo que representa un 46% de la población total.

Lugar de procedencia de la población inmigrante.

Considero lugar de procedencia al lugar en el que residen los habitantes del municipio hastes de hacerlo en Hondarribia.

Por población inmigrante entiendo a la población que procede de otros municipios y fija su residencia en Hondarribia.

El 74% de la población que fija su residencia en Hondarribia procede de la CAPV, sin embargo más de la mitad de esta población inmigrante que procede de la CAPV viene de Irún.

CUADRO N° 6: LUGAR DE PROCEDENCIA DE LA POBLACION INMIGRANTE

	Cantidad absoluta	%
IRUN	2.429	40,4
RESTO GUIPUZCOA	1.824	30,3
RESTO CAPV	232	4
RESTO	1.531	25,3
TOTAL	6.016	100

FUENTE: DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986

ELABORACION PROPIA

Población inmigrante según año de llegada al municipio.

En los últimos cinco años el municipio ha recibido más de -- 2.135 personas, lo cual representa el 36% del total de la población inmigrante existente en el último Padrón Municipal.

CUADRO N° 7: POBLACION INMIGRANTE SEGUN AÑO DE LLEGADA AL MUNICIPIO

PERIODO	Cantidad Absoluta	%
Antes 1950	506	8
1950-1955	169	3
1956-1960	239	4
1961-1965	422	7
1966-1970	571	10
1971-1975	810	13
1976-1980	1.164	19
1981-1986	2.135	36
	6.016	100

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986

ELABORACION PROPIA

Como podemos apreciar nos encontramos ante un fenómeno reciente, más de la mitad de la población inmigrante existente en el último Padrón Municipal ha fijado su residencia en Hondarribia - en los últimos diez años.

En Hondarribia nos encontramos ante diferentes ritmos de crecimiento de la población inmigrante según el lugar de procedencia.

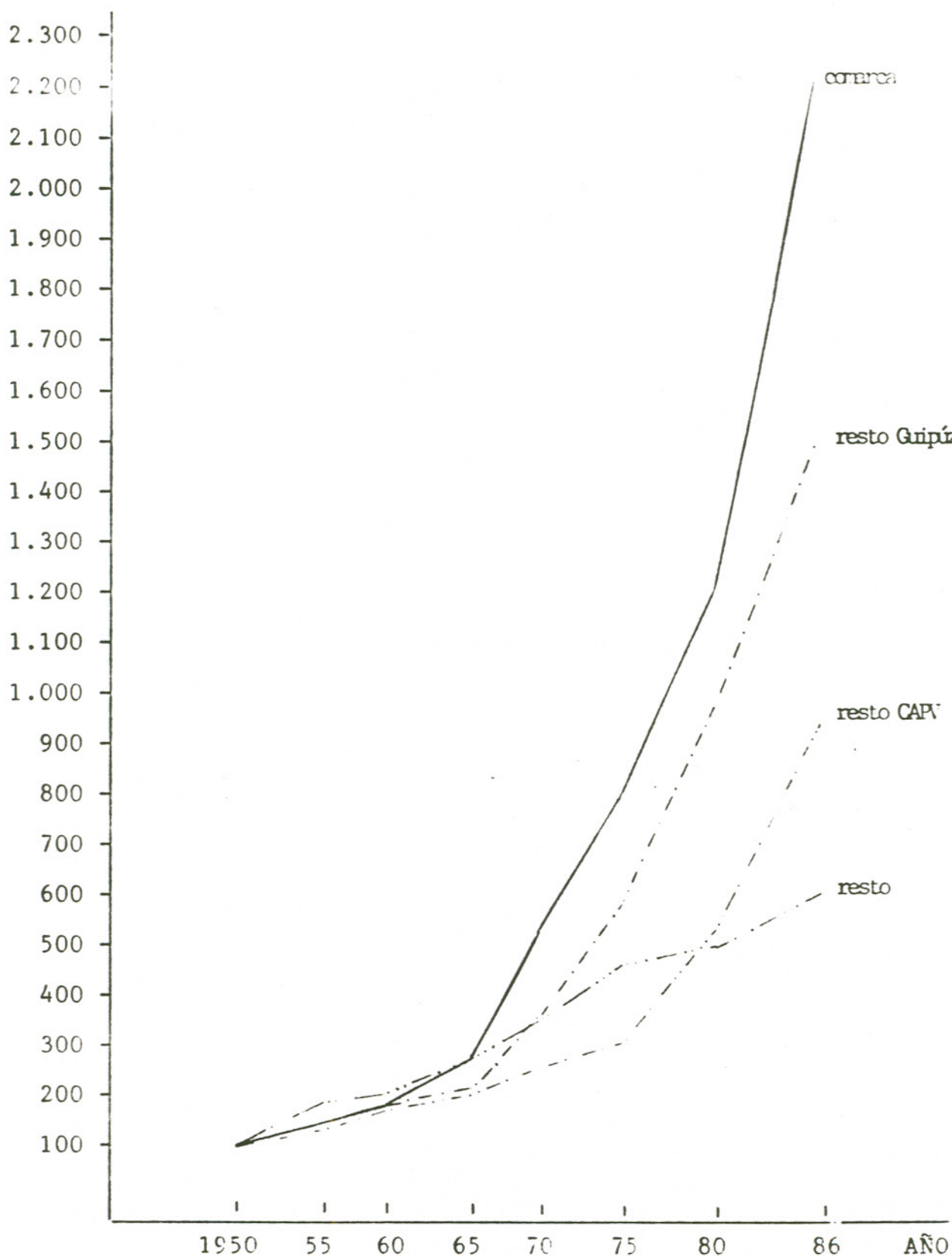
En el gráfico nº 3 podemos apreciar cómo durante estos treinta años ha habido un cambio respecto al lugar de origen de esta población inmigrante.

La población inmigrante que fijó su residencia antes de 1960 procedía en gran medida (53%) del Resto; es decir; Navarra, Estado Español, extranjero.

A lo largo de los años podemos apreciar una considerable reducción en el número y peso de inmigrantes procedentes del Resto, pasando a ser del 11,6%, así como un aumento en el número de inmigrantes que proceden de Irún, siendo éste del 52,7% durante el período 1981-1986 frente al 20,1% que representaba entre los que llegaron antes de 1960.

El fuerte crecimiento de la población inmigrante entre 1981-1986 es debido en gran medida a la gran afluencia de habitantes que tenía su residencia en Irún.

GRAFICO Nº 3: POBLACION INMIGRANTE DURANTE 1986 SEGUN LUGAR DE PROCEDENCIA Y PERIODO DE LLEGADA.



FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

2.2.2. CARACTERISTICAS DE LOS INMIGRANTES QUE DURANTE EL PERIODO 1986-1988 HAN FIJADO SU RESIDENCIA EN HONDARRIBIA

Según las rectificaciones del Padrón Municipal han establecido su residencia en Hondarribia 740 habitantes a partir del último Padrón Municipal realizado el 1 de abril de 1986.

Todo cabe pensar, que el interés de una gran mayoría de esta población que ha decidido trasladar su residencia a Hondarribia ha sido el interés residencial del municipio.

Lugar de procedencia de la población inmigrante.

Como se puede apreciar en el cuadro nº 8, la mayor afluencia de la población inmigrante procede de Irún.

CUADRO Nº 8: DISTRIBUCION DE LA POBLACION INMIGRANTE EN EL PERIODO 1986-1988 SEGUN LUGAR DE PROCEDENCIA

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
IRUN	337	47,8
DONOSTI	57	8,1
RENTERIA	65	9,2
RESTO GUIPUZCOA	85	12
RESTO CAPV	36	5,1
RESTO	126	17,8
	<u>704</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986

ELABORACION PROPIA

Edad de la población inmigrante.

Agrupada en cinco bloques de edades esta población, el mayor porcentaje de inmigrantes se concentra en el estrato de menores de 23 años, alcanzando el 37,6%.

Este fenómeno parece indicar que una parte considerable de los inmigrantes está compuesta por familias enteras.

CUADRO N° 9: DISTRIBUCION DE LA POBLACION INMIGRANTE EN EL PERIODO 1986-88 SEGUN EDAD

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
Menores de 23	265	37,6
23-33	192	27,3
34-44	126	17,9
45-55	54	7,7
56-66	32	4,5
Más de 66	35	4,9
	<u>704</u>	<u>100</u>

FUENTE: RECTIFICACION DE PADRONES. AYUNTAMIENTO DE HONDARRIBIA
ELABORACION PROPIA

Actividad profesional de la población inmigrante.

En lo que respecta a la distribución por actividades, se observa que una parte importante de la población que opta por establecer su residencia en Hondarribia son profesionales el 45%. -- Otra parte importante, aunque menor, serán trabajadores de la industria y peones no agrarios

La mayoría de esta población inmigrante tiene que trasladarse a otros municipios por motivos laborales.

El cuadro n° 10 nos refleja la distribución de la población inmigrante según su actividad profesional. La población inmigrante que no aparece en dicho cuadro, según su profesión, se refiere a los estudiantes, amas de casa, incapacitados, o personas -- que no han rellenado en la hoja censal el apartado referente a la actividad profesional.

CUADRO N° 10: DISTRIBUCION DE LA POBLACION INMIGRANTE POR ACTIVIDAD PROFESIONAL . PERIODO 1986-1988

	Cantidad absoluta	%
- Profesionales superiores	72	21,2
- Profesionales intermedios	47	13,8
- Funcionarios públicos y directivos de empresa	20	5,9
- Personal administrativo	49	14,4
- Comerciantes y vendedores	39	11,5
- Trabajadores de los servicios	35	10,3
- Agricultura, ganadería y pesca	7	2
- Trabajadores de la industria y peones no agrarios	71	20,9
	340	100

FUENTE: RECTIFICACIONES DEL PADRON AYUNTAMIENTO DE HONDARRIBIA
ELABORACION PROPIA

2.2.3. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION EMIGRANTE QUE DURANTE EL PERIODO 1986-1988 HA ABANDONADO EL MUNICIPIO.

Según la rectificación del Padrón Municipal han abandonado el municipio 584 habitantes desde que se hizo el último Padrón.

Todo cabe pensar que el motivo de los que abandonan el municipio para fijar su residencia en Irún sea más bien el precio de la vivienda en Hondarribia.

El Ayuntamiento no dispone de una información anual completa sobre estos habitantes que abandonan el municipio, por ello no será posible su clasificación según la categoría profesional.

Lugar de destino.

Así como un gran número de personas que han optado por residir en Hondarribia procedían de Irún, otro gran número de las que abandonan el municipio fijaron su residencia en dicho municipio.

CUADRO N° 11: DISTRIBUCION DE LA POBLACION EMIGRANTE SEGUN LUGAR DE DESTINO, PERIODO 1986-1988

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
IRUN	246	42,2
DONOSTIA	48	8,2
RESTO DE GUIPUZCOA	22	3,8
RESTO CAPV	40	6,8
RESTO	228	39
	<u>584</u>	<u>100</u>

FUENTE: RECTIFICACIONES DEL PADRON. AYUNTAMIENTO DE HONDARRIBIA
ELABORACION PROPIA

Debo de considerar, el gran número de habitantes que opta -- por emigran fuera de la CAPV. Todo cabe pensar que una parte importante de estas personas que emigran fuera de la CAPV fueron - en su día inmigrantes de Hondarribia.

Edad de la población emigrante.

Así como la población inmigrante, en la emigrante el estrato de mayor porcentaje será el de los menores de 22 años.

A pesar de un menor número de emigrantes en ese estrato, debo de comentar su mayor peso relativo con respecto a los estratos de inmigrantes referidos a dichas edades.

Como podemos apreciar, casi el 65% de la población que abandona Hondarribia, así como la que fija, es menor de 34 años.

El mayor saldo positivo por edades se da entre los jóvenes - de 23 a 33 años; es decir; hay bastante más personas entre 23 y 33 años que deciden fijar su residencia en Hondarribia que las que deciden abandonarla.

CUADRO N° 12: DISTRIBUCION DE LA POBLACION EMIGRANTE SEGUN EDAD

	Cantidad absoluta	%
Menores de 23	236	40,4
23-33	139	23,8
34-44	109	18,7
45-55	45	7,7
56-66	31	5,3
Más de 66	24	4,1
	<u>584</u>	<u>100</u>

FUENTE: RECTIFICACIONES DEL PADRON. AYUNTAMIENTO DE HONDARRIBIA
ELABORACION PROPIA

3. ESTRUCTURA DE LA POBLACION

CUADRO N° 13: EVOLUCION DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACION

	1975	1981	1986
POBLACION	11.019	11.252	13.042
TASA DE JUVENTUD	29	24,9	23,5
TASA DE ENVEJECIMIENTO	7,6	10	9,7
TASA DE DEPENDENCIA	58	54	50

FUENTE: INFORME ESTUDIO SOCIOECONOMICO, COMITE COMARCAL DE FORMACION (1989)
ELABORACION PROPIA

Tasa de juventud: porcentaje de población menor de 14 años.

Tasa de envejecimiento: porcentaje de población mayor de 65 años.

Tasa de dependencia: ratio de población menor de 14 años y mayor de 65 respecto a la población en edad de -- trabajar, de 15 a 65 años.

Los datos señalados en el cuadro anterior demuestran claramente una tendencia al envejecimiento de la población durante el período 1975-1981, debido por un lado al descenso de la tasa de juventud en más de 5 puntos, y por otro al aumento de la tasa de envejecimiento en 2,4 puntos.

El descenso de la tasa de juventud se debe, sobre todo, al grupo de 0-4 años que pasa de ser 1.197 niños y 10,9% a 646 niños y 5,74% debido al descenso de natalidad.

El grupo de 15-64 años conocerá un incremento, pasando de 6.966 y 63,2% a 7.314 y 65%. Este incremento se debe sobre todo, al contingente de 15-19 años, 35-39 años y de 45 años en adelante.

Los subgrupos de 20-24, 25-29 y 30-34 años conocerán un descenso debido a que durante el período 1975-1981 se produjeron importantes salidas de jóvenes en Hondarribia.

Los motivos de abandono del municipio fueron, principalmente, el coste de la vivienda y la ausencia de oferta de puestos de trabajo. (*)

La estructura poblacional presenta cierto dinamismo, pero esta tendencia no va a ser tan acentuada durante el período 1981-1986.

La tasa de juventud va a descender de nuevo, pero en menor medida, en 1,4 puntos. La tasa de envejecimiento en este período conocerá una trayectoria diferente, disminuyendo en 0,3 puntos.

Esta menor disminución de la tasa de juventud se debe en parte a que el contingente de 0 a 4 años ha aumentado durante este período, pasando de 646 personas en 1981 a 766 en 1986.

CUADRO Nº 14: EVOLUCION EN LA DISTRIBUCION DE LA POBLACION SEGUN EDAD. PORCENTAJES

EDAD	1975	1981	1986
0-4	10,9	5,7	5,8
5-9	9,7	9,9	7,8
10-14	8,5	9,1	9,9
15-19	7,4	9,4	8,7
20-24	7,6	7,2	7,6
25-29	8,3	7,1	7,2
30-34	7,8	7,7	7,7
35-39	6,4	7,6	8,1

(continúa)

EDAD	1975	1981	1986
40-44	6,3	5,8	7,2
45-49	5,7	6,1	5,4
50-54	5,3	5,4	5,4
55-59	4,3	5	4,9
60-64	4,1	4	4,3
Más de 64	7,7	10	9,7

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRONES 1975-81-86
ELABORACION PROPIA

FORMACION Y EDUCACION

ESCOLAR

1. POBLACION SEGUN NIVEL DE INSTRUCCION

La población objeto de estudio será la población mayor de 15 años, edad a partir de la cual la enseñanza no es obligatoria.

Del cuadro nº 15 se deduce un mayor nivel de instrucción en los hombres, puesto que el porcentaje de mujeres con un nivel de estudios bajo es bastante superior al de los hombres.

Ahora bien, si tenemos en cuenta la variable edad, podemos apreciar cómo la población menor de 30 años el nivel de instrucción en la mujer es algo superior al del hombre.

En el sector de la población con un nivel de estudio medio - hay diferentes tendencias entre los hombres y mujeres, siendo mayor el porcentaje de hombres con estudios profesionales y en contrapartida mayor el porcentaje de mujeres con estudios de bachiller.

En el sector de la población con un nivel de estudio alto el porcentaje de hombres y mujeres que han estudiado carreras medias es igual; sin embargo, será mayor el porcentaje de hombres que han realizado carreras superiores.

CUADRO Nº 15: POBLACION MAYOR DE 15 AÑOS SEGUN NIVEL DE INSTRUCCION. PORCENTAJES

EDAD	BAJO		MEDIO		ALTO	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
15-19	68,7	61	30,5	38,8	-	-
20-29	35,5	33,4	53,3	49,5	11,2	17,1
30-39	39,8	48,9	26	17,6	34,2	33,5
40-49	57,7	78,3	23	16,2	19,3	5,5
+ 49	81,6	92,5	11	4,5	7,4	3
TOTAL	64,5	71	22,2	19,5	9	6

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986

ELABORACION PROPIA

2. TASAS DE ESCOLARIZACION

La tasa de escolarización la obtengo comparando el número de alumnos por niveles con el número de habitantes en las edades de escolarización correspondientes.

La tasa de escolarización en las edades de escolaridad obligatoria es prácticamente total; aunque a partir de los 13 años - o E.G.B. conozca un ligero descenso pasando a ser del 97% a los 14 años y del 93% a la edad de 15 años.

La tasa de escolarización a partir de que la escolarización no es obligatoria (15 años) , conoce un importante descenso (ver cuadro nº 16).

CUADRO Nº 16: Nº DE ESTUDIANTES Y TASAS DE ESCOLARIZACIÓN DE LOS CONTINGENTES DE 16-19 y 20-24 AÑOS

	TASAS								
	ESCOLARIZADOS			HONDARRIBIA			GUIPUZCOA		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
16-19 años	623	283	340	69	62,3	75,7	64,3	65,8	62,9
20-24 años	327	143	184	33	29	37	30,7	28,9	32,5

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

Las tasas de escolarización en los dos grupos de edades analizados son más altas en las mujeres. Por otro lado, debo de mencionar que la tasa de escolarización de las mujeres de Hondarribia es superior a la existente en Guipúzcoa.

Con respecto a la tasa de escolarización de los hombres, debo de mencionar que ésta es inferior a la de Guipúzcoa entre los 16-19 años. Sin embargo, entre las edades de 20-24 años ésta pasa a ser igual a la tasa de escolarización guipuzcoana.

Esta menor tasa de escolarización en los hombres parece ser

que está relacionada con la incorporación de los jóvenes de estas edades al Mercado de Trabajo, y más concretamente, a las actividades pesqueras.

3. ESTUDIOS DE ENSEÑANZA MEDIA

3.1. INTRODUCCION

Este nivel abarca, teóricamente, a la población comprendida entre los 14 y 18 años.

En este apartado pasaré a analizar la evolución en el número de alumnos matriculados en el conjunto de estudios de Nivel Medio, tanto BUP-COU, F.P., como REM.

Resulta difícil detectar el total de alumnos matriculados en este nivel de enseñanza debido a que a partir de la edad de los 14 años hasta hace tan solo dos años, sólo ha existido en Hondarribia el nivel de BUP-COU y ahí terminaba todo tipo de enseñanza.

Según el último Padrón Municipal, la población que tiene que salir fuera de Hondarribia a cursar estudios de enseñanza media es superior a 300 habitantes; de los que una mayoría (75%) van a centros de Irún.

Por ello, la población objeto de estudio, está compuesta por un lado por alumnos matriculados en los centros de formación profesional-REM e instituto de bachiller existentes en Irún, por otro lado los alumnos matriculados en el Instituto de Bachiller de Hondarribia y un centro en el que se imparte REM en Hondarribia.

3.2. EVOLUCION Y CAMBIOS EN EL TIPO DE ENSEÑANZA MEDIA

Como consecuencia de los cambios en el tipo de Enseñanza Media debido a la nueva modalidad de REM (Reforma de Enseñanza Me-

dia), ha disminuido el porcentaje de jóvenes que optan por realizar estudios tanto de F.P. como de BUP-COU.

A pesar de todo, los jóvenes que cursan BUP-COU sigue siendo más de la mitad de los jóvenes estudiantes entre 14 y 18 años.

CUADRO Nº 17: EVOLUCION EN LA MODALIDAD DE ESTUDIOS DEL NIVEL MEDIO

CURSO	F.P.			REM			BUP-COU			TOTAL
	c.a.	n.i	%	c.a	n.i	%	c.a	n.i	%	c.a.
1985-86	190	100	28,1	54	100	8	432	100	63,9	676
1986-87	189	99,5	25,4	85	157	11,4	471	109	63,2	745
1987-88	175	92	22,7	136	251	17,7	457	105,8	59,5	748
1988-89	151	79,5	21,4	150	278	20,8	416	93,5	57,7	720

FUENTE: CENTROS DE ENSEÑANZA MEDIA DE IRUN Y HONDARRIBIA
ELABORACION PROPIA

Las especialidades más demandadas por estos estudiantes que realizan estudios de F.P. son las de: metal, electrónica y administrativo.

Como podremos observar en el cuadro nº 18 los alumnos matriculados en las especialidades de metal, electricidad y electrónica disminuyen. Esta disminución se debe por un lado a la disminución en el número de personas que van a cursar estudios de F.P. y por otro, al hecho de que a partir del curso 1985-86 en uno de los centros de F.P. no se podrá optar por ninguna especialidad en el primer ciclo de F.P.

CUADRO Nº 18: ESPECIALIDAD OPTADA POR LOS ALUMNOS DE HODARRIBIA
MATRICULADOS EN LOS CENTROS DE F.P. DE IRUN

	85-86		86-87		87-88		88-89	
	c.a	%	c.a	%	c.a	%	c.a	%
Metal	25	13,1	28	15,5	25	16,5	16	12,5
Electricidad	17	8,9	16	8,9	8	5,3	10	7,8
Electrónica	45	23,7	38	21	27	17,9	16	12,6
Madera	11	5,8	15	8,3	12	7,9	10	7,9
Delineación	15	7,9	11	6,1	13	8,6	12	9,4
Administrativo	26	13,7	24	13,3	19	12,6	25	9,6
Comercio exterior	24	12,6	20	11,1	13	8,6	11	8,6
Informática	9	4,7	9	5	13	8,6	7	5,5
Jardín de infancia	12	6,3	9	5	11	7,3	12	9,5
Sanitaria	6	3	10	5,5	10	6,6	8	6,3

FUENTE: CENTROS DE FORMACION PROFESIONAL DE IRUN
ELABORACION PROPIA

3.3. CONCLUSIONES

Hay un gran número de jóvenes que deben de salir fuera de -- Hondarribia para proseguir sus estudios de Enseñanza Media. Por ello, podría considerarse la posibilidad de crear un centro que imparta tanto los estudios de F.P. como REM en el municipio.

Sería aconsejable realizar un estudio serio sobre la viabilidad técnica y económica de la posibilidad de crear un centro de estas características.

De esta forma se evitaría por un lado la salida actual a -- otras localidades para satisfacer esta necesidad básica, y por -- otro lado se cubriría una de las deficiencias más acusadas del -- equipamiento escolar existente en Hondarribia.

Ahora bien, la ramas y especialidades que se impartan podrían ser por un lado aquéllas que sean más interesantes para Hondarribia teniendo en cuenta el entorno socio-económico en el que está inmerso y por otro, tenga cierta perspectiva de empleo.

MERCADO DE TRABAJO

1. POBLACION ACTIVA

1.1. INTRODUCCION

La población activa está integrada por las personas que forman parte de la mano de obra dedicada a la producción de bienes y servicios o están disponibles para ello: trabajan, están parados o buscando primer empleo.

La tasa de actividad de la población, es la proporción de la población activa que forma parte de la población total.

Población ocupada son los habitantes que tienen trabajo.

Población parada son los habitantes que están parados y buscando su primer empleo.

Tanto la tasa de ocupación como la tasa de parados, es la -- proporción tanto de la población ocupada como parada que forma parte de la población activa.

Al llevar a cabo el estudio del mercado de trabajo he utilizado como fuente de información el Padrón Municipal, analizando la población ocupada por un lado, y la parada por otro, diferenciando entre los parados que están buscando su primer empleo y los que han trabajado anteriormente.

No he utilizado como fuente de información la Oficina de Empleo, fuente de la que podía haber obtenido una información más actualizada, debido a que al analizar tanto el colectivo de los colocados como el de los demandantes (población disponible para trabajar independientemente de estar parados o no) según las variables sexo, edad, profesión, nivel académico ..., , la información que ofrece la oficina del INEM es referente a la comarca. - No se va a diferenciar entre los demandantes de empleo y las colocaciones cuáles son de Hondarribia o de Irún.



El peso que el paro registrado en Hondarribia representa en el conjunto de la Oficina de Empleo de la comarca, es aproximadamente un 15%, por lo que de las conclusiones que se obtengan analizando dicha información no sería nada significativo identificarlo con Hondarribia.

1.2. EVOLUCION DEL MERCADO DE TRABAJO

La población activa de Hondarribia aumentó durante el período 1981-1986 un 26,2%, hasta alcanzar la cifra de 4,911 personas, lo que supone el aumento de la tasa de actividad con respecto al censo anterior (34,5% frente al 37,6 en 1986).

Dicho aumento de la población activa no se debe a la incorporación de la población ocupada sino que a la desempleada.

CUADRO Nº 19: DISTRIBUCION DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD SEGUN SEXO Y EDAD. 1986

EDAD	MUJERES	HOMERES
15-19	14,5	29,4
20-24	48,7	63,4
25-29	66,8	93,8
30-34	55	97,3
35-39	32	98,7
40-44	26	98,1
45-49	21	96,4
50-54	21	90,8
55-59	15,1	73,5
60-64	9,8	42,1

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

La tasa de actividad masculina es bastante mayor que la femenina, siendo éstas del 53,2% y 22,1% respectivamente.

Si entre los hombres a partir de los 22 y hasta los 49 las tasas de actividad alcanzan valores próximos a 100, las mujeres obtienen sus mayores tasas de participación en el estrato de 25-29

años, intervalo a partir del cual la tasa de actividad desciende.

CUADRO N° 20: DISTRIBUCION DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD SEGUN SEXO Y EDAD. 1981

EDAD	MUJERES	HOMBRES
15-19	15,1	27,8
20-24	52,9	59
25-29	50,6	91,8
30-34	31	98,3
35-39	23,2	98,1
40-44	14,6	97,6
45-49	16,2	96,3
50-54	14,1	90-7
55-59	13,9	83-5
60-64	12,13	86,7

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1981
ELABORACION PROPIA

De los datos que podemos obtener respecto al año 1981 podemos observar que la diferencia existente entre la tasa de actividad masculina y la femenina es algo superior a la del año 1986. Siendo estas tasas del 52,4% y 17% respectivamente.

Cambios considerables durante el período 1981-1986:

- Incremento importante de la participación de las mujeres.

La tasa de actividad femenina a lo largo de los cinco años - se ha incrementado en cinco puntos, sin embargo la tasa de actividad masculina en un punto.

En los estratos de edad entre 25-29 y 30-34 años, edades en que las mujeres tradicionalmente abandonaban el mercado de trabajo como consecuencia del matrimonio y la llegada de los hijos, - las tasas de actividad femenina se han incrementado en 16,6 y 24 puntos respectivamente.

El descenso de la tasa de actividad femenina a partir de los 29 años puede ser debido a que la mujer casada abandona el merca

do de Trabajo.

- Descenso de la tasa de actividad entre las mujeres de 16 a 24 años.

Este descenso de la tasa de actividad entre las más jóvenes se debe fundamentalmente a la prolongación de los estudios, en el que la tasa de mujeres escolarizadas en dichas edades pasó del 54,9% al 59,5%.

- Descenso de la tasa de actividad a partir de los 55 años.

Resulta relevante el descenso de 10 y 14,6 puntos que han tenido en sus tasas de actividad masculina los estratos de 55-59 y 60-64 años respectivamente. La tasa de actividad femenina conocerá este descenso a partir de los 59 años, siendo ésta de 2,5 puntos.

Este descenso de la tasa de actividad es efecto de las jubilaciones anticipadas. El porcentaje de jubilados entre los 55-65 años ha aumentado en estos cinco años en más de siete puntos. La tasa de jubilación en los hombres durante 1981 fue del 24% frente al 39,6% que va a representar en 1986.

Población ocupada:

El número de personas ocupadas aumentó un 19% en relación al año 1981, alcanzando los 4.138 empleados, de los cuales el 73,4% eran hombres y el 26,6% mujeres.

La tasa de ocupación se redujo del 89,4% al 84,3%, disminución que se debe tanto a la tasa de ocupación femenina como masculina.

A pesar de este aumento de la población ocupada, como consecuencia del gran crecimiento de la población activa (26,2%) el número de parados aumentó en un 86,7% afectando tanto al colectivo masculino (62%), como al femenino (230%) hasta alcanzar los -

773 parados. Del total de parados, el 51,7% busca su primer empleo y el 48,3% ha trabajado anteriormente.

La tasa de parados en Hondarribia la podemos considerar inferior tanto a la de los otros municipios vecinos (Irún con un --- 22,7%, Pasaia 30,7%, Rentería 28,2%) como a la de los otros ámbitos supramunicipales. (Ver cuadro nº 21)

CUADRO Nº 21: DISTRIBUCION DE LA POBLACION ACTIVA DURANTE 1986 -
SEGUN RELACION CON LA ACTIVIDAD ECONOMICA.
COMPARACION CON OTROS AMBITOS

ZONA	POBLACION ACTIVA									
	OCUPADOS				PARADOS					
							Primer empleo		Han trabajado	
	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	%	Nº	%
HONDARRIBIA	4.911	37,6	4.138	84,3	773	15,7	400	51,7	373	48,3
IRUN	20.113	37,2	15.150	77,3	4.563	22,7	2.384	52,3	2.179	47,7
GUIPUZCOA	267.663	38,8	208.448	77,9	59.215	22,1	31.950	54	27.265	46
CAPV	804.727	37,7	620.449	77,1	184.278	22,9	29.004	49,4	93.264	50,6

FUENTE: DIRECCION DE ESTADISTICA DEL GOBIERNO VASCO. POBLACION -
ACTIVA 1986
ELABORACION PROPIA

Por otro lado, comparando la situación existente en Hondarribia durante el año 1986 con la del año 1981 (ver cuadro nº 22) observamos que la tasa de ocupados en Hondarribia ha disminuido en cinco puntos, mientras que en Irún, Guipúzcoa y la CAPV la disminución de esta tasa ha sido superior a seis.

Esta menor disminución de la tasa de ocupados puede deberse, a que la población que ha fijado su residencia en Hondarribia durante los últimos años, ha mantenido su puesto de trabajo en la provincia o lugar de procedencia.

CUADRO N° 22: DISTRIBUCION DE LA POBLACION ACTIVA DURANTE 1981 -
SEGUN RELACION CON LA ACTIVIDAD ECONOMICA.
COMPARACION CON OTROS AMBITOS

ZONA	POBLACION ACTIVA									
					PARADOS					
			OCUPADOS				Primer empleo		Han trabajado	
	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	%	Nº	%
HONDARRIBIA	3.890	34,5	3.476	89,4	414	10,6	258	62,3	156	37,7
IRUN	19.130	35,9	15.958	83,4	3.172	16,6	1.595	50,3	1.577	49,7
GUFIUZZOA	256.103	36,9	215.577	84,2	40.526	15,8	22.548	55,6	17.978	44,4
CAPV	767.059	35,8	642.916	83,8	124.143	16,2	61.008	49,1	63.125	50,9

FUENTE: DIRECCION DE ESTADISTICA DEL GOBIERNO VASCO. POBLACION -
ACTIVA 1986
ELABORACION PROPIA

2. POBLACION OCUPADA

Al analizar la población ocupada lo interesante hubiese sido conocer cuáles han sido las colocaciones durante un período de tiempo, su duración y condiciones. Sin embargo, ante la imposibilidad de disponer de esa información, voy a estudiar la evolución de la población ocupada según el lugar de trabajo y sector de actividad en el que trabaja.

Cambios considerables de la población ocupada:

- Disminuye el número de mujeres menores de 24 que están trabajando.

- Incrementa en un 90% el número de mujeres entre 30 y 34 años que están trabajando.

- Sin embargo, el número de hombres mayores de 55 años que están trabajando ha disminuido. En las mujeres esta disminución se da a partir de los 60 años.

2.1. LUGAR DE TRABAJO DE LA POBLACION OCUPADA

La población de Hondarribia ante la escasez de puestos de trabajo en el municipio, ha estado y está obligada a salir fuera de él para trabajar.

Casi el 60% de la población que trabaja tiene que salir fuera de Hondarribia a trabajar.

Hondarribia tiene una gran dependencia de Irún con respecto a los puestos de trabajo. Del total de trabajadores que salen a trabajar fuera, el 47% tiene su puesto de trabajo en Irún.

CUADRO Nº 23: DISTRIBUCION DE LA POBLACION OCUPADA SEGUN LUGAR DE TRABAJO

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
HONDARRIBIA	1.178	40,5
IRUN	1.402	33,9
RESTO GUIPUZCOA	711	17,2
RESTO CAPV	8	0,2
RESTO	339	8,2
	<u>4.138</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

2.2. SECTOR DE ACTIVIDAD EN EL QUE TRABAJA LA POBLACION OCUPADA

Hay un gran predominio de la población que trabaja en los servicios, siendo su participación del 56,2%. La población que trabaja en la industria es del 26,4%; siendo del 16,7% la correspondiente a la pesca y la agricultura.

El 73% de las mujeres que residen en Hondarribia se encuentran en el sector servicios, concentrándose el 46,1% en el sector "otros servicios" en el que están incluidas la Administración Pública, la Seguridad Social, la Sanidad y otros Servicios Sociales y el 26,9% en el sector de comercio, restaurante y hostelería.

El mayor porcentaje de hombres se centra en la pesca, siendo éste del 22,5%.

CUADRO Nº 24: DISTRIBUCION DE LA POBLACION OCUPADA POR SECTORES DE ACTIVIDAD

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
- Otros servicios	892	21,5
- Comercio, restaurante y hostelería	699	16,9
- Pesca	691	16,7
- Transportes y comunicaciones	505	12,2
- Mecánica precisión	430	10,4
- Otras industrias manufactureras	273	6,6
- Instituciones financieras, - seguros y alquileres	230	5,5
- Construcción	211	5,1
- Resto sectores-no clasificados	207	5,4
	<u>4.138</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

Con respecto al año 1986 la población ocupada ha conocido un aumento neto de 662 personas.

El 85% del aumento de la población ocupada ha sido absorbida por el sector servicio; siendo ésta la distribución según sector de actividad:

- En el sector "otros servicios" en el que están incluidas la Administración Pública, la Seguridad Social, la Sanidad y --- otros Servicios Sociales la población ocupada ha sido de 275 habitantes.

- En el sector de Comercio, Restaurante, Hostelería y Reparaciones la población ocupada ha sido de 142 habitantes.

- En el sector Transportes y Comunicaciones de 113 habitantes.

- En el sector de Instituciones Financieras y Seguros la población ocupada ha sido de 76 habitantes.

El resto de la población ocupada, que es de 141 habitantes, 30 (4,2%) serán colocados en el sector primario y 57 (8%) en la industria.

Sin embargo la población que está ocupada en la construcción ha disminuido en 54 habitantes.

2.3. POBLACION OCUPADA QUE TRABAJA Y RESIDE EN HONDARRIBIA SEGUN RAMA DE ACTIVIDAD

Una parte importante de los puestos que se crean en Hondarribia están ligados a sectores que no precisan cualificación.

Entre las mujeres el Comercio, Restaurante y Hostelería es una salida para una mano de obra de escasa cualificación.

Entre los hombres será el sector pesquero el que absorba -- gran parte de la población que tiene un nivel de estudios bajo.

CUADRO Nº 25: DISTRIBUCION DE LA POBLACION OCUPADA QUE TRABAJA Y RESIDE EN HONDARRIBIA SEGUN RAMA DE ACTIVIDAD. 1986

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
- Pesca	640	38,2
- Otros servicios	394	23,5
- Comercio, Restaurante y Hostelería	297	17,7
- Transportes y Comunicaciones	94	5,6
- Construcción	81	4,8
- Industrias manufactureras	69	4,1
- Instituciones Financieras, Seguros y alquileres	54	3,2
- Resto sectores y no clasificados	49	2,9
	<u>1.678</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

El sector pesquero podemos considerarlo como el más importante en cuanto al número de personas que ocupa, 38 personas de cada 100 que trabajan y residen en Hondarribia lo hacen en la pesca. 1 de cada 2 hombres que trabajan y residen en Hondarribia lo hacen en la pesca.

También es importante el número de personas ocupadas tanto en el sector de actividad "Otros Servicios" como en el sector del Comercio, Restaurante y Hostelería, que suponen un 23,5% y 17,7% respectivamente.

Por el contrario, la población ocupada en la industria es escasa, por no decir nula, debido a la carencia de industria en Hondarribia.

Comparando con la población ocupada del año 1981 (ver cuadro nº 26) podemos observar que:

- El mejor comportamiento se ha detectado en el sector denominado como "Otros Servicios". El aumento de la población ocupada en este sector ha sido de 124 habitantes, incrementando su participación en el conjunto de los ocupados en todos los sectores del 19,7% al 23,5%.

- El sector pesquero ocupa el segundo lugar en cuanto aumento de las ocupaciones en dicho período, siendo éste de 70 habitantes. La participación de este sector en el conjunto de los ocupados en todos los sectores, ha disminuido pasando de ser el 41,5% al 38,2%.

- El sector Comercio, Restaurante y Hostelería aumenta en 56 el número de habitantes ocupados, pasando de representar un 17,5% al 17,7% en el conjunto de la población ocupada en todos los sectores.

El sector de Transportes y Comunicaciones aumentó en 32 el número de ocupados. En el conjunto de la población ocupada en todos los sectores, este sector pasó de representar el 4,5% al

5,6%

En último lugar, tanto el sector de las Instituciones Financieras, Seguros y Alquileres como el de la Construcción también aumentaron, aunque en menor medida. El aumento de la población en la construcción es de 14 personas y en las instituciones financieras, seguros y alquileres será de 19 personas. El sector de las instituciones financieras, seguros y alquileres pasó de representar un 2,5% al 3,2% en el conjunto de las colocaciones de todos los sectores, mientras que el sector de la construcción mantiene su porcentaje.

Por el contrario, el sector de la industria manufacturera ha disminuido con respecto al número de habitantes que ocupa.

Los sectores ligados a los servicios han mostrado un mejor comportamiento en cuanto al aumento de la población ocupada.

El desarrollo de los servicios, dadas las características de Hondarribia, es un factor positivo en las perspectivas de empleo.

CUADRO Nº 26: DISTRIBUCION DE LA POBLACION OCUPADA QUE TRABAJA Y RESIDE EN HONDARRIBIA SEGUN EL SECTOR DE ACTIVIDAD 1981

	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
- Pesca	570	41,5
- Otros servicios	270	19,7
- Comercio, Restaurante y Hostelería	241	17,5
- Transportes y comunicaciones	62	4,5
- Construcción	67	4,9
- Industria manufacturera	79	5,7
- Instituciones financieras, Seguros y Alquileres	35	2,5
- Mecánica de precisión	40	2,9
- Industria química	9	0,6
	<u>1.373</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA, PADRON 1981

ELABORACION PROPIA

3. POBLACION EN PARO

3.1. INTRODUCCION

El paro es, en definitiva, el gran problema de los años 80; tanto por lo que refleja la destrucción de puestos de trabajo -- (por quiebra, suspensión de pagos y regularización de empleo) como por falta de creación de otros nuevos para quienes van accediendo al mercado laboral.

Como ya he indicado anteriormente, la población en paro es de 773 habitantes, de los que 400 están buscando su primer empleo y 373 lo han perdido.

CUADRO Nº 27: POBLACION Y TASAS DE PARO SEGUN EDAD Y SEXO

EDAD	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	c.a.	tasa	c.a.	tasa	c.a.	tasa
15-19	72	42,3	66	80,5	138	54,7
20-24	96	30,5	121	50	217	38,9
25-29	76	17,1	81	25,6	157	20,7
30-34	44	9,3	36	12,7	80	10,7
35-39	29	5,6	14	8,2	43	6,3
40-44	26	5,5	12	10	38	6,4
45-49	21	6	4	5	25	5,9
50-54	19	5,3	4	6	23	5,4
55-59	22	9,5	2	4	24	8,6
60-64	17	14,4	1	3,7	18	12,3
+ 64	3		2		5	13,5

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

- Casi la mitad de los parados en Hondarribia no superan los 24 años:

- Entre los 15-19 años, uno de cada dos jóvenes activos está parado, siendo 138 los jóvenes parados.

- Entre los 20-24 años, casi cuatro de cada diez jóvenes están parados, siendo 217 los jóvenes parados.

- Es de destacar también, que el 8% de la población en paro son hombres mayores de 50 años, fruto de las reestructuraciones económicas de las empresas, hombres con bajos niveles de estudio y desanimados debido a lo difícil que se les presenta la posibilidad de conseguir un puesto de trabajo a esa edad.

- La incidencia del paro entre los hombres y las mujeres en relación a la edad van a ser diferentes:

8 de cada 10 mujeres que pertenecen al mercado de trabajo -- entre los 15 y 19 años están en paro, mientras que entre los hombres esta relación pasará a ser de 4 sobre 10.

Esta gran desigualdad en las tasas de paro masculina y femenina van disminuyendo a medida que vamos avanzando en la edad, -- siendo siempre mayor la tasa de paro femenina, excepto en el estrato de 45-49 años y a partir de los 54 años.

El crecimiento de la tasa de paro masculina en edades más -- avanzadas es consecuencia de la reestructuración de plantilla -- que se está dando en las empresas.

3.2. PARADOS BUSCANDO PRIMER EMPLEO

Más de la mitad de la población en paro existente en Hondarribia está buscando su primer empleo, es decir, no ha trabajado -- nunca.

A continuación pasaré a analizar esta población según las va

riables edad y sexo.

3.2.1. SEGUN EDAD Y SEXO

Las mujeres tienen un mayor peso en el colectivo de parados en busca de su primer empleo. Casi 4 de cada 10 mujeres en paro han trabajado anteriormente frente a casi 6 de cada 10 hombres.

CUADRO N° 28: EVOLUCION DE LA POBLACION EN PARO BUSCANDO EL PRIMERO EMPLEO

EDAD	1986				1981			
	Hombres	Mujeres	Total	%	Hombres	Mujeres	Total	%
Hasta 19	72	65	137	34	58	49	107	41,5
Entre 20-24	75	103	178	44,5	58	54	112	43,4
Más de 25	41	44	85	21,5	27	12	39	15
			<u>400</u>	<u>100</u>			<u>258</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRONES 1986-81
ELABORACION PROPIA

Como podemos apreciar en el cuadro anterior el peso de los bitantes que están buscando su primer empleo entre los 15 y 19 años ha disminuido en 7,5 puntos a lo largo de los cinco años.

La causa de este menor peso en el grupo de los más jóvenes, no se debe a la prolongación de los estudios.

La tasa de escolaridad entre los 15 y 19 años ha disminuido del 74,6% que representaba durante el censo del año 1981 a un 72,9% durante el año 1986.

Analizando esta tasa de escolaridad por sexo, obtengo la conclusión de que esta disminución de la tasa de escolaridad entre los 15-19 años se debe a la disminución de la tasa de escolaridad masculina, ya que ésta disminuyó de un 71,2% a un 66,1%; sin embargo, la tasa de escolaridad femenina ha aumentado de un 78 a un 80%.

El estrato de 20-24 años mantiene su peso con respecto al total de parados que están buscando su primer empleo.

Sin embargo, la población que está buscando su primer empleo a partir de los 25 años ha incrementado su peso, pasando a representar un 21,5% frente al 15% que representaba. Una de las causas de este incremento es la prolongación de los estudios.

3.2.2. SEGUN NIVEL DE ESTUDIOS

En el cuadro nº 29 podemos apreciar un ligero incremento en el nivel de instrucción de la población que está buscando su primer empleo.

A pesar de este ligero incremento, el nivel de instrucción sigue siendo bajo. Esta situación se agrava más si tenemos en cuenta la alta significación que tiene en este grupo de parados la nueva generación de 16 a 20 años y que su formación ha concluido.

CUADRO Nº 29: EVOLUCION EN LA TITULACION DE LA POBLACION QUE BUSCA SU PRIMER EMPLEO

	1981		1986	
	Cantidad absoluta	%	Cantidad absoluta	%
SIN TITULO	14	5,5	5	1,2
PRIMARIOS	142	55	197	49,2
PROFESIONALES	70	27,1	102	25,5
SECUNDARIOS	15	5,8	48	12
MEDIOS-SUPERIORES	8	3,1	23	5,7
SUPERIORES	9	3,5	25	6,5
	<u>258</u>	<u>100</u>	<u>400</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRONES 1981-1986
ELABORACION PROPIA

- La formación parece ser un factor influyente en las posibilidades de colocación.

CUADRO N° 30: % POBLACION EN PARO ENTRE 15-34 AÑOS BUSCANDO SU -
PRIMER EMPLEO SEGUN NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO. 1986

NIVEL DE ESTUDIO	HOMBRES	MUJERES
BAJO	10,7	10,8
MEDIO	8,1	8,6
ALTO	7,1	13

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

BAJO: sin estudios o con estudios primarios.

MEDIO: BUP, COU, F.P. o equivalentes.

ALTO: Estudios medio-superiores o superiores.

De cien hombres con edades comprendidas entre los 15 y 34 -- años, con un nivel de estudio bajo, casi once están buscando su primer empleo. En las mujeres este porcentaje también será de -- once.

Con un nivel de estudios medio este porcentaje disminuye, -- siendo ocho de cada cien hombres los que están buscando su pri-- mer empleo entre los 15 y 34 años, mientras que en las mujeres - este porcentaje pasa a ser de casi nueve mujeres en paro de cada cien.

Con un nivel de estudios alto, entre los hombres sigue ha--- biendo esta tendencia a la baja. Siete de cada cien hombres con un nivel de estudios alto está buscando su primer empleo. Sin -- embargo, entre las mujeres este porcentaje se incrementa, inclu-- so será superior que en niveles de estudios más bajos. De cada - cien mujeres con un nivel de estudios alto entre los 15 y 34 --- años, trece están buscando su primer empleo.

De la observación del cuadro anterior puedo destacar las si-- guientes conclusiones:

- Para el nivel de estudio medio y alto la posibilidad de es-- tar en paro para una mujer es mayor que la del hombre.

- La tendencia general, aunque con la excepción de las mujeres con nivel de estudios superiores, es que según aumente el nivel de instrucción hay menor población en paro buscando su primer empleo; es decir: la posibilidad de haber trabajado es mayor.

En un estudio más concreto se debería de analizar cuál es el tipo de carrera que escogen entre las mujeres, para ver si el motivo de la mayor tasa de paro se debe a que en niveles altos de estudio hay una mayor discriminación de la mujer, o la causa de esta mayor tasa de paro es la saturación de personas en este tipo de carrera,

3.3. POBLACION EN PARO QUE HA TRABAJADO ANTERIORMENTE

Así como en el apartado anterior, volveré a clasificar esta población según las diferentes variables:

3.3.1. SEGUN EL SEXO

Cuantitativamente hay más hombres parados que mujeres, siendo de 238 el número de hombres parados frente a 135 que son las mujeres.

Sin embargo, la tasa de paro de las mujeres es mayor, siendo ésta del 9,3% frente al 7,2% que representan los hombres.

3.3.2. SEGUN EDAD Y SEXO

Como podremos apreciar en el cuadro nº 31, la población menor de 30 y mayor de 50 años que está en paro habiendo trabajado anteriormente, ha disminuido su participación en el conjunto de la población en paro que ha trabajado.

Esta menor participación de los mayores de 50 años se debe, a que como consecuencia de las reestructuraciones económicas, los

que tengan más de 60 años podrán acogerse a la jubilación anticipada.

La menor participación de los menores de treinta años se debe en parte, a que como consecuencia de la prolongación de los estudios y las duras condiciones exigidas en muchos trabajos (experiencia), cada vez resulta más difícil encontrar un puesto de trabajo.

CUADRO Nº 31: EVOLUCION DE LA POBLACION EN PARO QUE HA TRABAJADO ANTERIORMENTE

EDAD	1986				1981			
	Hombres	Mujeres	Total	%	Hombres	Mujeres	Total	%
Hasta 29	67	65	132	35,4	36	23	59	37,8
De 30-49	111	61	172	46,1	55	11	66	42,3
Más de 50	60	9	69	18,5	29	2	31	19,9
			<u>373</u>	<u>100</u>			<u>156</u>	<u>100</u>

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRONES 1981-86
ELABORACION PROPIA

3.3.3. SEGUN SECTOR DE ACTIVIDAD

Sólo tres sectores de actividad concentran a 6 de cada 10 parados que han trabajado con anterioridad.

Destaca con mayor número de parados el sector de actividad - "otros servicios" que supone el 22,8% de los parados, seguido -- del sector Comercio, Restaurante y Hostelería que supone el 18,5% y el de la Mecánica de Precisión con un 16,2%.

Cuantitativamente son los sectores anteriores los que tienen un mayor número de parados, pero éso no tiene porqué significar que las tasas de paro de esos sectores de actividad sean mayores.

Tasa de parados de los sectores, denomino a la proporción de parados de cada sector que forman parte de la población activa - para dicho sector; es decir:

Tasa de parados en los sectores de actividad = $\frac{\text{Parados del sector}}{\text{Parados + ocupados en dicho sector}} \times 100$

CUADRO Nº 32: TASA DE PARO DE LOS SECTORES DE ACTIVIDAD

	<u>TASA</u>
- CONSTRUCCION	14,2
- MECANICA PRECISION	12,4
- COMERCIO, RESTAURANTE Y HOSTELERIA	9
- OTROS SERVICIOS	8,7
- OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	7,8
- TRANSPORTES Y COMUNICACIONES	7
- INDUSTRIA QUIMICA	7
- INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS Y ALQUILERES	4,9
- PESCA, AGRICULTURA	1,7

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

La mayor tasa de paro se da en el sector de actividad construcción. De 100 habitantes que pertenecen a dicho sector 14 se encuentran en paro.

En segundo lugar estaría el sector de actividad mecánica de precisión, en el que el número de parados es algo más de 12 sobre 100 que forman parte de la población activa de dicho sector de actividad.

3.3.4. SEGUN PROFESION

Del análisis de la distribución de los parados por profesión, se deduce que el volumen más elevado de parados se da entre los auxiliares administrativos, otros obreros industriales y el personal de los servicios.

CUADRO Nº 33: DISTRIBUCION DE LA POBLACION PARADA POR PROFESIONES

	<u>Nº de parados</u>
- Otros obreros industriales	76
- Auxiliares administrativos	69
- Otro personal de los servicios	40
- Albañiles	28
- Profesionales intermedios	18
- Trabajadores agrícolas y pesca	16
- Administrativos	16
- Profesionales superiores	15
- Jefes administrativos	15
- Conductores	15
- Comerciantes y vendedores	14
- Obreros forjadores y fabricantes de herramientas	14
- Mecánicos y montadores de precisión	12
- Resto de profesiones	25

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986

ELABORACION PROPIA

Ahora bien, si tenemos en cuenta la tasa de paro de cada profesión, que la obtengo comparando la población parada en cada profesión con la población activa en dicha profesión, podemos observar las posibilidades de estar en paro en esa profesión en relación al volumen de habitantes en dicha profesión.

CUADRO Nº 34: TASAS DE PARO DE LAS DIFERENTES PROFESIONES

	<u>Tasas de parados</u>
- Albañiles	19,5
- Otros obreros industriales	19,1
- Obreros forjadores y fabricantes de herramientas	12,3
- Otro personal de los servicios	11,7
- Auxiliares administrativos	10,6
- Fontaneros, soldadores y chapistas	11,2

(continúa)

	<u>Tasas de parados</u>
- Obreros siderometalúrgicos	10
- Mecánicos y montadores de precisión	8,9
- Conductores	8,5
- Comerciantes y vendedores	8,2
- Electricistas	7,6
- Jefes administrativos	7,4
- Administrativos	6,5
- Profesionales superiores	5
- Profesionales intermedios	5
- Trabajadores agrícolas, de la pesca y similares	2,3
- Personal directivo	2

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. PADRON 1986
ELABORACION PROPIA

4. CONCLUSIONES

La población activa en los últimos años ha conocido un importante crecimiento. Dicho aumento de la población activa se debe a la incorporación de la población desempleada y no a la ocupada.

La población activa ha estado formada por una mayoría de hombres, sin embargo en los últimos años esta situación se ha modificado debido al aumento de la participación femenina en el Mercado de Trabajo.

La mitad de los parados que buscan su primer empleo no poseen un nivel mayor que el de los estudios primarios.

La estructura de los parados por edades revela que el desempleo juvenil absorbe una gran parte del desempleo total (46,6%).

Más de la mitad de la población parada; el 52%; no ha trabajado nunca, está buscando su primer empleo.

Entre la población parada la posibilidad de haber trabajado anteriormente aumenta a medida que el nivel de estudios es mayor.

a excepción de las mujeres con un nivel de estudio alto.

EL SECTOR PESQUERO

1. INTRODUCCION

La flota pesquera de Hondarribia se dedica a la pesca de bajura, la cual, está engloba en la Cofradía de Pescadores.

Aunque la flota de bajura está distribuida por todo el litoral vasco, Hondarribia es uno de los puertos en los que hay una mayor concentración.

La flota de bajura se subdivide en dos grandes grupos en función de las artes empleadas, que son la de cerco y la merluquera.

Los criterios que se siguen para distinguir dichas embarcaciones son las siguientes:

- Embarcaciones de cerco. Suelen ser polivalentes con aptitud para "cerco", "cebo vivo" y otras artes como el pincho, anzuelo, etc. Su TRB (Tonalaje registro bruto) es superior a 50 Tm y llevan una dotación de 11 a 15 hombres.

- Embarcaciones merluqueras. Tienen menos tonelaje y personal que las anteriores. Utilizan artes menos mecanizadas y complejas.

Las embarcaciones de cerco principalmente se dedican a las capturas de las especies migratorias como la anchoa, el bonito y el atún.

Las merluqueras capturan especies muy apetecidas para el consumo en fresco, cuyos precios evolucionan favorablemente gracias a la gran demanda que tienen sobre todo en la hostelería. Las especies capturadas por los merluqueros son principalmente la pescadilla, la mediana, la merluza ... pero, en los últimos años ha habido una reorientación de estas capturas hacia otras especies.

A continuación pasaré a situar este sector en el marco global de la economía a través de la descripción de algunos parámetros como el empleo, embarcaciones y producción.

2. EMPLEO

2.1. EMPLEOS ACTUALES

El conjunto del empleo pesquero relacionado con la actividad extractiva en estos momentos cuenta con 616 pescadores.

CUADRO Nº 35: DISTRIBUCION DE LOS EMPLEOS PESQUEROS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD EXTRACTIVA SEGUN LA EDAD. 1989

<u>Grupos de edad</u>	<u>Cantidad absoluta</u>	<u>%</u>
- Hasta 20 años	43	7
- 21-25 años	102	16,6
- 26-30 años	104	16,9
- 31-35 años	65	10,6
- 36-40 años	59	9,6
- 41-45 años	81	13,2
- 46-50 años	52	8,4
- 51-55 años	64	10,4
- 56-65 años	46	7,3
	<u>616</u>	<u>100</u>

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA. FEBRERO 1989
ELABORACION PROPIA

Es de señalar, tanto el significativo peso de los trabajadores menores de 36 años (44,1%), como la escasa presencia (7,3%) de trabajadores con más de 56 años. Esta escasa presencia se debe fundamentalmente a que los pescadores, afectados por programas de disminución de capacidad productiva, se benefician de un sistema de incitación a la jubilación anticipada.

La mayoría de estos pescadores empezaron a trabajar en la mar muy jóvenes. El 38% entre los 14-15 años y el 35% entre los 16-17 años.

Este sector se suministra en un 92% de personas residentes en el municipio; el resto de los pescadores tienen su residencia en Irún.

Del total de empleados en la actividad extractiva, el 90,4% son naturales de Hondarribia.

Otro relevante en materia de empleo es el número de puestos de trabajo generados por la actividad pesquera en tierra.

CUADRO Nº 36: DISTRIBUCION DE LOS EMPLEOS EN TIERRA MAS DIRECTAMENTE VINCULADOS AL SECTOR PESQUERO

Personal de la Cofradía	19 personas
Puerto	2 "
Rederas	12 "
Total	<u>33</u>

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA. FEBRERO 1989
ELABORACION PROPIA

Estos puestos en el momento actual ascienden a 33, lo que representa el 5,36% de la población ocupada en el sector extractivo.

2.2. EVOLUCION HISTORICA DEL EMPLEO

Al analizar el cuadro nº 37 podremos apreciar que el ritmo de crecimiento en el número de empleados ha sido moderado.

Actualmente constan en la Cofradía 616 pescadores. Debemos tener en cuenta que con la campaña del atún y del bonito, se crean más puestos de trabajo durante los meses de verano.

CUADRO Nº 37: EVOLUCION HISTORICA DE LOS PUESTOS DE TRABAJO CREADOS POR EL SECTOR PESQUERO DIRECTAMENTE RELACIONADO CON LA ACTIVIDAD EXTRACTIVA DESDE 1977-1987

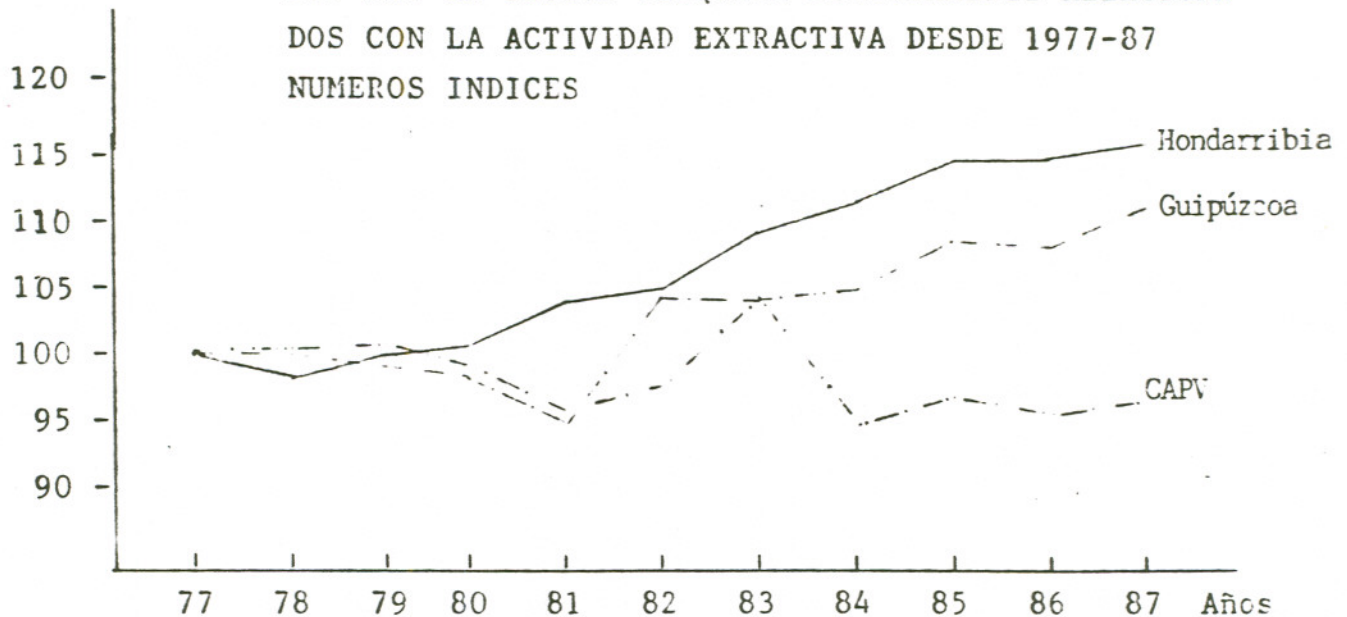
<u>Año</u>	<u>Hondarribia</u>	<u>Guipúzcoa</u>	<u>Resto CAPV</u>
1977	575	1.926	4.362
1978	562	1.943	4.361
1979	577	1.918	4.309
1980	582	1.889	4.318
1981	600	1.881	4.175

(continúa)

<u>Año</u>	<u>Hondarribia</u>	<u>Guipúzcoa</u>	<u>Resto CAPV</u>
1982	605	2.010	4.274
1983	628	2.001	4.527
1984	640	2.038	4.150
1985	661	2.089	4.248
1986	661	2.073	4.185
1987	667	2.121	4.201

FUENTE: INFORMES-ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

GRAFICO Nº 4: EVOLUCION HISTORICA DE LOS PUESTOS DE TRABAJO CREA-
DOS POR EL SECTOR PESQUERO DIRECTAMENTE RELACIONA-
DOS CON LA ACTIVIDAD EXTRACTIVA DESDE 1977-87
NUMEROS INDICES



FUENTE: INFORME-ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

Durante el año 1981 el 41% de las personas que trabajan y residen en Hondarribia lo hacen en la pesca. Este porcentaje pasará a ser del 38% durante el año 1986.

Aunque en términos relativos en relación al año 1981 haya -- disminuido el número de habitantes empleados en el sector pesquero, 13% en 1986 frente al 14,6% que representaba durante el año 1981, en términos absolutos ha habido una variación positiva de 72 puestos de trabajo.

2.2.1. CATEGORIA DE LOS EMPLEOS

CUADRO Nº 38: EVOLUCION EN LA CATEGORIA DE LOS EMPLEOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD EXTRACTIVA

AÑO	TECNICOS		MARINEROS		TOTAL
	Cantidad absoluta	%	Cantidad absoluta	%	
1975	185	28,6	461	71,4	646
1980	161	27,7	412	72,3	582
1982	190	29,6	415	70,3	641
1989	169	27,4	447	72,6	616

FUENTE: TALDE ESTUDIO SOCIECONOMICO DE HONDARRIBIA. SETIEMBRE 1983
COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA. FEBRERO 1989
ELABORACION PROPIA

Como podemos apreciar en el cuadro anterior a lo largo de -- los años se ha mantenido el porcentaje de las diferentes categorías de los empleos.

Actualmente hay doce hondarrabitarras realizando estudios marítimos en el Instituto Politécnico Marítimo Pesquero de Pasajes. Durante el curso 1987-88 fueron quince los matriculados.

Una vez señalado esto, paso a ver si hay alguna relación entre la categoría de los empleos y la edad con la que comienzan en la mar.

CUADRO Nº 39: RELACION ENTRE LA CATEGORIA Y EDAD CON LA QUE COMIENZAN A TRABAJAR LOS PESCADORES EN LA MAR

Edad	Empleados	Empleos Técnicos	Empl.Tecni/Empleados
Menores de 21	531	145	27,3
21 o más	85	24	28,2
	<u>616</u>	<u>169</u>	

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA. FEBRERO 1989
ELABORACION PROPIA



Es algo mayor el porcentaje de empleados técnicos en el grupo de los de 21 o más años. Esta variación podemos considerarla insignificante. Podríamos decir que el motivo por el que comienzan en la mar a partir de los 21 años es la carencia de puestos de trabajo en tierra, y que por ello el porcentaje de técnicos no es significativamente superior en los que optan por ir a la mar a partir de los 21 años.

2.2.2. EVOLUCION DEL EMPLEO EN LA MODALIDD DEL CERCO

El período 1977-1980 fue bastante difícil para Hondarribia - en este sector.

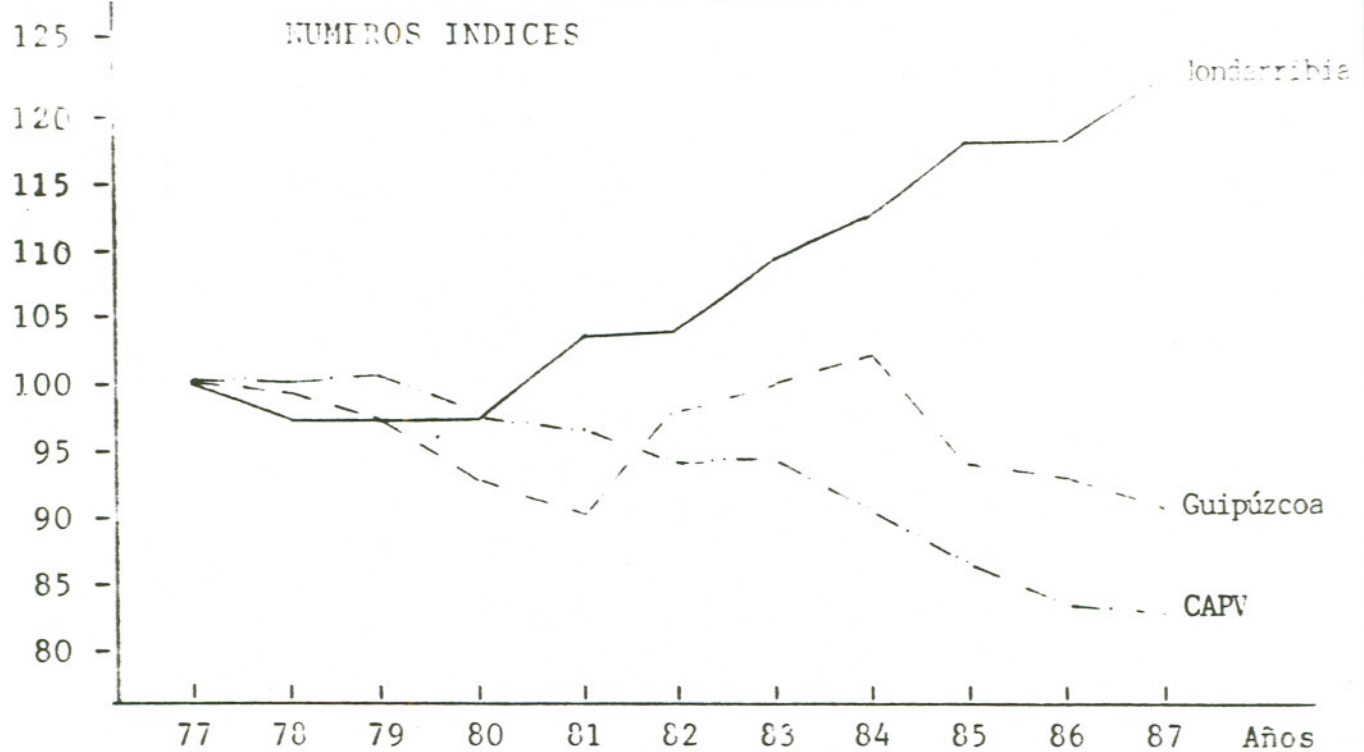
A partir de 1981, Hondarribia va a experimentar un fuerte -- ritmo de crecimiento en el número de empleos en esta modalidad.

CUADRO Nº 40: EVOLUCION DEL EMPLEO EN LA MODALIDAD DE CERCO EN HONDARRIBIA
NUMEROS INDICES

AÑO	Cantidad absoluta	n.i.
1977	312	100
1978	302	96,8
1979	302	96,8
1980	302	96,8
1981	325	104,2
1982	325	104,2
1983	340	109
1984	350	112
1985	371	118,9
1986	371	118,9
1987	383	122,7

FUENTE: INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

GRAFICO Nº 5: EVOLUCION DEL EMPLEO EN LA MODALIDAD DE CERCO
COMPARACION CON OTROS AMBITOS.



FUENTE: INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

2.2.3. EVOLUCION DEL EMPLEO EN LOS MERLUCEROS

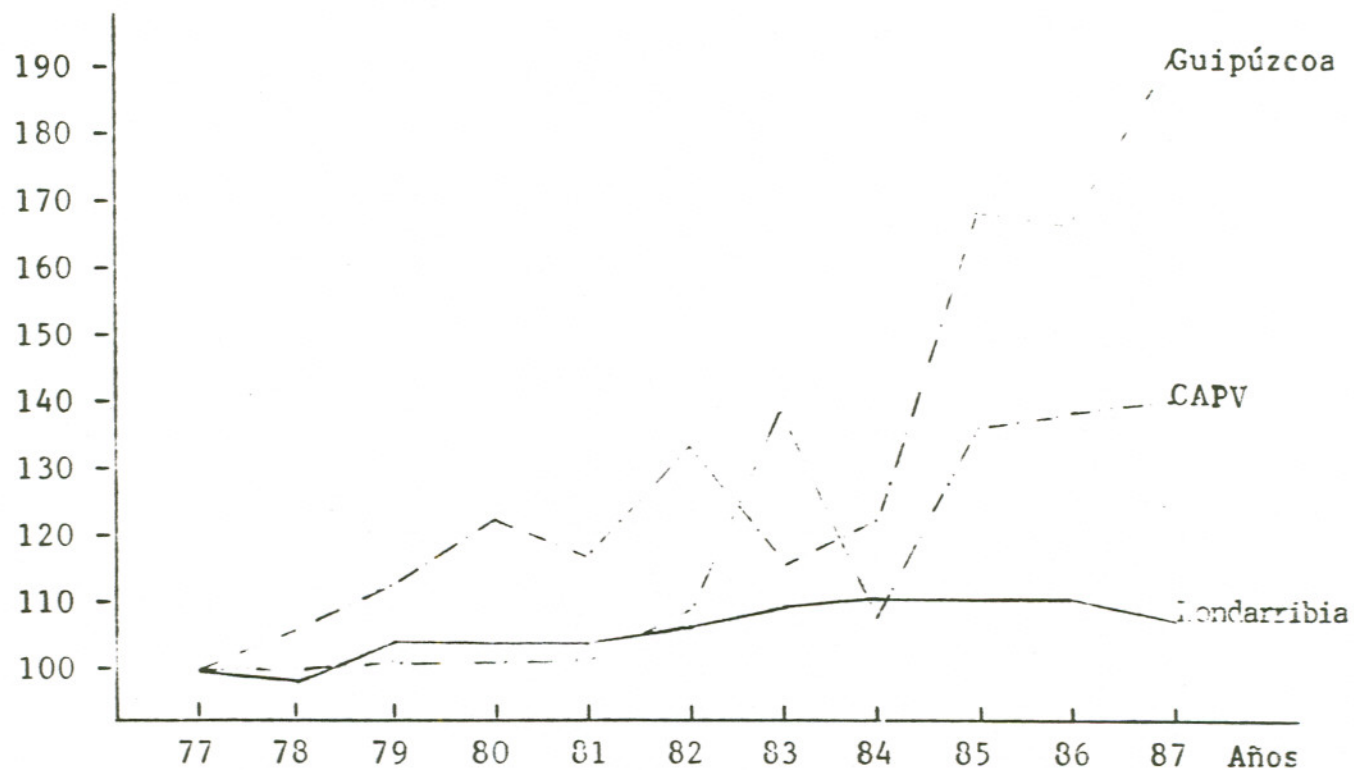
En este subsector apenas ha crecido el número de empleos en Hondarribia.

CUADRO Nº 41: EVOLUCION DEL EMPLEO EN LOS MERLUCEROS DE HONDARRIBIA. NUMEROS INDICES

AÑO	Cantidad absoluta	n.i.
1977	263	100
1978	260	98,8
1979	275	104,6
1980	275	104,6
1981	275	104,6
1982	280	206,5
1983	288	109,5
1984	290	110,2
1985	290	110,2
1986	190	110,2
1987	211	110,2

FUENTE: INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

GRAFICA Nº 6: EVOLUCION DEL EMPLEO EN LA MODALIDAD MEFUCIERA.
COMPARACION CON OTROS AMBITOS.
NUMEROS INDICES



FUENTE: INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

El fuerte ritmo de crecimiento en Guipúzcoa en los últimos años tiene su origen por un lado, en la gran crisis que atraviesa la flota por la reconversión, y por otro, en el aumento de pequeñas embarcaciones relacionadas con la economía de subsistencia como consecuencia de la crisis económica general.

3. EMBARCACIONES

3.1. EVOLUCION DE LA FLOTA

Guipúzcoa ha experimentado un aumento de 31 embarcaciones en general, a pesar de que el número de embarcaciones de cerco haya disminuido.

Vizcaya sin embargo ha disminuido en 42 el número de embarcaciones. Esta disminución se debe tanto a las embarcaciones de cerco como a las merluceras.

CUADRO N° 42: EVOLUCION EN EL NUMERO DE EMBARCACIONES Y EMPLEOS POR EMBARCACION TANTO DE MERLUCERAS COMO DE CERCO

AÑO	MERLUCERAS		DE CERCO	
	Embarcaciones	Empl/Embar	Embarcaciones	Empl/Embar
1977	64	4,1	27	11,5
1978	61	4,3	26	11,6
1979	61	4,5	26	11,6
1980	61	4,5	26	11,6
1981	61	4,5	26	12,5
1982	61	4,6	26	12,5
1983	61	4,5	26	13,1
1984	61	4,7	26	13,5
1985	62	4,7	26	14,3
1986	62	4,7	26	14,3
1987	60	4,7	27	14,2

FUENTE: INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

Embarcaciones de cerco:

Hondarribia actualmente cuenta con 28 embarcaciones de cerco.

En el cuadro anterior podemos observar como a lo largo de -- años los empleos por embarcación han aumentado.

Embarcaciones merluceiras:

Hondarribia actualmente cuenta con 58 embarcaciones merluceiras.

El aumento en el número de empleos por embarcación se debe al hecho de que dentro del subsector merluceiro se está dando una corriente dirigida a la compra de embarcaciones de mayor tamaño, aunque menores de 50 TRB.

La causa de esto es la poca presencia de la merluza, y por otro la necesidad de tener barcos para poder pescar bonito durante los meses de verano.

Estas embarcaciones de mayor tonelaje son adquiridas sobre todo del puerto de Bermeo, en el que se están dando importantes bajas en los últimos años.

3.2. EDAD DE LA FLOTA

La edad media de las embarcaciones es de veinte años.

CUADRO Nº 43: PERIODO DE ADQUISICION DE LAS EMBARCACIONES

	Antes de 1965	1966-70	1971-75	1976-83	Después de 1983
Merluceiras	12	21	22	--	3
De cerco	8	11	6	--	2

FUENTE: COFRADIA DE HONDARRIBIA

ELABORACION PROPIA

Hacia los años 70 debido a la enorme restabilidad de la pesca durante un largo período se concedieron fácilmente créditos que permitieron la proliferación de empresas armadoras de pequeño tamaño.

El año 1976 puede considerarse como fecha límite de una buena época del sector pesquero, es por ello por lo que durante el período 1976-1983 no se adquirieron embarcaciones.

La edad avanzada de la flota hace aconsejable el inicio de nuevas construcciones que vayan sustituyendo a las más ineficientes.

Las futuras construcciones deben ofrecer un menor consumo, unas mejoras en la zona de trabajo, así como una especial atención a las normas de seguridad e higiene.

4. PRODUCCION

4.1. EVOLUCION DE LA PRODUCCION

La cuantía de la pesca desembarcada corresponde al conjunto de ambas modalidades, ésto se debe a que la Cofradía lleva indistintamente el control y la gestión de las ventas de todo tipo de embarcaciones del puerto.

Hondarribia en los últimos años está aumentando su porcentaje total de capturas con respecto al total en Guipúzcoa y en la CAPV.

CUADRO Nº 44: RELACION ENTRE LAS CAPTURAS Y EL VALOR DE ELLAS A LO LARGO DE LOS AÑOS
PARTICIPACION DE LA PRODUCCION PESQUERA DE HONDARRI EN LA DE GUIPUZCOA Y LA COMUNIDAD

AÑO	Captu.Tm	%Hond/Guip	%Hond/Eusk	Valor Miles
1977	6.221,8	22	9,6	433.662,8
1978	7.142,1	21,8	9,8	586.138,4
1979	4.930,3	17,2	7,4	627.274,8
1980	5.177	22,5	9,2	953.782,7
1981	6.944,5	19	9,1	828.775,9
1982	3.966,4	20	8,93	1.070.335,2
1983	6.137,6	26,7	11,9	1.343.575,8
1984	6.725,7	31,9	12,3	1.425.867,7
1985	4.767,3	31,8	11,7	1.412.120,5
1986	5.482,2	33	13,9	1.137.621,2
1987	7.347	37,9	14,8	1.619.737,4
1988	7.237,4			1.517.843,6

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA
 INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
 ELABORACION PROPIA

- La CEE comunicó que a partir de primero de año de 1975 se excederían sus aguas jurisdiccionales a 200 millas. Las embarcaciones merluceras de Hondarribia no pudieron faenar en los caladeros que históricamente fuero descubiertos y explotados por ---ellos.

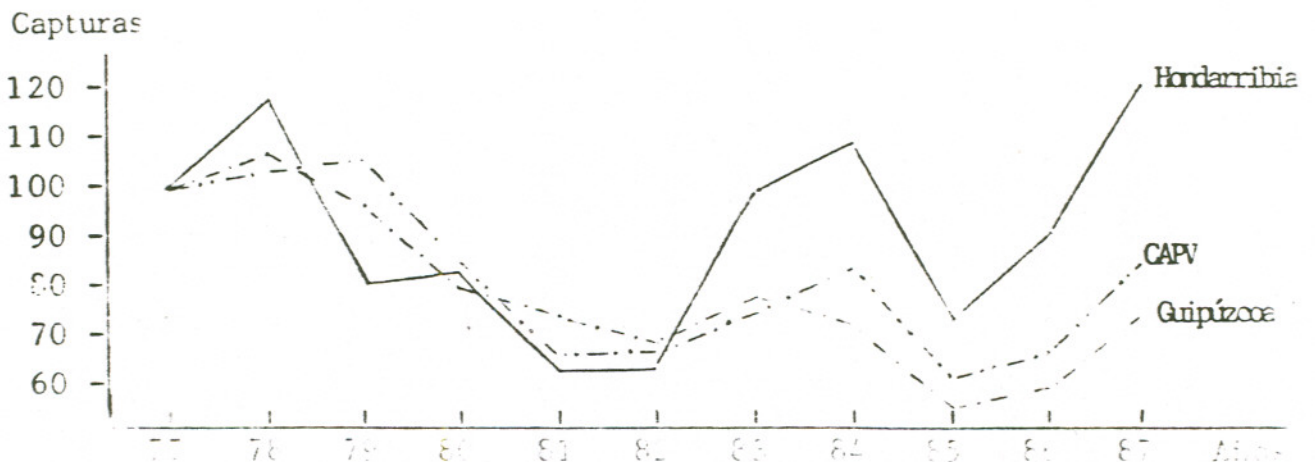
- 1979. Los franceses imponen unas limitaciones a los hondarribitarras que faenan en la cala Erreka.

- 1981. La disminución de las capturas de los pescadores hondarribitarras está ligada al contencioso que venían manteniendo estos pescadores con los vecinos franceses por la utilización de la cala Erreka. En diciembre de 1981 se les prohíbe pescar a los pescadores en dicha cala.

Este aumento porcentual de las capturas se debe sobre todo a que el número de embarcaciones de cerco en Hondarribia siguen --siendo las mismas.

Sin embargo Guipúzcoa y Vizcaya han conocido un descenso en el número de embarcaciones de cerco en 21 y 31 respectivamente.

GRAFICO Nº 7: EVOLUCION DE LAS CAPTURAS. COMPARACION CON OTROS -
 AMBITOS
 NUMEROS INDICES



FUENTE: INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
ELABORACION PROPIA

4.2. REORIENTACION EN LA PRODUCCION

En los últimos años ha habido una reorientación de las capturas hacia otras especies, aparentemente por el agotamiento de -- los recursos de algunas especies.

El verdel ha sido una especie despreciada. Durante el período 1970-74 fueron nulas sus capturas. Debido a la rápida eleva-- ción del precio del combustible y a la imposibilidad de poder repercutir en el precio, la pesca de esta especie no era rentable.

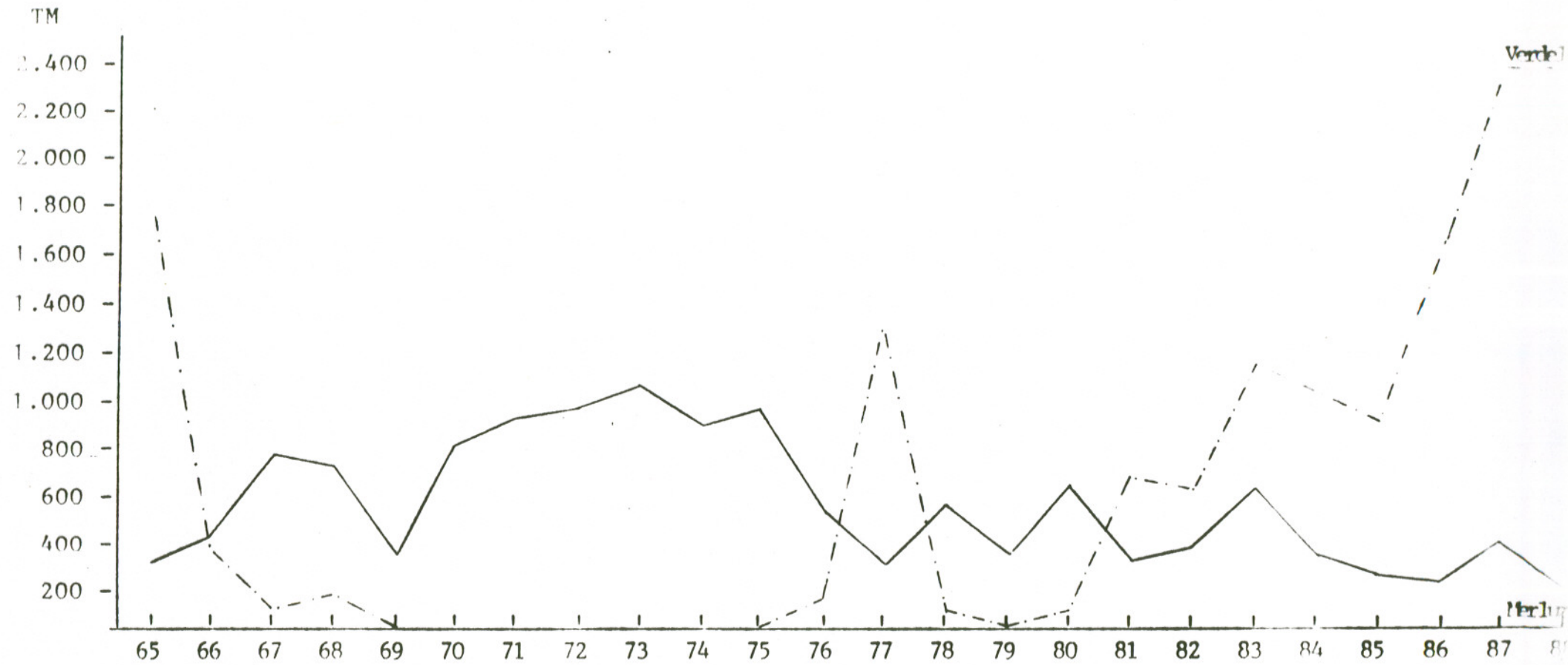
Sin embargo, estas capturas han conocido un gran incremento en los últimos años.

En cuanto a las especies actualmente despreciadas como el -- verdel, chicharro, sardina ... que no tienen demanda de consumo, habría que buscar una vía de comercialización y darle mayor ren-- tabilidad a estas especies.

A continuación podremos observar en la gráfica nº 8 la evo-- lución en las capturas de la merluza con respecto a las del ver-- del.

NOTA: En la merluza están incluidas sus diferentes clasificaciones.

GRAFICO Nº 8: EVOLUCION EN LAS CAPTURAS DE LA MERLUZA Y EL VERDEL



FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA
ELABORACION PROPIA

Año

4.3. CAPTURAS DESTINADAS A LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Teniendo en cuenta que la mayor parte de las capturas de ciertas especies van destinadas a la industria (ver cuadro nº 45), sería interesante estudiar la conveniencia, por ejemplo de plantas de congelación, empresas de conservas ... a través de la unión por medio de asociaciones, cooperativas, etc. de manera que los armadores o pescadores prolongaran su actividad hasta el escalón comercial.

De esta manera, se procesarían las capturas en Hondarribia con el fin de conseguir un valor añadido que repercuta en los propios pescadores, ya que éstos no tienen participación en el valor añadido de la pesca desde su primera venta hasta su posterior consumo.

CUADRO Nº 45: CAPTURAS DESTINADAS A LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

- Verdel	70% se congela para utilizar como cebo en la captura del pez espada.
	20% conservas
- Sardina	80% conservas
- Anchoa	80% conservas
- Bonito	70% conservas
- Macarel	100% conservas
- Atún	20% conservas

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA

ELABORACION PROPIA

El objetivo de esta planta podría ser el almacenamiento -- del bonito en la campaña de verano para poder regular un precio más estable; y durante el resto del año, congelar y manipular las especies despreciadas para ofrecer directamente al mercado consumidor.

Debemos de considerar el emplazamiento excepcional, a 20 - km. de San Sebastián y a 4 de Irún, y por tanto de la frontera, al igual el fácil acceso a la N-1. Por otro lado la autovía --- Pamplona-San Sebastián incrementará notoriamente las relaciones comerciales que podrían ser muy interesantes.

Para finalizar, debo de comentar que el 100% de las capturas de argazos van destinadas a la industria.

4.4. TOPE DE CAPTURAS

En cuanto al nivel de recursos hay síntomas que denotan si no un agotamiento, sí al menos un estancamiento de los mismos. La necesaria protección y mantenimiento de los recursos obliga por ello a racionalizar y limitar el montante total de capturas.

Las capturas autorizadas pueden variar de un año a otro en función de la importancia de las reservas de cada especie, determinadas mediante análisis científicos.

El reparto entre las flotas pesqueras de los estados miembros de la CEE responden a criterios constantes, lo que constituye uno de los pilares de la Política Común de Pesca.

Este marco seguirá siendo válido hasta 1993. Si en ese momento no se considera necesario ningún ajuste, el sistema seguirá en vigor por un nuevo período de diez años.

Tope de capturas impuestas por la Cofradía

Embarcaciones de cerco

- Verdel	8.000 kg/día
- Anchoa	6.000 kg/día
- Chicharro	10.000 kg/día
- Sardina	10.000 kg/día

Embarcaciones merluceras

- Verdel 400 kg por tripulante/día
- Sardina 2.000 kg/día

La merluza es una especie protegida y por lo tanto, es la Comunidad quien establece anualmente unas cantidades máximas de capturas. Las capturas de la merluza son bastante inferiores a los topes establecidos, por lo tanto, estas embarcaciones merluceras no están afectadas por estas medidas.

A la situación anterior, debemos de añadir el sistema de licencias existentes. Hay tres clases de licencias:

- Licencias para la modalidad de cerco.

Hay 28 embarcaciones de cerco y Hondarribia posee 15 licencias. Todas las embarcaciones salen a pescar, las licencias las utilizan por parejas.

- Licencias para el cebo vivo.

Las embarcaciones y las licencias son las mismas que en el caso anterior.

- Licencias para los merluceros.

Hay 56 embarcaciones merluceras y Hondarribia posee 45 licencias. 11 embarcaciones no pueden pescar durante ciertos días.

4.5. RENDIMIENTO TECNICO Y ECONOMICO POR TRIPULANTE

CUADRO Nº 46: EVOLUCION EN PESO DE LAS CAPTURAS POR TRIPULANTE

Año	Rendimiento técnico Tm	Año	Rendimiento técnico Tm
1977	10,8	1983	9,8
1978	12,7	1984	11,2
1979	8,54	1985	7,2
1980	8,9	1986	8,3
1981	6,6	1987	10,8
1982	6,5		

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA
 INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
 ELABORACION PROPIA

En el cuadro anterior podemos apreciar dos períodos, uno hasta 1982 en el que los rendimientos son decrecientes y el otro a partir de 1982 hasta 1987, en el que el rendimiento técnico va creciendo hasta situarse el año 1987 al mismo nivel que el del año 1977.

Debemos tener en cuenta que los medios técnicos a disposición de la tripulación en la actualidad han mejorado.

CUADRO Nº 47: EVOLUCION EN EL VALOR DE LAS CAPTURAS POR TRIPULANTE

Año	Rendimiento económico Ptas	Año	Rendimiento económico Ptas
1977	754.196,-	1983	2.139.452,-
1978	1.042.951,-	1984	2.376.446,-
1979	1.087.131,-	1985	2.136.340,-
1980	1.638.802,-	1986	1.721.061,-
1981	1.381.293,-	1987	2.428.392,-
1982	1.769.149,-		

FUENTE: COFRADIA DE PESCADORES DE HONDARRIBIA
 INFORME ECONOMIA VASCA. CAJA LABORAL
 ELABORACION PROPIA

El valor de las capturas es el producto de la cantidad por el precio.

En el cuadro anterior podemos observar como la evolución en el valor de las capturas por tripulante y año es marcadamente ascendente excepto durante los años 1985 y 1986 en los que las disminuciones en las capturas no fueron compensadas con un aumento en el precio. Los precios juegan un papel de compensación, a mayor captura menor precio por unidad y viceversa.

Nota: Rendimiento técnico es el peso de las capturas por tripulante.

Rendimiento económico es el valor de las capturas por tripulante.

5. CONCLUSIONES

La flota de bajura tiene sus rendimientos limitados por las características de los recursos costeros. La excesiva capacidad extractiva en relación con las posibilidades de cultivo de las especies, origina unos costes fijos altos que no va a poder trasladar al precio de venta debido a las características del mercado en primera venta.

La reducción en el poder de pesca en cada barco supone un freno en la tecnología de extracción y además mantiene los costes altos.

Es necesaria por una parte la reestructuración de la flota y por otra, la renovación de ésta, dada la edad de las actuales embarcaciones.

Sería de desear que se les prestase toda la atención posible e incluso la ayuda necesaria para su reestructuración y programación de futuro.

La reestructuración de la flota originará pérdidas de puestos en el sector extractivo.

Como parte del programa renovador esto debería de ir acompañado de instalaciones en tierra. Estas instalaciones terrestres hacen referencia a una gama de industrias a crear para el futuro pesquero como: taller de redes, empresas conserveras, de congelación, de aprovechamiento de subproductos ... las cuales provocan un mayor valor añadido.

Debemos tener en cuenta que la renovación de las embarcaciones abriría un campo de actuación para los astilleros y los talleres.

RECURSOS DEL MUNICIPIO

1. INTRODUCCION

La base de nuestra economía está constituida por recursos naturales y humanos. El conjunto de los recursos naturales disponibles viene dado por las condiciones naturales del espacio geográfico en que estamos situados y en donde vivimos.

La zona de Hondarribia debido sobre todo a sus condiciones climatológicas está considerada como una zona esencialmente apta para el desarrollo vegetativo de una amplia gama de cultivos agrícolas. (*)

También, podemos considerar Hondarribia como un núcleo turístico que debido por un lado al monte, la playa y el mar, y por otro a los valores histórico-culturales atrae a gran número de visitantes tanto en busca de actividades recreativas como de conocimientos culturales.

Hondarribia es para los habitantes de los pueblos vecinos un área clásica de esparcimiento; todo ello promueve un flujo de visitantes los fines de semana. Sin embargo, la máxima afluencia de turistas se produce durante los meses de verano, tanto por el turista de paso como por aquél que se establece durante una temporada.

Somos conscientes de que Hondarribia debido a sus características paisajísticas diversificadas, su alto contenido histórico y su capacidad para actividades de esparcimiento al aire libre, tiene un interesante atractivo para el turismo; por ello; no debe de ser descuidada su preservación.

Hay que realizar un mayor esfuerzo, promoviendo servicios para el desarrollo local de manera que estos turistas no sean simples turistas que gozan de la playa, montes, paseos ..., se debe

(*) Estudio sobre el Medio Ambiente del Txingudi. Aranzadi (1983).

de obtener un mayor provecho potenciando más actividades recreativas o servicios, con el fin de que dejen más dinero y se puedan crear más empleos.

2. ESPACIO RURAL

2.1. INTRODUCCION

El espacio rural es un marco de vida y de actividad económica, pero no debemos de olvidar que además es indispensable para el -- equilibrio ecológico y se convierte cada vez más en un lugar de -- descanso y recreo de la población urbana.

El monte Jaizkibel además de contener importantes recursos naturales y reunir suficientes valores naturales y culturales posee un fuerte atractivo recreativo. Por ello puede tener especial interés el área del monte a satisfacer las necesidades recreativas, culturales y pedagógicas dotándola de equipamientos y de infraestructura necesaria para cumplir esos objetivos.

Hasta hace unos años hubiera sido descartada la idea de dedicar más mano de obra al monte. Los jóvenes de los caseríos conforme iban creciendo se empleaban en trabajos urbanos debido a que -- el rendimiento del trabajo en el campo era muy bajo en relación -- al trabajo que exigía. Por ello se alternaba tradicionalmente con la pesca o algún otro trabajo en la ciudad.

Hoy sin embargo, ante la crisis de empleo existente en la ciudad y teniendo en cuenta las características de un porcentaje importante de esos desempleados, sería interesante el acceso de los jóvenes a la gestión agrícola, forestal, mantenimiento del monte, etc.

Este espacio rural tiene unas posibilidades de aprovechamiento por el hombre para actividades agrícolas, ganaderas, forestales y recreativas.

Por ello, mediante la planificación de esta área, atendiendo a los diferentes usos del suelo cabría la posibilidad de emplear

más mano de obra de manera que mejorasen las condiciones de vida de la población.

Como medida preventiva de los daños que se puedan cometer en el medio ambiente, debido a las actividades que se lleven a cabo, debe de figurar la planificación adecuada de todas las actividades que puedan influir en él: utilización excesiva de abonos y herbicidas, masiva afluencia de público, exceso de pistas y senderos ...

La protección ambiental consiste no sólo en actividades de descontaminación, sino también en el aprovechamiento racional de los recursos naturales para lograr un desarrollo sostenido.

2.2. REPOBLACION-MEJORA DE PASTIZALES DEL JAIZKIBEL

2.2.1. INTRODUCCION

A Hondarribia le corresponden 1.300 Has del Jaizkibel.

Las actuaciones de la Diputación Foral de Guipúzcoa con el fin de mejorar el Jaizkibel comenzaron durante el año 1983.

En el período comprendido entre 1983-1986 tuvo lugar la mejora de la zona dedicada al pastoreo.

Actualmente existen unos acuerdos entre la Diputación Foral de Guipúzcoa y la asociación de ganaderos por lo que se les exige a estos pastores el cuidado de estas zonas.

Hace ya cuatro años que no se ha producido ningún incendio de consideración. Cualquier intento de regeneración era frenado por las quemas anuales que sufría el monte. Estos incendios eran la causa de unos intereses contrarios en la explotación de los montes (uso ganadero-explotación forestal).

En julio de 1986 se presentó un proyecto de mejora de la cubierta vegetal del monte Jaizkibel, así como la mejora de los pastos.

El objetivo de este proyecto en la zona del Jaizkibel correspondiente a Hondarribia, era llevar a cabo la repoblación forestal de 75,8 Has y la mejora de los pastos en 121,21 Has.

2.2.2. FINALIDAD

El objetivo de la Diputación Foral de Guipúzcoa era tratar de formular una solución a la totalidad del monte, de modo que con doble uso silvoganadero se asegurase la permanencia de la masa arbolada, y con la introducción de áreas de pasto entre las zonas repobladas se redujese el riesgo de incendio.

Por otra parte, la alternancia de zonas arboladas productivas con áreas de pasto hacen más atractivo el monte mejorando desde el punto de vista paisajístico.

El objetivo económico ha sido hasta hace unos años la motivación más importante para la realización de las plantaciones.

La finalidad de las repoblaciones forestales que se están realizando actualmente es meramente ornamental. Se desecha el planteamiento del monte productivo, en este caso se da prioridad al cubrimiento del suelo para su protección ante la erosión física y la pérdida de nutrientes.

La finalidad de la mejora de las zonas de pasto por un lado, era satisfacer la demanda de los ganaderos y por otra, que estos pastizales pudieran hacer de cortafuegos.

2.2.3. ESPECIES PLANTADAS

La repoblación forestal se ha realizado en un mayor porcentaje en base a roble americano, frondosas, pino marítimo y castaños.

Dicha repoblación comenzó durante el período 1987-1988 siendo de 200 Has la superficie del Jaizkibel repoblada.

Durante la campaña 1988-1989 se está llevando a cabo traba--

jos de limpieza, se están midiendo las respuestas y viendo los efectos de las plantaciones ya realizadas para ajustar a futuras actuaciones.

CUADRO Nº 48: PORCENTAJE DE LAS DISTINTAS ESPECIES PLANTADAS

- Roble americano	24%
- Frondosas	22%
- Pino marítimo	20%
- Castaño	15%
- Aliso	6%
- Cerezos	5%
- Fresnos	4%
- Otros	4%

FUENTE: CPD DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA

El motivo del gran porcentaje de plantaciones de frondosas es que estas especies son de menor combustibilidad.

2.2.4. PERSPECTIVAS DE EMPLEO

En los últimos años se está dedicando más mano de obra al monte con motivo de las repoblaciones que se están realizando.

Las labores de preparación de terreno y ahoyado se realizan manualmente en evitación de deterioro del suelo y riesgo de erosión si se plantaran con medios mecánicos.

El marco de plantación se establece de tal modo, que en lo posible, el mantenimiento de la limpieza entre las calles se pueda realizar por medios mecánicos.

Las reforestaciones no han sido en superficies continuas, sino intercaladas por fajas de pastizales que actúan como cortafuegos. Actualmente, hay un problema referente a los cortafuegos y es, que están cubiertos por grandes vegetaciones con lo cual favorecen el riesgo de incendio.

Para la limpieza de estas zonas la Diputación Foral de Guipúz

coa no tiene perspectivas de contratar mano de obra ya que no -- fueron muy positivas experiencias anteriores.

La Diputación Foral de Guipúzcoa está estudiando la posibilidad de colocar caballos en esas zonas, los cuales cumplirían dos funciones: por un lado mantener un césped raso que evite la propagación de incendios fortuitos y por otro, que haga como complemento estético-paisajístico.

Por otra parte debo de comentar que las labores de fertilización de las zonas de pasto han sido realizadas por medio de la fertilización aérea, ya que resulta bastante más económica y los resultados obtenidos son buenos.

Como podemos apreciar no hay grandes perspectivas de que, -- una vez realizadas tanto las mejoras de los pastizales como las repoblaciones, se puedan emplear personal trabajando en labores de mantenimiento de estas zonas.

2.3. USO GANADERO

2.3.1. GANADERIA EXTENSIVA

La ganadería extensiva de ovejas, vacas y yeguas ocupa grandes extensiones de pastizales del Jaizkibel.

Estos rebaños cumplen una importante función como complemento estético-paisajístico y mantienen el cespced raso de manera -- que evitan la propagación de incendios fortuitos. Por otra parte, el estercolado de estos animales es muy importante para el mantenimiento de los pastos.

Durante la campaña 1988-89 el censo ganadero es de 629 cabezas de ovino, 167 de vacuno y 58 caballar.

La presión ganadera sobre las 120 Has de pasto mejorado es -- considerado como muy alto.

Según el Técnico de Ordenación y Mejora de Pastos de la Dipu

tación Foral de Guipúzcoa no va a ser necesaria la reducción del número de cabezas, pero sí la adopción de prácticas de pastoreo controlado para evitar el sobrepastoreo y la destrucción de la vegetación. Es necesaria la rotación de las parcelas y la unificación de los rebaños por especie y grado de selección.

De los 26 hondarribitarras que tienen el ganado en el Jaizkibil, para el 75% de éstos, esta dedicación es una actividad secundaria. Gente que trabaja en la industria o en la ciudad compran unas cabezas y las sueltan en el monte.

En el 25% restante están incluidos por un lado los ganaderos, y por otro los ganaderos que complementan su tarea con trabajos en el caserío.

2.3.2. GANADERIA INTENSIVA

De las 200 explotaciones agrarias existentes en Hondarribia hay 130 en las que se lleva a cabo la ganadería intensiva.

Según las expectativas de la CEE y los supuestos modelos rentables, una explotación ganadera debe de tener de 10-12 cabezas como mínimo.

En Hondarribia de los 130 caseríos existentes con ganado vacuno solamente 2 tienen más de 10 vacas.

2.4. USO PEDAGOGICO CULTURAL

El monte Jaizkibel posee características geológicas de gran valor así como elementos botánicos interesantes, a nivel de la Península debido sobre todo a su rareza.

Una de las zonas más interesantes según los investigadores de la Compañía Shell es el sector más septentrional de los alrededores del Cabo Higuer en el que se pueden encontrar excepcionales afloramientos de las distintas estructuras sedimentarias.

Además de poseer estos valores culturales también contienen

importantes recursos naturales (agua, pastos ...). Debido a estas características y al de ser un paraje que atrae mucha gente de los núcleos urbanos próximos, posiblemente Jaizkibel va a ser -- convertida por la Diputación Foral de Guipúzcoa en parque natural.

El monte Jaizkibel por sus características podría ser aprovechado con unos fines pedagógicos y culturales, por ello, sería interesante la realización de un estudio teórico sobre la viabilidad de la construcción de un edificio residencial aislado en el medio rural o el acondicionamiento de antiguos caseríos, cuarteles ... que acogiese sobre todo a escolares tanto locales como de otros municipios.

Este edificio en principio tendría como objetivo albergar a escolares y que con la estancia de unos días se les pudiera enseñar por monitores propios tanto los valores naturalísticos, ecológicos como culturales existentes en el Jaizkibel, así como los valores histórico-culturales de la ciudad.

En caso de que no hubiera una gran demanda por parte de los centros escolares y con vistas a obtener un mayor rendimiento de este edificio, sería interesante contactar con hogares de jubilados, escuelas de naturaleza y programar las épocas del año en que se pudiera albergar a los diferentes grupos de visitantes.

En un principio habría que mandar información a los centros escolares tanto de la zona como de la comunidad informándoles de los itinerarios de tipo naturalístico-pedagógico, actividades de ocio o esparcimiento y servicios que se les ofrecen.

Teniendo en cuenta que esta experiencia podría despertar un interés progresivamente mayor a medida que está adquiriendo nombre entre los diferentes centros escolares de la comunidad, en un futuro incluso cabría la posibilidad de albergar extranjeros.

Sería de gran interés la formación de un equipo de trabajo formado de animadores sociales y monitores, de manera que alternando la imaginación con el material didáctico del que pudieran

disponer, organizasen prácticas de ciencias naturales, cursos de interpretación de la naturaleza, el paisaje y de la etnografía así como juegos pedagógicos tanto sobre los valores naturalísticos como los valores histórico-culturales del municipio.

Por otra parte, también se tendría que contratar personal de mantenimiento, cocina, alguna persona encargada de llevar los contactos con los diferentes centros

Este edificio así como el personal contratado podrían ser propiedad del Ayuntamiento. El Ayuntamiento de Hondarribia podría llevar a cabo un convenio con la Diputación ya que ésta está llevando a cabo la promoción, reacción y desarrollo de escuelas de naturaleza en aquellos parajes en los que, por el grado de conservación del entorno los escolares puedan aprender a amar y respetar la naturaleza.

Otro área con gran potencial pedagógico-recreativo podría ser el Fuerte de Guadalupe y sus tierras anexas pudiéndose instalar en él con el debido acondicionamiento un museo.

En sus tierras anexas, y con el objetivo de obtener un mayor provecho de estos visitantes se podrían instalar una serie de servicios como podría ser la de una pequeña hípica, algún establecimiento en el que se pudieran alquilar cometas ..., que a su vez proporcionarían puestos de trabajo.

2.5. USO AGRARIO

2.5.1. INTRODUCCION

El sector agrario tiene poco peso, por no decir nulo, en el conjunto social de Hondarribia, alternando muchas veces esta ocupación con puestos de trabajo en la mar o en la ciudad.

De las 200 explotaciones agrarias existentes en Hondarribia el 75% son de dedicación parcial; tienen una doble dedicación urbana y rural. Esto nos demuestra la marginalidad del caserío o -

actividad agraria.

Según el estudio del Medio Físico del Txingudi realizado por la escuela de Ciencias Aranzadi en 1983, Hondarribia cuenta con los mejores suelos agrícolas de la zona, y con un elevado potencial productivo debido a la naturaleza física y química de los suelos y a sus condiciones microclimáticas.

Por ello, sería interesante intensificar el uso del suelo -- con unos criterios de explotación racionales desde el punto de vista agrario y teniendo en cuenta las perspectivas futuras con respecto a la CEE y al mercado local.

Por otra parte, también habría que realizar un estudio teórico sobre la viabilidad técnica y económica de la posible explotación de estos suelos agrarios.

2.5.2. EMPLEO-FORMACION

Actualmente los caseríos no disponen de mano de obra para poder adaptarse a la economía comercial del momento.

Analizada la edad de los agricultores nos encontramos con un fuerte envejecimiento de esta población.

CUADRO N° 49: DISTRIBUCION SEGÚN EDAD DE LAS PERSONAS EMPLEADAS EN EL SECTOR AGRICOLA CON DEDICACION EXCLUSIVA. 1989

	Hombres	Mujeres	Total	%
Hasta 34	1	3	4	5,3
35-45	6	5	11	14,7
46-56	12	11	23	30,7
57 y más	18	19	37	49,3
			<u>75</u>	<u>100</u>

FUENTE: CAMARA AGRARIA
ELABORACION PROPIA

En este sentido, se podría proponer la promoción del acceso de los jóvenes parados, con un nivel de estudio bajo a la gestión agrícola.

Estos jóvenes que podrían acceder a trabajar en la horta deberían recibir formación referente a la problemática de la productividad agraria, y tener experiencia previa realacionada con cursillos de formación.

Esta formación o familiarización de los futuros agricultores con el mundo agrario y su problemática, la podrían obtener mediante la realización de unos cursillos por parte del Ayuntamiento en sus Talleres Ocupacionales.

Las especialidades que se podrían impartir podrían ser la horticultura, fruticultura ..., así como alguna otra que se considere de gran interés hoy día, como por ejemplo, la floricultura.

Por otra parte, el fomento de esta agricultura con unos criterios de explotación racional, integrado en un mercado competitivo, requeriría la contratación de Técnicos Especialistas en Agronomía, Comercialización, Marketing ...

Dentro de las líneas de actuación que podría llevar el Ayuntamiento para la creación de nuevos puestos de trabajo estaría el de fomentar la agricultura en Hondarribia.

2.5.3 DE LA AGRICULTURA TRADICIONAL A LA NUEVA AGRICULTURA

Se considera que el valor de determinados productos aumentan por el hecho de que sean escasos y por tanto, difíciles de encontrar en lugares próximos a una zona determinada.

El rápido auge de estos productos de nueva implantación está relacionado sobre todo con la adopción del producto a las condiciones ambientales pero también, a las ventajosas condiciones de tener un mercado para dicho producto.

Hay un gran potencial de crecimiento en base a la agrogenética, al empleo de semillas selectas, de híbridos y recurriendo a la lucha biológica contra las plagas.

Por ello, sería de gran interés extender esta nueva agricultura realizando las inversiones necesarias.

2.5.3.1. Invernaderos.

Es de gran importancia también la práctica de la agricultura intensiva como son los invernaderos, que permiten obtener altos rendimientos de los productos extratempranos o primores, que alcanzan los precios más altos en los mercados.

A pesar de las ventajas que ofrecen los invernaderos para ciertos cultivos hortícolas, su desarrollo, con unos criterios de explotación rentables también requieren ir acompañados de unos conocimientos agronómicos.

La práctica de la agricultura intensiva empezó a utilizarse en Hondarribia hace 23 años. Actualmente son 17 los caseríos de Hondarribia que poseen invernaderos de tipo industrial, abarcando una superficie de 21.000 m².

CUADRO N° 50: NUMERO DE INVERNADEROS SEGUN SUPERFICIE

	<u>n° de invernaderos</u>
Menos de 500 m ²	11
500-1,900 m ²	3
Más de 1.900 m ²	3
	<u>17</u>

FUENTE: O.C.A. (Oficina Comarcal Agraria)

ELABORACION PROPIA

Hay que tener en cuenta por una parte, que un invernadero para que sea rentable, tiene que tener una superficie superior a los 500 m², y por otra, que para que una familia pueda vivir del invernadero tiene que tener más 1.900 m² de invernadero suficien

temente atendidos.

2.5.3.2. Posibilidades de fruticultura de Hondarribia.

Una de las características básicas de la fruta podemos destacar el hecho de que económicamente ésta es un bien superior, su consumo aumenta con el desarrollo del nivel de renta.

Según un estudio realizado por la O.C.A. el potencial frutícola para el término municipal de Hondarribia se puede situar en 570 Has y para el kiwi (fruta de gran interés), 170 Has.

Allá por 1981 empezó a conocerse el kiwi por nuestras tierras.

Actualmente hay un caserío en Hondarribia en el que se está cultivando esta fruta desde hace ya 3 años. Esta planta que llegó de Nueva Zelanda se está adaptando sin ningún problema, debido al clima adecuado para el cultivo de esta fruta.

La superficie dedicada a la plantación del kiwi en el medio rural de Hondarribia es de media hectárea, superficie en la que se han plantado 270 plantas.

Debido a la buena respuesta de estas plantaciones, hay perspectivas de ampliar la superficie dedicada a la plantación del kiwi.

El agricultor dedicado a la plantación de esta fruta (único de la zona) pertenece a la Sociedad de Fruticultores de Guipúzcoa y comentó que la idea de llevar a cabo la plantación de esta nueva fruta salió de dicha asociación. Actualmente existen dos hondarribitarras pertenecientes a dicha asociación.

Con respecto a la forma de comercialización de los primeros kisis ha sido la venta directa del producto en las plazas, debido todavía a la escasa productividad de estas plantas, ya que es a partir de los tres años cuando empiezan a dar importantes frutos.

Por otra parte, también sería interesante estudiar las posibilidades de plantación de una nueva fruta como es el bábaco, -- que ha llegado vía Nueva Zelanda.

En un caserío de Hondarribia se ha destinado una superficie de 200 m² a la plantación del bábaco. En la Comunidad hay una -- plantación en Vizcaya y otra en Guipúzcoa; concretamente en Asti garraga y al amparo de la Diputación Foral de Guipúzcoa.

Se piensa que a pesar de su elevado precio, esta fruta vaya a tener gran éxito debido por un lado, a su interés en la cokte-lería vasca como en la cocina, y por otro a la gran aceptación - que tienen hoy día los productos desconocidos, los nuevos sabo-res ...

2.5.4. EXPLOTACIONES AGRARIAS DE LA COMUNIDAD EN EL CONTEXTO COMUNITARIO

El sector agroalimentario vasco se halla inmerso en un proce-so de integración en el mercado comunitario.

En el mercado comunitario operan productores y operadores comerciales muy eficientes, con estructuras de producción y comer-cialización muy desarrolladas, así como con un gran poder de mer-cado.

La plena integración en la CEE plantea incertidumbres sobre el futuro desenvolvimiento de la agricultura vasca en un entorno más competitivo.

La supresión en 1990 de los actuales mecanismo de control de importaciones, la entrada en vigor del Acta Unica Europea ... -- van a propiciar una intervención más agresiva de otros productos en nuestro mercado.

Por ello, es necesaria una mejora en la competitividad que - posibilite la diferenciación de nuestros productos.

Esta mejora se debería de obtener tanto mediante la reducción

de los costes medios como a partir de la mejora de la calidad y de una mayor agresividad comercial.

La reducción de los costes medios se puede obtener mejorando la productividad, utilizando en común determinados bienes de producción, modernizando las unidades productivas, por medio de un mayor nivel de asociacionismo a nivel productivo...

Para la diferenciación de productos a través de la mejora de la calidad y mayor agresividad comercial, requiere el desarrollo de las estructuras de comercialización individuales o asociativas así como la creación de denominaciones de origen, marcas colectivas, label de calidad, etc.

2.5.5. ESTRATEGIA GENERAL

Para lograr unos buenos avances en este sector agrícola es necesaria una conjunción de esfuerzos entre los agricultores, investigación y centros de enseñanza.

Por otra parte, es necesaria una modernización y la consecución de un mayor asociacionismo a nivel productivo, así como la creación y desarrollo de agrupaciones de comercialización apoyando a la profesionalización y a la modernización.

Los agricultores de Hondarribia, que forman parte de la Asociación de Agricultores, no llegan a la media docena; siendo de 3 personas hondarribitarras las que actualmente pertenecen a la Asociación Hortofrutícola de Guipúzcoa.

Esta asociación de Hortofruticultores se ha creado durante el año 1989 como consecuencia de unos viajes organizados al extranjero por la Diputación Foral de Guipúzcoa. Estos viajes no eran simples viajes de placer, sino que el fin de éstos era el de realizar visitas a explotaciones agrícolas extranjeras con el fin de adquirir cierta formación y ver la forma en que funcionan fuera estas explotaciones agrarias.

Para la realización de estos cambios en el sector agrícola - sería interesante un consorcio de voluntades políticas en el que podría formar parte: Ayuntamiento de Hondarribia, Gobierno Vasco y Diputación; también se podría solicitar la colaboración de --- otras entidades públicas como la cajas de ahorro locales.

Existen unos planes de ayuda para el desarrollo de explotaciones agrarias de Guipúzcoa. Por ello, en una primera etapa tanto la Diputación como el Gobierno Vasco podría prestar ayuda ya que servicios de Investigación y Mejora Agraria y Sanidad Vegetal del Gobierno Vasco en colaboración con el Servicio Agronómico del Departamento de Agricultura y Pesca de la Diputación están realizando ensayos experimentales de frutas, plantas hortícolas y ornamentales.

Por otra parte, la Oficina de Desarrollo Agronómico de la Diputación de Guipúzcoa ha realizado experimentaciones en ensayo - de variedades comerciales de tomate así como de puerros. Debo de destacar la gran importancia que tiene el tomate en el comercio exterior.

2.6. CAÑAVERALES

Las plantaciones de cañaverales aparecen en casi todos los caseríos de Hondarribia. Estas plantaciones son una producción secundaria en la que se aprovechan plantaciones marginales para la agricultura.

Hasta hace pocos años la mayor parte de la producción de caña existente en Hondarribia era comprada por un "baserritarra" - de Hondarribia. Este a su vez las vendía a unas fábricas de Murcia y Barcelona que se dedicaban a la fabricación de cañas de pescar.

Actualmente estas cañas de pescar están siendo sustituidas por las de fibra, provocando un gran descenso en la venta de aquéllas. Estas ventas son actualmente de 5.000 unidades aproximadamente al año, frente a las 50.000 unidades que se vendían hace tan solo unos años.

La salida que actualmente se le da a esta producción de caña es por un lado, la utilización de este elemento en las labores del campo, y por otra la venta a los pescadores atuneros locales, aunque actualmente éstos también las estén sustituyendo por las cañas de fibra.

El año pasado un empresario belga visitó estas plantaciones de caña interesándose por ellas. Por medio de un acuerdo con estos "baserrittarras" se llevó 3.000 plantas; no tantas como las que tenía pensadas debido a que el tiempo no acompañó.

Estas cañas iban a ser utilizadas como elemento de decoración en los jardines de Bélgica.

Sería interesante llevar a cabo la promoción de este producto de significativa implantación en el medio rural de Hondarribia como un elemento innovador en los jardines, piscinas, escenarios ...

Por otra parte la caña es un elemento que hoy día se utiliza mucho para la fabricación de muebles, elementos decorativos, útiles ... Por ello habría que contactar con empresas que se dediquen a su elaboración.

Hay una falta de estímulo por parte de los "baserritarra" -- con los cuales he mantenido una conversación. Estos piensan que no van a poder obtener más un rendimiento de esta producción, e incluso se han dado iniciativas a hacer desaparecer estos cañaverales.

También cabría la posibilidad de crear una pequeña industria artesanal en la cual se elaborase la caña.

El personal empleado en dicha industria podría ser en principio jóvenes que hayan asistido a cursillos organizados en los Talleres Ocupacionales de Hondarribia y que hayan recibido formación referente a la elaboración de dicho producto.

Según las posibilidades de producción de estas plantaciones y de la saturación o no del mercado, incluso cabría la posibilidad en un futuro de ampliar estas plantaciones.

Estas plantaciones supondrían la creación de nuevos puestos de trabajo relacionados con las plantaciones y cuidados en la mejora de la calidad de estas cañas. De esta manera, se diferenciarían las cañas producidas en nuestros caseríos, con la consiguiente mejora en la competitividad.

Está claro que cualquiera de las posibles soluciones citadas anteriormente tienen que ser la consecución de un mayor asociacionismo a nivel productivo. Por otra parte, las actuaciones tendientes a mejorar la actividad comercial se han de apoyar en la contratación de técnicos comerciales así como en la realización de un estudio de mercado.

3. ALOJAMIENTOS TURISTICOS

La oferta de alojamientos turísticos durante los meses estivales resulta insuficiente.

Una práctica muy usual en Hondarribia es el alquiler de pisos.

Son muchos los hondarribitarras que teniendo más de un piso los alquilan durante los meses de verano. El veraneante tradicional, el de siempre, es el que recurre normalmente al alquiler de estos pisos.

CUADRO N° 51: ALOJAMIENTOS TURISTICOS, PLAZAS HOTELERAS Y HABITACIONES

	<u>Plazas Hoteleras</u>	<u>Habitaciones</u>
HOTEL JAUREGI	122	53
HOTEL PAMPINOT	15	8
HOTEL RESIDENCIAL GUADALUPE	66	34
PARADOR NACIONAL EL EMPERADOR	30	16
HOTEL SAN NICOLAS	28	14
HOSTAL ALVAREZ QUINTERO	29	16
TXOKO GOSOA (Casa de huéspedes)	12	6
ZARAGOZA (Casa de huéspedes)	8	5
ALBERGUE JUAN SEBASTIAN ELCANO	212	53

FUENTE: EUSTAT. DIRECTORIO DE ESTABLECIMIENTOS TURISTICOS 1988
ELABORACION PROPIA

Debo de mencionar que el Hotel San Nicolás es de reciente -- construcción y ha empezado a funcionar este año.

Aparte de estos hoteles, hostales, Hondarribia cuenta hoy -- día con dos campings: Camping de Jaizkibel que está situado en -- la carretera de Guadalupe y el Camping del Faro de Hiquer que es -- tá situado en dicho lugar.

Tanto uno como otro están abiertos todo el año.

Actualmente el Camping de Higer no está legalizado. El Ayuntamiento ya dispone de un proyecto de dicho camping, en el que se trata de la remodelación y rehabilitación del camping cumpliendo con la normativa exigida para este tipo de instalaciones.

Este camping dispone de 120 parcelas y una capacidad para instalación de 30 tiendas de campaña.

El Camping Jaizkibel ha sufrido actualmente una modificación en su superficie quedando reducido actualmente en 1.000 m².

Este camping tiene aproximadamente una capacidad de 240 plazas. Dispone de 50 parcelas y de una zona para instalar de 70-80 tiendas de campaña.

3.1. EMPLEO

Debemos tener en mente que el sector servicio y más concretamente el de alojamientos turísticos es un sector en el que hay diferencias considerables de la población ocupada en épocas de vacaciones y fines de semana.

Por otra parte, este sector presenta grandes dificultades a la hora de cuantificar la población empleada debido al importante peso de la eventualidad y carácter familiar.

Las personas empleadas en los alojamientos turísticos de Hondarribia alcanzan la cifra de 55 personas.

Del total de los empleos la mitad son asalariados fijos a tiempo total.

4. MEDIO MARINO

4.1. LAS ALGAS

Dentro de este apartado pasaré a estudiar una importante riqueza marina como es el alga roja gelidium sesquiperale.

En la costa de Jaizkibel y entre los 15 y 18 metros de profundidad podemos encontrar importantes praderas de esta alga. Esta pradera situada en la costa del Jaizkibel, es la más productiva de las existentes frente a las costas de Vizcaya y Guipúzcoa.

Esta especie es de gran interés comercial ya que se extrae de ella la sustancia conocida con el nombre de "agar-agar". Sustancia que es muy utilizada en la industria alimenticia (embutidos, gelatinas, ...), farmacéutica e incluso fotográfica.

La optención del alga se ha llevado a cabo de dos formas diferentes, por un lado se recogen las algas que los temporales en otoño e invierno las podaban por las puntas más débiles y por otro se obtenía el alga a través de buceadores contratados que las arrancaban directamente.

Desde 1984 está prohibida en la costa del Jaizkibel la recogida incontrolada de esta alga por medio de submarinistas con botellas.

Hasta hace unos años prácticamente la totalidad de las algas del Jaizkibel iban a parar a la costa francesa. Estas se recogían principalmente en Hendaya, ya que en Hendaya existía la planta SO.BI.GEL en la que procesaba todo el gelidium del Jaizkibel.

La iniciativa de recogida de estas algas del Jaizkibel en Hondarribia fue hacia el año 1981.

Actualmente en Hondarribia existe la empresa BELARRA S.A. que se dedica a realizar la primera fase de elaboración del "agar-agar".

En esta empresa se secan y empaquetan estas algas; posteriormente se venden a empresas multinacionales que se encargarán de realizar las siguientes fases.

Aparte de esta empresa existen también grupos de parados, gitanos, que se dedican a la recogida de esta especie.

En cuanto a la comercialización y transformación de esta alga recogida desde la costa de Santander hasta Biarritz existen en la actualidad aparte de la fábrica de Hendaya anteriormente citada, otras dos en la Comunidad y otra en Asturias.

La empresa BELARRA S.A. cuenta con 10 empleados tanto para la recogida, secado y empaquetado de esta alga. Hay meses del año en los que llegan a 15 las personas empleadas.

El alga va perdiendo peso y valor a lo largo del proceso industrial, por ello podría ser interesante estudiar la posibilidad de incorporar alguna otra fase en el proceso de elaboración del "agar-agar".

Mantenida una conversación con el socio de BELARRA S.A. éste comentaba que por ahora no se había planteado la posibilidad de llevar a cabo alguna fase más en la elaboración de esta alga debido, por un lado a las grandes inversiones que habría que llevar a cabo, y por otro a la necesidad de tener que disponer una tecnología muy avanzada.

Las empresas existentes son muy reacias a dar información sobre la tecnología utilizada, la mantienen en secreto y ello supone un freno a la hora de pensar en fases posteriores.

Concretamente en la zona Guetaria-Zumaya tenemos una empresa con poco tiempo en funcionamiento la cual está teniendo grandes problemas debido a su tecnología.