

Saldo pendiente por país / año

Amounts outstanding by country / by year (US\$000)

	2003	2004	2005	2006	2007	Totals
CRI	21	32	52	57	57	219
ECU	0	0	0	0	312/493	312
ESP	-	-	0	0	359/468	359
FRA	0	0	0	0	111	111
GTM	0	0	40	34	31	105
JPN	0	0	0	0	372	372
KOR	-	-	88	0	179	267
MEX	0	0	0	0	918/1155	918
NIC	0	0	0	0	26	26
PAN	0	0	0	208	245	453
PER	0	0	1	30	37	68
SLV	0	0	0	46	66	112
USA	0	0	0	0	1,747	1,747
VUT	0	0	0	0	44	44
VEN	0	0	0	0	276/304	276
Total	21	32	181	375	4,780	5,389

The Finance Working Group has had 7 previous meetings

El Grupo de Trabajo sobre Financiamiento ha celebrado

7 reuniones previas

1	Oct 1999
2	Feb 2000
3	Jan–Ene 2001
4	Jun 2001
5	Aug–Ago 2001
6	Feb 2004
7	Jun 2006

- 1 Reviewed method of other tuna RFMOs
- 2 Formula - fixed base + weighted catch and utilization
- 3 Formula included weighted operational base - separated catch and utilization.
- 5 Recommended provisionally use of formula.
- Resolution C-02-02 took account of formula for 2003 and 2004.
- 7 Use 50% of France's catch in overlap area in the formula.
- 74th IATTC agreed for all members fishing in the overlap area.

Ongoing debate through period about share of budget by the components, definition and use of utilization

- 1 Revisó métodos de otras OROP atuneras
- 2 Fórmula – base fija + captura y utilización ponderadas
- 3 Fórmula incluyó base operacional ponderada – separó captura y utilización
- 5 Recomendó provisionalmente uso de la fórmula
- Resolución C-02-02 tomó en cuenta la fórmula para 2003 y 2004
- 7 Usar el 50% de la captura de Francia en la zona común
- Acordado por la CIAT 74 para todos los miembros que pescasen en la zona común

Continuó el debate durante el período sobre el reparto del presupuesto por los componentes, definición y uso de utilización



	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación	Contribución básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribución Especial	Contribuc ión total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting	Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contribution	Total contributi on
			Cat	Factor	5%	10%	47.5%	37.5%	
CRI	3 657	23 463							
ECU	204 877	157 420							
ESP	30 613	53 023							
FRA	1 464	4 764							
GTM		-							
JPN	15 738	31 548							
KOR	13 045	17 198							
MEX	149 876	142 085							
NIC	10 248	135							
PAN	71 767	3 084							
PER		5 590							
SLV		19 830							
USA	14 175	37 600						1 400 000	
VEN	60 342	45 091							
VUT	8 822	698							
TOTAL	604 300	541 529						1 400 000	

	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación		Contribuc ión básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribución Especial	Contribución total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting		Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contribution	Total contribution
			Cat	Factor						
CRI	3 657	23 463	2	1						
ECU	204 877	157 420	2	1						
ESP	30 613	53 023	4	4						
FRA	1 464	4 764	4	4						
GTM		-	1	1						
JPN	15 738	31 548	4	3.5						
KOR	13 045	17 198	4	3						
MEX	149 876	142 085	3	3						
NIC	10 248	135	0	0.5						
PAN	71 767	3 084	2	2						
PER		5 590	2	1						
SLV		19 830	1	1						
USA	14 175	37 600	4	4						
VEN	60 342	45 091	2	2						
VUT	8 822	698	1	1						
TOTAL	604 300	541 529	36	32						

	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación	Contribución básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribució n Especial	Contribución total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting	Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contribution	Total contribution
			Cat	Factor	5%	10%	47.5%	37.5%	
CRI	3 657	23 463			13 678				
ECU	204 877	157 420			13 678				
ESP	30 613	53 023			13 678				
FRA	1 464	4 764			13 678				
GTM		-			13 678				
JPN	15 738	31 548			13 678				
KOR	13 045	17 198			13 678				
MEX	149 876	142 085			13 678				
NIC	10 248	135			13 678				
PAN	71 767	3 084			13 678				
PER		5 590			13 678				
SLV		19 830			13 678				
USA	14 175	37 600			13 678				
VEN	60 342	45 091			13 678				
VUT	8 822	698			13 678				
TOTAL	604 300	541 529			205 167				

	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación	Contribución básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribución Especial	Contribución total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting	Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contribution	Total contribution
			Cat	Factor	5%	10%	47.5%	37.5%	
CRI	3 657	23 463				12 823			
ECU	204 877	157 420				12 823			
ESP	30 613	53 023				51 292			
FRA	1 464	4 764				51 292			
GTM		-				12 823			
JPN	15 738	31 548				44 880			
KOR	13 045	17 198				38 469			
MEX	149 876	142 085				38 469			
NIC	10 248	135				6 411			
PAN	71 767	3 084				25 646			
PER		5 590				12 823			
SLV		19 830				12 823			
USA	14 175	37 600				51 292			
VEN	60 342	45 091				25 646			
VUT	8 822	698				12 823			
TOTAL	604 300	541 529				410 335			

	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación	Contribución básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribución Especial	Contribuc ión total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting	Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contribution	Total contributi on
			Cat	Factor	5%	10%	47.5%	37.5%	
CRI	3 657	23 463					5 770		
ECU	204 877	157 420					323 279		
ESP	30 613	53 023					193 219		
FRA	1 464	4 764					9 240		
GTM		-					5 213		
JPN	15 738	31 548					86 917		
KOR	13 045	17 198					61 752		
MEX	149 876	142 085					709 477		
NIC	10 248	135					8 085		
PAN	71 767	3 084					226 485		
PER		5 590					5 253		
SLV		19 830					20 581		
USA	14 175	37 600					89 468		
VEN	60 342	45 091					190 430		
VUT	8 822	698					13 920		
TOTAL	604 300	541 529					1 538 755		

	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación	Contribución básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribuc ión Especial	Contribución total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting	Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contributi on	Total contribution
			Cat	Factor	5%	10%	47.5%	37.5%	
CRI	3 657	23 463						28 356	
ECU	204 877	157 420						190 249	
ESP	30 613	53 023						256 322	
FRA	1 464	4 764						23 030	
GTM		-						0	
JPN	15 738	31 548						133 445	
KOR	13 045	17 198						62 353	
MEX	149 876	142 085						515 147	
NIC	10 248	135						82	
PAN	71 767	3 084						7 454	
PER		5 590						6 756	
SLV		19 830						23 965	
USA	14 175	37 600						181 765	
VEN	60 342	45 091						108 989	
VUT	8 822	698						844	
TOTAL	604 300	541 529						1 538 755	

	Captura (t)	Utilización (t)	Ponderación		Contribución básica	Contribución operacional (ponderada)	Contribución por captura (ponderada)	Contribución Por utilización (ponderada)	Contribución Especial	Contribución total
	Catch (t)	Utilization (t)	Weighting		Base contribution	Operational contribution (weighted)	Catch contribution (weighted)	Utilization contribution (weighted)	Special contribution	Total contribution
			Cat	Factor	5%	10%	47.5%	37.5%		
CRI	3 657	23 463	2	1	13 678	12 823	5 770	28 356		60 627
ECU	204 877	157 420	2	1	13 678	12 823	323 279	190 249		540 029
ESP	30 613	53 023	4	4	13 678	51 292	193 219	256 322		514 511
FRA	1 464	4 764	4	4	13 678	51 292	9 240	23 030		97 240
GTM		-	1	1	13 678	12 823	5 213	0		31 714
JPN	15 738	31 548	4	3.5	13 678	44 880	86 917	133 445		278 919
KOR	13 045	17 198	4	3	13 678	38 469	61 752	62 353		176 252
MEX	149 876	142 085	3	3	13 678	38 469	709 477	515 147		1 276 770
NIC	10 248	135	0	0.5	13 678	6 411	8 085	82		28 256
PAN	71 767	3 084	2	2	13 678	25 646	226 485	7 454		273 263
PER		5 590	2	1	13 678	12 823	5 253	6 756		38 509
SLV		19 830	1	1	13 678	12 823	20 581	23 965		71 047
USA	14 175	37 600	4	4	13 678	51 292	89 468	181 765	1 400 000	1 736 202
VEN	60 342	45 091	2	2	13 678	25 646	190 430	108 989		338 742
VUT	8 822	698	1	1	13 678	12 823	13 920	844		41 265
TOTAL	604 300	541 529	36	32	205 167	410 335	1 538 755	1 538 755	1 400 000	5 503 347

Comparison of the formula with and without utilization

Comparación de la fórmula con y sin utilización

Category 4 (most developed countries) total Total Categoría 4 (países más desarrollados):	with utilization con utilización	\$2,803,125
	without utilization sin utilización	\$2,494,049

The balance between the most developed and other countries could be restored by using a factor of 6 for category 4 countries.

Se podría reestablecer el equilibrio entre los países más desarrollados y otros países con el uso de un factor de 6 para países de categoría 4

Category 4 total without utilization and factor set to 6

Total Categoría 4 sin utilización y factor fijado en 6

\$2,868,040