



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SSIM: Subdirección de Sitios Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Table with 9 columns: Puntos, Zona, Metodo de captura, UHM, Especie, Longitud total (mm), Peso (g), Longitud quelipedo (mm), Sexo. Rows include data for RPat-10, RPat-11, RPat-17, RPat-19, RPat-2, and RPat-20 across Zona I and Zona II.

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres  
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Puntos	Zona	Metodo de captura	UHM	Especie	Longitud total (mm)	Peso (g)	Longitud quelipedo (mm)	Sexo
RPat-18	Zona III	Manual	UHM5	Cryphiops caementarius	102,80	30,45	37,54	Macho
		Electrofisher	UHM1	Cryphiops caementarius	79,72	13,50	17,35	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	43,29	1,30	7,86	Juvenil
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	52,65	1,50	11,78	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	44,31	1,60	5,76	Juvenil
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	44,31	1,60	5,76	Juvenil
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	48,17	1,90	7,65	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	58,58	2,10	11,07	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	53,17	2,50	9,31	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	53,17	2,50	9,31	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	78,06	7,30	14,32	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	70,15	8,00	16,20	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	70,15	8,00	16,20	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	77,45	8,10	0,00	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	80,24	10,70	12,64	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	80,39	11,40	15,40	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	74,56	12,50	15,40	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	86,00	13,20	18,62	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	88,81	14,10	16,10	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	119,69	31,10	83,01	Macho
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	119,30	32,70	59,30	Macho
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	118,78	37,20	27,97	Hembra
		Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	150,91	105,60	102,73	Macho
		Electrofisher	UHM6	Cryphiops caementarius	139,26	86,00	59,65	Macho
		Electrofisher	UHM6	Cryphiops caementarius	85,44	20,40	24,20	Macho
		Electrofisher	UHM6	Cryphiops caementarius	79,60	12,30	0,00	Hembra
		Electrofisher	UHM6	Cryphiops caementarius	75,02	11,50	15,35	Hembra
		Electrofisher	UHM6	Cryphiops caementarius	56,70	5,00	13,89	Hembra
		Electrofisher	UHM7	Cryphiops caementarius	27,00	0,63	4,51	Juvenil
		Electrofisher	UHM7	Cryphiops caementarius	77,04	10,20	15,52	Hembra
		Electrofisher	UHM7	Cryphiops caementarius	77,04	10,20	15,52	Hembra
		Atarraya	UHM1	Cryphiops caementarius	102,05	45,00	41,35	Hembra
		Atarraya	UHM2	Cryphiops caementarius	84,35	15,72	26,99	Macho
		Atarraya	UHM2	Cryphiops caementarius	42,37	1,96	7,32	Juvenil
Atarraya	UHM3	Cryphiops caementarius	77,40	69,20	47,47	Macho		
Atarraya	UHM6	Cryphiops caementarius	31,00	0,90	5,23	Juvenil		
Electrofisher	UHM3	Cryphiops caementarius	44,31	1,60	5,76	Juvenil		
Electrofisher	UHM6	Cryphiops caementarius	31,72	0,95	5,36	Juvenil		



PERÚ


Ministerio  
del Ambiente

Organismo de Evaluación y  
Fiscalización Ambiental - OEFA

SSIM: Subdirección de Sitios  
Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres  
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

La colecta de camarones y peces en las unidades hidromorfológicas evaluadas del río Pativilca que abarcó el área de influencia de la Central Hidroeléctrica Cahua durante los meses de junio, julio, setiembre y octubre 2019 fueron realizadas por el locador Jose Antonio Arenas Ibarra personal de la Subdirección de Sitios Impactados de la Dirección de Evaluación Ambiental del OEFA.



---

**JOSE ANTONIO ARENAS IBARRA**  
Locador  
Subdirección de Sitios Impactados  
Dirección de Evaluación Ambiental  
Organismo de Evaluación y Fiscalización  
Ambiental – OEFA



PERÚ

Ministerio del Ambiente

del

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SSIM

Subdirección de Sitios Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres  
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Punto	Zona	Metodo de pesca	UHM	Especie	Longitud total (mm)	Peso (g)	Longitud estandar (mm)
RPat-17	Zona I	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	70,06	1,10	62,50
		Electrofisher	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	51,61	0,80	44,70
		Electrofisher	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	65,89	1,30	56,84
		Electrofisher	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	72,34	2,60	62,99
		Electrofisher	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	84,50	4,70	73,54
RPat-10		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	72,33	4,10	64,01
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	95,54	7,80	82,33
		Electrofisher	UHM4	<i>Basilichthys semotilus</i>	66,27	1,20	59,95
		Electrofisher	UHM4	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,61	12,70	85,18
		Electrofisher	UHM4	<i>Trichomycterus</i> sp.	106,39	25,00	99,84
RPat-11		Electrofisher	UHM4	<i>Trichomycterus</i> sp.	112,80	16,50	101,39
		Electrofisher	UHM5	<i>Basilichthys semotilus</i>	113,24	10,40	96,69
		Atarraya	UHM5	<i>Basilichthys semotilus</i>	79,64	4,30	68,28
		Atarraya	UHM5	<i>Basilichthys semotilus</i>	81,72	4,70	70,55
		Electrofisher	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,52	4,30	67,39
	Electrofisher	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	92,84	7,00	81,79	
	Atarraya	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	112,19	16,50	99,16	
	Atarraya	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	114,25	14,70	100,27	
	Atarraya	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	139,81	21,60	118,14	
	Electrofisher	UHM6	<i>Trichomycterus</i> sp.	123,50	25,21	109,61	
RPat-2	Avistado	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00	
	Electrofisher	UHM7	<i>Trichomycterus</i> sp.	107,34	18,43	98,15	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	56,70	5,50	42,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	56,70	5,50	42,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	56,70	5,50	42,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	56,70	5,50	42,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,50	4,40	70,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,50	4,40	70,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,50	4,40	70,80	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	82,10	4,00	73,70	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	82,10	4,00	73,70	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	82,10	4,00	73,70	
	Electrofisher	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	84,90	4,70	70,30	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,77	4,50	74,10	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,77	4,50	74,10	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,03	5,40	72,93	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	80,15	5,60	75,64	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	80,15	5,60	75,64	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	84,81	5,70	79,00	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	84,81	5,70	79,00	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	91,25	8,50	84,95	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	92,09	8,20	84,07	
	Atarraya	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	106,36	12,00	98,79	
	Electrofisher	UHM1	<i>Trichomycterus</i> sp.	74,40	32,70	69,00	
	RPat-20	Electrofisher	UHM10	<i>Lebiasina bimaculata</i>	94,58	22,3	88,35
		Electrofisher	UHM10	<i>Lebiasina bimaculata</i>	49,07	2,4	42,54
		Electrofisher	UHM10	<i>Lebiasina bimaculata</i>	70,75	9,9	59,40
		Electrofisher	UHM10	<i>Lebiasina bimaculata</i>	94,58	22,3	88,35
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	69,61	1,50	55,45
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	69,61	1,50	55,45
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	69,61	1,50	55,45
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	69,61	1,50	55,45
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	69,61	1,50	55,45
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	104,75	8,90	95,30
		Electrofisher	UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	104,75	8,90	95,30
Electrofisher		UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	104,75	8,90	95,30	
Electrofisher		UHM10	<i>Basilichthys semotilus</i>	104,75	8,90	95,30	
Electrofisher		UHM10	<i>Trichomycterus</i> sp.	48,06	17,40	45,70	
Electrofisher		UHM10	<i>Trichomycterus</i> sp.	48,06	17,40	45,70	
Electrofisher		UHM10	<i>Trichomycterus</i> sp.	91,45	62,00	90,02	
Electrofisher		UHM10	<i>Trichomycterus</i> sp.	91,45	62,00	90,02	
Electrofisher		UHM10	<i>Trichomycterus</i> sp.	101,33	23,70	99,45	
Electrofisher		UHM11	<i>Lebiasina bimaculata</i>	78,70	9,4	70,84	
Electrofisher		UHM11	<i>Lebiasina bimaculata</i>	111,28	31,6	103,70	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	80,66	4,90	76,96	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	80,66	4,90	76,96	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	86,04	5,70	77,77	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	86,04	5,70	77,77	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	86,04	5,70	77,77	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	86,04	5,70	77,77	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	97,03	5,70	83,32	
Electrofisher		UHM11	<i>Basilichthys semotilus</i>	97,03	5,70	83,32	
Electrofisher		UHM11	<i>Trichomycterus</i> sp.	100,98	26,80	94,31	
Electrofisher		UHM11	<i>Trichomycterus</i> sp.	118,36	18,40	98,32	
Electrofisher		UHM12	<i>Lebiasina bimaculata</i>	62,17	2,3	52,62	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,77	4,90	76,54	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,77	4,90	76,54	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	91,81	4,80	75,96	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	91,81	4,80	75,96	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	91,81	4,80	75,96	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,54	5,50	83,00	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,54	5,50	83,00	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,54	5,50	83,00	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,54	5,50	83,00	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,54	5,50	83,00	
Electrofisher		UHM12	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,54	5,50	83,00	
Electrofisher		UHM12	<i>Trichomycterus</i> sp.	123,63	13,40	119,41	
Electrofisher		UHM12	<i>Trichomycterus</i> sp.	123,63	13,40	119,41	
Electrofisher		UHM12	<i>Trichomycterus</i> sp.	135,41	29,00	126,22	
Electrofisher	UHM12	<i>Trichomycterus</i> sp.	148,57	38,10	138,14		
Electrofisher	UHM12	<i>Trichomycterus</i> sp.	190,51	54,30	185,40		



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SSIM Subdirección de Sitios Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres  
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Punto	Zona	Metodo de pesca	UHM	Especie	Longitud total (mm)	Peso (g)	Longitud estandar (mm)
RPat-2	Zona II	Electrofisher	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	88,50	5,40	74,80
		Electrofisher	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	94,80	7,60	82,60
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,43	5,00	76,88
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,43	5,00	76,88
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,43	5,00	76,88
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,43	5,00	76,88
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	91,14	7,20	81,85
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	91,14	7,20	81,85
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	95,66	6,80	87,25
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	95,66	6,80	87,25
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	99,70	8,50	91,88
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,05	7,00	85,80
		Atarraya	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,05	7,00	85,80
		Electrofisher	UHM2	<i>Trichomycterus</i> sp.	118,46	22,97	105,36
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	84,47	4,80	78,60
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,93	5,50	72,41
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,93	5,50	72,41
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,93	5,50	72,41
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	85,93	5,50	72,41
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	94,24	9,20	78,70
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	94,24	9,20	78,70
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	94,24	9,20	78,70
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	95,20	8,50	78,72
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,30	7,80	88,17
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	111,40	11,10	97,95
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	111,40	11,10	97,95
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	111,40	11,10	97,95
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	111,40	11,10	97,95
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	65,04	3,30	58,25
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,69	3,70	68,08
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	83,47	6,30	74,60
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	83,47	6,30	74,60
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	88,02	4,80	75,59
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	88,68	4,50	76,07
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	88,68	4,50	76,07
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	88,68	4,50	76,07
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	88,68	4,50	76,07
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	89,74	5,80	78,46
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	89,74	5,80	78,46
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	92,57	6,70	81,88
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	95,48	6,00	83,10
		Atarraya	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	100,82	8,20	85,21
		Electrofisher	UHM3	<i>Trichomycterus</i> sp.	114,13	21,30	110,48
		Avistado	UHM4	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00
		Avistado	UHM5	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00
		Electrofisher	UHM5	<i>Trichomycterus</i> sp.	118,36	22,93	105,27
		Electrofisher	UHM5	<i>Trichomycterus</i> sp.	113,39	20,83	101,08
		Electrofisher	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	51,31	1,20	47,02
		Electrofisher	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	73,50	3,30	65,49
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	70,42	4,70	61,37
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	70,42	4,70	61,37
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	70,42	4,70	61,37
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	73,83	5,10	62,98
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	93,58	1,30	84,18
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	97,82	10,20	81,63
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	97,82	10,20	81,63
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	102,42	9,40	89,66
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	103,28	9,70	92,11
		Electrofisher	UHM7	<i>Trichomycterus</i> sp.	118,46	29,50	112,32
		Electrofisher	UHM7	<i>Trichomycterus</i> sp.	118,46	29,50	112,32
Electrofisher	UHM8	<i>Lebiasina bimaculata</i>	40,39	1,3	37,53		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	77,21	4,50	67,48		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	78,84	4,20	70,18		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	87,65	7,20	80,89		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,26	9,10	86,05		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	105,63	12,40	94,45		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	105,63	12,40	94,45		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	105,63	12,40	94,45		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	105,63	12,40	94,45		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	105,63	12,40	94,45		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	106,16	9,20	91,56		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	115,42	13,80	101,67		
Electrofisher	UHM8	<i>Basilichthys semotilus</i>	115,42	13,80	101,67		
Electrofisher	UHM8	<i>Trichomycterus</i> sp.	66,33	4,70	59,93		
Electrofisher	UHM8	<i>Trichomycterus</i> sp.	124,88	17,10	111,47		



PERÚ

Ministerio  
del  
AmbienteOrganismo de Evaluación y  
Fiscalización Ambiental - OEFASSIM: Subdirección de Sitios  
ImpactadosDecenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres  
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Punto	Zona	Metodo de pesca	UHM	Especie	Longitud total (mm)	Peso (g)	Longitud estandar (mm)
		Electrofisher	UHM8	<i>Trichomycterus</i> sp.	140,13	18,50	134,10
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	54,64	1,10	52,92
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	67,22	2,40	58,61
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	67,41	1,60	59,09
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	67,41	1,60	59,09
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	67,41	1,60	59,09
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	67,41	1,60	59,09
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	97,36	8,70	88,11
		Electrofisher	UHM9	<i>Basilichthys semotilus</i>	97,36	8,70	88,11
		Electrofisher	UHM9	<i>Trichomycterus</i> sp.	147,67	29,60	137,07
		Electrofisher	UHM9	<i>Trichomycterus</i> sp.	155,26	39,60	139,41
RPat-18	Zona III	Avistado	UHM1	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00
		Avistado	UHM2	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	81,09	3,90	70,17
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	82,80	4,80	69,83
		Electrofisher	UHM3	<i>Basilichthys semotilus</i>	103,65	8,20	83,46
		Avistado	UHM4	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00
		Electrofisher	UHM4	<i>Trichomycterus</i> sp.	112,84	10,90	101,25
		Avistado	UHM5	<i>Basilichthys semotilus</i>	0,00	0,00	0,00
		Electrofisher	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	80,26	4,20	72,23
		Electrofisher	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	110,06	9,10	92,29
		Atarraya	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	95,12	6,10	84,50
		Atarraya	UHM6	<i>Basilichthys semotilus</i>	101,48	7,90	85,43
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	92,46	5,50	77,61
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	92,46	5,50	77,61
		Electrofisher	UHM7	<i>Basilichthys semotilus</i>	92,46	5,50	77,61



PERÚ


Ministerio  
del Ambiente

Organismo de Evaluación y  
Fiscalización Ambiental - OEFA

SSIM: Subdirección de Sitios  
Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres  
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

La colecta de camarones y peces en las unidades hidromorfológicas evaluadas del río Pativilca que abarcó el área de influencia de la Central Hidroeléctrica Cahua durante los meses de junio, julio, setiembre y octubre 2019 fueron realizadas por el locador Jose Antonio Arenas Ibarra personal de la Subdirección de Sitios Impactados de la Dirección de Evaluación Ambiental del OEFA.



---

**JOSE ANTONIO ARENAS IBARRA**  
Locador  
Subdirección de Sitios Impactados  
Dirección de Evaluación Ambiental  
Organismo de Evaluación y Fiscalización  
Ambiental – OEFA