

Nombre Sección	Nombre Técnica
<b>Anatomopatología</b>	Efectos Colaterales
	Evaluación Tejido Adiposo
	Indice Gonadosomático
	Morfometría
	Necropsia
<b>Biología Molecular</b>	ADLMag IPNV
	ADLMag ISAV
	ADLMag Piscirickettsia salmonis
	ADLMag Renibacterium salmoninarum
	Análisis de genovariantes de P. salmonis
	Análisis virulencia IPNV por secuenciamiento VP2
	Caracterización segmento 5 de ISAV por secuenciamiento
	Cuantificación absoluta IPNV por QRT-PCR
	Cuantificación absoluta ISAV por QRT-PCR
	Cuantificación relativa de genes inmunológicos
	Identificación bacteriana por secuenciamiento parcial 16s rRNA
	Identificación bacteriana por secuenciamiento total 16s rRNA
	Identificación HPR ISAV por secuenciamiento
	Identificación serotipo IPNV por secuenciamiento VP2
	RT-PCR Aeromonas salmonicida
	RT-PCR Alphavirus
	RT-PCR Aphanomyces invadans
	RT-PCR Atlantic Salmon Calicivirus tipo I
	RT-PCR Atlantic Salmon Calicivirus tipo II
	RT-PCR Atlantic Salmon Paramixovirus
	RT-PCR Branchiomonas cysticola
	RT-PCR Clavochlamydia salmonicola
	RT-PCR Cluster Tenacibaculum
	RT-PCR Epizootic haematopoietic necrosis virus (EHNV)
	RT-PCR Expresión Génica
	RT-PCR Flavobacterium branchiophilum
	RT-PCR Flavobacterium columnare

Nombre Sección	Nombre Técnica
<b>Biología Molecular</b>	RT-PCR Flavobacterium psychrophilum
	RT-PCR Francisella noatunensis
	RT-PCR Infectious hematopoietic necrosis virus (IHNV)
	RT-PCR Infectious pancreatic necrosis virus (IPNV)
	RT-PCR Infectious salmon anaemia virus (ISAV)
	RT-PCR IPNV serotipo Sp/WB
	RT-PCR IPNV Virulencia Serotipo Sp
	RT-PCR Iridovirus (RSIV)
	RT-PCR ISAV HPRO
	RT-PCR Koi Herpes Virus (KHV)
	RT-PCR Loma salmonae
	RT-PCR Mycobacterium salmoniphilum
	RT-PCR Neoparamoeba perurans
	RT-PCR Nodavirus
	RT-PCR Nucleospora salmonis
	RT-PCR Oncorhynchus masou virus (OMV)
	RT-PCR Paranucleospora theridion
	RT-PCR Parilichlamydia carangidicola
	RT-PCR Piscichlamydia salmonis
	RT-PCR Piscine myocarditis virus (PMCV)
	RT-PCR Piscine reovirus 1 (PRV1)
	RT-PCR Piscine reovirus 2 (PRV2)
	RT-PCR Piscine reovirus 3 (PRV3)
	RT-PCR Piscirickettsia salmonis
	RT-PCR Piscirickettsia salmonis Genogrupo
	RT-PCR Renibacterium salmoninarum
	RT-PCR Renibacterium salmoninarum (Viabilidad)
	RT-PCR Rhodococcus Sp1/Sp2
	RT-PCR Salmon Gill Poxvirus (SGP)
	RT-PCR Salmonid elongation factor alpha 1 (ELF)
	RT-PCR Streptococcus phocae
	RT-PCR Syngnamydia salmonis
	RT-PCR Tenacibaculum dicentrarchi
	RT-PCR Tenacibaculum finnmarkense

Nombre Sección	Nombre Técnica
<b>Biología Molecular</b>	RT-PCR Tenacibaculum maritimum
	RT-PCR Tenacibaculum soleae
	RT-PCR Vibrio anguillarum
	RT-PCR Vibrio ordalii
	RT-PCR Viral haemorrhagic septicaemia virus (VHSV)
	RT-PCR Yersinia ruckeri
<b>Histopatología</b>	Histopatología Alevín
	Histopatología Tejidos
	Histopatología Tinciones
	HistoScore Eggs
	HistoScore Eyes
	HistoScore General
	HistoScore Gill
	HistoScore Gut
	HistoScore Heart
	HistoScore Kidney
	HistoScore Muscle
	HistoScore Pancreas
	HistoScore Repro
	HistoScore Spleen
<b>Inmunología</b>	Caracterización antigénica por Western Blotting
	Caracterización protéica por SDS-PAGE
	ELISA IgM anti-BKD
	ELISA IgM anti-SRS
	Seroneutralización para IPNV (Sp)
	Seroneutralización para IPNV (WB)
<b>Microbiología</b>	CC-IFAT IPNV
	CIM Piscirickettsia salmonis
	Cultivo agua dulce
	Cultivo agua estuarina
	Cultivo agua mar

Nombre Sección	Nombre Técnica
<b>Microbiología</b>	Cultivo Celular Integrado con RT-PCR IPNV Cultivo Celular Integrado con RT-PCR ISAV Cultivo especial Francisella noatunensis Cultivo especial Mycobacterium Cultivo especial para hongos Cultivo especial Piscirickettsia salmonis Cultivo especial Renibacterium salmoninarum Eficacia Antiviral Recuento Bacteriológico de superficie Recuento Microbiológico Agua de Mar Recuento Microbiológico Agua Dulce Recuento Tenacibaculum TCID50 (IPNV) TCID50 (ISAV) TCID50 (SRS) Ultrafiltración Tangencial
<b>Microscopía</b>	Arquitectura branquial Directo a fresco IFAT Piscirickettsia salmonis Microscopia Avanzada de branquia Parasitológico Tinción Giemsa Tinción Gram Tinción Naranja de Acridina
<b>Otros</b>	Hematocrito Hemograma Mamografía Perfil bioquímico Perfil branquial Perfil cardíaco Perfil hepático Perfil renal Radiografía