

Bioinformática

Código	Area	Nombre del servicio o producto	Descripción Corta (Ord.)	Precio (S.I.) PÚBLICO	S. Precio (S.I.) PRIVADO	S.
UT0005.001	General	RNA-Seq: Expresión Diferencial de Genes	Next Gen. Sequencing	603,67	724,40	
UT0005.002	General	RNA-Seq: Expresión Diferencial de Transc	Next Gen. Sequencing	603,67	724,40	
UT0005.003	General	RNA-Seq: Expresión Diferencial de miRNAs	Next Gen. Sequencing	603,67	724,40	
UT0005.004	General	RNA-Seq : Detección de Variantes	Next Gen. Sequencing	804,89	965,87	
UT0005.005	General	DNA-Seq: Chip-Seq: Detección de Picos TF	Next Gen. Sequencing	804,89	965,87	
UT0005.006	General	DNA-Seq: FAIRE-Seq: Det. Reg Open Chrom	Next Gen. Sequencing	804,89	965,87	
UT0005.007	General	DNA-Seq: Exome-Seq: Det. de Variantes	Next Gen. Sequencing	603,67	724,40	
UT0005.012	General	Clustering	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.013	General	Reconstrucción de Redes	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.014	General	Integración de RNA-Seq/miRNA-Seq	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.015	General	Búsqueda de Targets de miRNA	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.016	General	Integración Exper. Analizados en Unidad	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.017	General	Integración de Datos Públicos	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.018	General	Consultoría Análisis Estadístico	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.019	General	Consultoría Diseño Experimental	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.020	General	Soporte BioIT para Papers/Proyectos	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.021	General	Consultoría y Dev de Scripts ad-hoc	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.022	General	Consultoría en Dev/Adapt de Apps BioIT	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.025	General	DNA-Seq: WGS Variant calling	Next Gen. Sequencing	1.006,12	1.207,34	
UT0005.026	General	DNA-Seq: WGS Genetic Association	Next Gen. Sequencing	1.006,12	1.207,34	
UT0005.027	General	DNA-Seq: WGS Causal Variant Prediction	Next Gen. Sequencing	1.207,34	1.448,81	
UT0005.028	General	DNA-Seq: WES Genetic Association	Next Gen. Sequencing	1.006,12	1.207,34	
UT0005.029	General	DNA-Seq: WES Causal Variant Prediction	Next Gen. Sequencing	1.207,34	1.448,81	
UT0005.030	General	DNA-Seq: DeepSeq Variant Calling	Next Gen. Sequencing	603,67	724,40	
UT0005.031	General	DNA-Seq: DeepSeq Variant Annotation	Next Gen. Sequencing	603,67	724,40	
UT0005.032	General	DNA-Seq: 4C-Seq	Next Gen. Sequencing	1.207,34	1.448,81	
UT0005.034	General	Análisis Standard scRNA-Seq	sc-omics	1.609,78	1.931,74	
UT0005.035	General	Análisis Standard Cytoff	sc-omics	1.811,01	2.173,21	
UT0005.036	General	Análisis ad-hoc of sc-omics	sc-omics	40,24	48,29	
UT0005.038	General	Análisis ad-hoc datos citometría	FCS	40,24	48,29	
UT0005.039	General	Análisis de datos de imagen	Consultoría	40,24	48,29	
UT0005.040	General	uArrays: Methylation data analysis	MicroArrays	804,89	965,87	
UT0005.041	General	Curso Introducción a R	Formación	804,89	965,87	
UT0005.042	General	Course: NGS Data analysis with Galaxy	Formación	402,45	482,94	
UT0005.043	General	Curso Análisis de datos de sc-omics	Formación	201,22	241,46	
UT0005.044	General	Horas CPU HPC	Otros	0,03	0,04	

Código Seguro De Verificación	+agCrhNa75Dd0a2hv/ jsLw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Alberto Sanz Belmar - Director Gerente	Firmado	31/03/2021 20:32:13
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	<a +agcrhna75dd0a2hv="" href="https://www.cnic.es/valida/code/?CSV=" jslw='="'>https://www.cnic.es/valida/code/?CSV="+agCrhNa75Dd0a2hv/ jsLw==		

