

TARIFAS GENYO 2025

| UNIDAD | EQUIPO/ TECNOLOGÍA | Ref. | SERVICIO | UNIDAD DE MEDIDA (TIEMPO, PLACA,...) | PRECIO INTERNO | PRECIO EXTERNO | |
|--|--|---|---|---|----------------------------|----------------|----------|
| SERVICIO DE CITOMETRÍA | CITÓMETRO | CT001 | Análisis simple sin operador | HORA | 11 € | n | |
| | | CT003 | Análisis simple con operador | HORA | 20,00 € | 44,00 € | |
| | SORTER FACSAria | | Análisis con operador | HORA | 30,00 € | 70,00 € | |
| | | CT009 | Fusión analizador | HORA | 20,00 € | n | |
| | CITÓMETRO DE IMAGEN IMAGESTREAM | CT008 | Análisis | HORA | 23,00 € | 35,00 € | |
| | CITÓMETRO DE MASAS-Hellos spare part | CT006 | Análisis con operador | HORA | 68,00 € | 110,00 € | |
| | | CT010 | Gestión de muestras | HORA | 30,00 € | 60,00 € | |
| SERVICIO DE EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS | QIACUBE (QIAGEN) | EX001 | Extracción DNA tejidos parafinados | 1 muestra/hora | 17,95 € | 27,00 € | |
| | | EX004 | Extracción DNA células/tejido/sangre | 1 muestra/hora | 7,10 € | 10,75 € | |
| | | EX042 | Extracción DNA Investigator | 1 muestra/hora | 9,70 € | 14,60 € | |
| | | EX016 | Extracción RNA huesos | 1 muestra/hora | 39,60 € | 59,40 € | |
| | | EX043 | Extracción RNA Mini (células y tejido) | 1 muestra/hora | 15,05 € | 22,60 € | |
| | | EX026 | Extracción RNA suero/plasma | 1 muestra/hora | 19,35 € | 29,00 € | |
| | | EX030 | Extracción RNA FFPE | 1 muestra/hora | 18,40 € | 27,60 € | |
| | | EX044 | Extracción RNA Micro (células y tejido) | 1 muestra/hora | 18,85 € | 28,30 € | |
| | | EX045 | Extracción RNA total + microRNA | 1 muestra/hora | 25,50 € | 38,50 € | |
| | | EX048 | Extracción DNA heces (pathogen/human) | 1 muestra/hora | 11,40 € | 17,50 € | |
| | | EX049 | Extracción RNA sangre (PAXgene) | 1 muestra/hora | 19,50 € | 29,25 € | |
| | | EX050 | Extracción RNA tejido adiposo | 1 muestra/hora | 17,90 € | 27,00 € | |
| | | EX051 | Qiamp DNA Microbiome kit (Semen) | 1 muestra/hora | 19,65 € | 29,50 € | |
| | | EX052 | Qiamp UCP Pathogen mini kit (hisopo bacterias) | 1 muestra/hora | 9,30 € | 14,00 € | |
| | | EX041 | Extracción DNA saliva Manual (min. 2 muestras) | 1 muestra/hora | 6,90 € | 10,50 € | |
| | | EX018 | Extracción DNA salina (hisopo células y tejido) | 1 muestra/hora | 10,00 € | 15,00 € | |
| | | EX053 | Extracción DNA plasma Norgen (Manual) | 1 muestra/hora | 10,85 € | 16,30 € | |
| | | EX040 | Extracción DNA tierra | 1 muestra/hora | 10,70 € | 16,00 € | |
| | Manual | EX054 | Extracción DNA plantas/hongos | 1 muestra/hora | 10,10 € | 15,00 € | |
| | | EX055 | Extracción DNA saliva (Oragene) | 1 muestra/hora | 10,35 € | 15,60 € | |
| | | EX038 | Tempus Spin RNA Isolation | 1 muestra/hora | 20,75 € | 31,50 € | |
| | | EX009 | Normalización Placa Madre (1 placa) | 1 muestra/hora | 179,20 € | 268,00 € | |
| | | EX013 | Normalización Placa Madre (segundas placas) | 1 muestra/hora | 56,95 € | 85,50 € | |
| | | EX010 | Normalización Placa Hija | 1 muestra/hora | 23,40 € | 35,00 € | |
| | | EX012 | Normalización Muestra Control (1 placa) | 1 muestra/hora | 60,50 € | 100,00 € | |
| | | EX014 | Normalización Muestra Control (segundas placas) | 1 muestra/hora | 49,60 € | 74,50 € | |
| | | EX011 | Preparación de muestras | 1 muestra/hora | 32,00 € | 48,00 € | |
| | | EX058 | Reactivos extracción manual (1 muestra) | 1 muestra/hora | 3,40 € | n | |
| | | EX046 | Hora Servicio Extracciones/PPMM | 1 hora | 22,00 € | 33,00 € | |
| | | Ultracentrifuga | EX056 | Extracción exosomas 30ml x 6 | 6 muestra/30ml | 90,35 € | 136,00 € |
| | | | EX057 | Extracción Exosomas 6 ml x 8 | 6 muestra/8ml | 125,70 € | 189,00 € |
| | | Nanodrop/Nanoquant | EX007 | Cuantificación DNA | 1 muestra/hora | 2,30 € | 3,50 € |
| | Cubeta de electroforesis | EX020 | Gel agarosa-Grande | 1 gel/ 31 muestras | 37,65 € | 56,50 € | |
| | | EX021 | Gel agarosa-Pequeño | 1 gel/15 muestras | 27,50 € | 41,50 € | |
| | Qubit (invitrogen) | EX006 | Calidad e integridad de los ácidos nucleicos (Absorbancia, fluorimetría y electroforesis) | 1 muestra/hora | 4,35 € (+ de 12U, 2,00€/U) | 6,60 € | |
| | | EX023 | Qubit | 1 muestra | 2,75 € | 4,20 € | |
| | SERVICIO DE PREPARACIÓN DE MEDIOS Y SOLUCIONES | pHmetro, Autoclave | PM001 | Acetato Sódico 3M pH 5.2. Autoclavado | 0,5 litros | 13,55 € | n |
| | | | PM002 | Acetato Sódico 3M pH 5.2. Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 18,70 € | n |
| | | | PM057 | Acetato de amonio 9M | 1 litro | 24,60 € | n |
| | | | PM003 | EDTA 0,5M pH 8,0. Autoclavado. | 0,5 litros | 19,55 € | n |
| | | | PM004 | EDTA 0,5M pH 8,0. Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 21,55 € | n |
| | | | PM005 | EDTA 0,5M pH 8,0. Autoclavado. | 1 litro | 32,90 € | n |
| PM006 | | | EDTA 0,5M pH 8,0. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 37,40 € | n | |
| PM007 | | | EDTA 0,1M pH 8,0. Autoclavado. | 0,5 litros | 8,10 € | n | |
| Autoclave | | PM008 | EDTA 0,1M pH 8,0. Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 9,25 € | n | |
| | | PM009 | NaCl 5M. Autoclavado. 1l | 1 litro | 12,60 € | n | |
| | | PM010 | NaCl 5M. Autoclavado. Grado Biología molecular 1l | 1 litro | 38,45 € | n | |
| | | PM011 | NaCl 5M. Autoclavado.0,5 | 0,5 litro | 8,45 € | n | |
| Autoclave | | PM012 | NaCl 5M. Autoclavado. Grado Biología molecular 0,5 | 0,5 litro | 21,40 € | n | |
| | | PM013 | NaOH 10M | 0,5 litros | 8,00 € | n | |
| | | PM014 | NaOH 10M. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 10,35 € | n | |
| | | PM015 | Cl2Mg 1M | 100 ml | 7,80 € | n | |
| | | PM058 | Buffer de carga | 100ml | 113,20 € | n | |
| | | PM062 | Stain Extracción Buffer (SEB) | 1 litro | 31,70 € | n | |
| | | PM059 | TE 10X | 0,5l | 6,10 € | n | |
| | | PM016 | PBS 10X. Autoclavado. | 1 litro | 8,15 € | n | |
| | | PM017 | PBS 10X. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 16,60 € | n | |
| | | PM060 | PBS 1x Filtro 0,1 | 1 litro | 21,10 € | n | |
| Autoclave | | PM022 | TAE 10X | 1 litro | 8,15 € | n | |
| | | PM023 | TAE 10X. Grado Biología molecular | 1 litro | 25,60 € | n | |
| | | PM024 | TAE 50X | 1 litro | 15,10 € | n | |
| | | PM025 | TAE 50X. Grado Biología molecular | 1 litro | 90,00 € | n | |
| | | PM026 | TBE 10X | 1 litro | 11,80 € | n | |
| | | PM027 | TBE 10X. Grado Biología molecular | 1 litro | 51,00 € | n | |
| | | PM028 | TBS 10X. Autoclavado. | 1 litro | 9,90 € | n | |
| | | PM029 | TBS 10X. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 39,75 € | n | |
| | | PM030 | Tris 1M pH 6.8. Autoclavado. | 1 litro | 9,00 € | n | |
| | | PM031 | Tris 1M pH 6.8. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 52,95 € | n | |
| | | PM032 | Tris 1M pH 7.5. Autoclavado. | 0,5 litro | 7,45 € | n | |
| | | PM033 | Tris 1M pH 7.5. Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litro | 29,45 € | n | |
| | | PM034 | Tris 1M pH 8.8. Autoclavado. | 1 litro | 8,95 € | n | |
| | | pHmetro, Autoclave | PM035 | Tris 1M pH 8.8. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 52,85 € | n |
| PM036 | | | Tris 1,5M pH 8.8. Autoclavado. | 1 litro | 10,00 € | n | |
| PM037 | | | Tris 1,5M pH 8.8. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 75,90 € | n | |
| PM038 | | | Tris 0,5M pH 6.8. Autoclavado. | 1 litro | 7,45 € | n | |
| PM039 | | | Tris 0,5M pH 6.8. Autoclavado. Grado Biología molecular | 1 litro | 29,20 € | n | |
| PM040 | | | Tris 0,1M pH 7. Autoclavado. | 0,5 litros | 6,80 € | n | |
| PM041 | | | Tris 0,1M pH 7. Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 8,50 € | n | |
| PM042 | | | Tris 0,5M pH 10. Autoclavado. | 0,5 litros | 6,90 € | n | |
| PM043 | | | Tris 0,5M pH 10. Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 17,90 € | n | |
| PM054 | | | Tris 2M pH 8.8. Autoclavado | 0,5 litros | 8,75 € | n | |
| PM055 | | | Tris 2M pH 8.8 Autoclavado. Grado Biología molecular | 0,5 litros | 52,70 € | n | |
| PM056 | | | Tris HCl 0,5. pH 10. Autoclavado | 1 litro | 7,45 € | n | |
| PM044 | | | SDS 10%. Grado Biología molecular. 0,5l | 0,5 litros | 48,35 € | n | |
| PM045 | | | SDS 10%. Grado Biología molecular. 1 l | 1 litros | 90,60 € | n | |
| PM046 | | | LB Agar SIN ampicilina. Autoclavado. 10 placas | 10 placas | 17,85 € | n | |
| Autoclave | | | PM047 | LB Agar CON ampicilina. Autoclavado. 10 placas | 10 placas | 24,30 € | n |
| | | | PM052 | LB Agar CON kanamicina. Autoclavado. 10 placas | 10 placas | 21,65 € | n |
| | PM048 | | LB Agar. Autoclavado. 1 l | 1 litro | 14,90 € | n | |
| | PM049 | LB Agar. Autoclavado. 0,5 l | 0,5 litro | 11,40 € | n | | |
| | PM053 | LB Líquido con ampicilina. Autoclavado (1L) | 1litro | 12,60 € | n | | |
| | PM064 | LB Líquido con kanamicina. Autoclavado (1L) | 1litro | 10,05 € | n | | |
| | PM050 | LB Líquido. Autoclavado. 0,5L. | 0,5 litro | 8,50 € | n | | |
| | PM051 | LB Líquido. Autoclavado. 1L | 1 litro | 9,95 € | n | | |
| | PM063 | Corte macrodissección + desparafinación | 1 muestra | 12,00 € | 24,00 € | | |
| | SERVICIOS GENERALES | Reserva de equipos | SG001 | Agitador incubador (Thermo, 44R y Ecotron) | 1 hora | n | n |
| SG002 | | | Análisis de imagen LAS4000 | 1 Hora | n | n | |
| SG003 | | | Cabina de gases y flujo (poner ubicación) | 1 hora | n | n | |
| SG004 | | | Fotodocumentador de geles Biodoc-It | 1 Hora | n | n | |
| SG005 | | | Lector placas M200 | 1 Hora | n | n | |
| SG006 | | | Qiacube (Qiagen) (Hora) | 1 Hora | n | n | |
| SG007 | | | Robot de pipeteo epMotion96 | 1 Hora | n | n | |
| SG008 | | | Sonicador Bioruptor Plus | 1 Hora | n | n | |
| SG009 | | | Ultracentrifuga/Sorvall VX Ultra | 1 Hora | n | n | |
| SERVICIO DE MICROSCOPIA E IMAGEN MOLECULAR | Microscopio Confocal | MC001 | Fluorescencia/LT SIN TÉCNICO | HORA | 16,00 € | n | |
| | | MC002 | Fluorescencia/LT CON TÉCNICO | HORA | 24,00 € | 52,00 € | |
| | | MC003 | Fluorescencia/LT SIN TÉCNICO | HORA | 16,00 € | n | |
| | Microdisector Láser | MC004 | Fluorescencia/LT CON TÉCNICO | HORA | 24,00 € | 52,00 € | |
| | | MC009 | Microscopía óptica (cámara de color) SIN TÉCNICO | HORA | 5,00 € | n | |
| | | MC008 | Microscopía óptica (cámara de color) CON TÉCNICO | HORA | 10,00 € | 25,00 € | |
| | Microscopio Fluorescencia | MC005 | Fluorescencia/LT SIN TÉCNICO | HORA | 6,00 € | n | |
| | | MC006 | Fluorescencia/LT CON TÉCNICO | HORA | 12,00 € | 30,00 € | |
| | | MC010 | Fluorescencia/LT SIN TÉCNICO | HORA | 10,00 € | n | |
| | Microscopio TIRF | MC011 | Fluorescencia/LT CON TÉCNICO | HORA | 18,00 € | 40,00 € | |
| | | MC012 | TIRF sin técnico | HORA | 16,00 € | n | |
| | | MC013 | TIRF con técnico | HORA | 24,00 € | 52,00 € | |
| | Lupa Fluorescencia | MC014 | Fluorescencia/LT SIN TÉCNICO | HORA | 6,00 € | n | |
| | | MC015 | Fluorescencia/LT CON TÉCNICO | HORA | 12,00 € | 30,00 € | |
| | Microscopio Óptico Histología | MC017 | Hora Microscopio óptico de Histología SIN TÉCNICO | HORA | 5,00 € | n | |
| MC018 | | Hora Microscopio óptico de Histología CON TÉCNICO | HORA | 10,00 € | 25,00 € | | |
| MC019 | | Hora de Asesoría técnica | HORA | 30,00 € | 65,00 € | | |
| Software | MC007 | Análisis de imagen | HORA | 22,00 € | 45,00 € | | |
| SERVICIO DE BIOINFORMÁTICA | Equipamiento Bioinformática | BI001 | Hora de Consultoría y análisis bioinformático | hora | 32,00 € | 65,00 € | |
| | | BI009 | Demultiplexin y QC | hora | 32,00 € | 65,00 € | |
| | | BI008 | Uso HPC anual (€ hora/core) | año | 800,00 € | 0,05 € | |
| CONSERVACIÓN DE MUESTRAS | Conservación muestras. Congelador -80°C | SG013 | 1 Estante completo por mes de uso | Mensual | 7,50 € | n | |
| EQUIPO DE AGUA | Equipos Millipore | SG014 | Suministro de agua ultrapura | año/laboratorio | 381,00 € | n | |
| LAVADO Y ESTERILIZACIÓN | Autoclave | SG010 | Autoclavado de material | mes / laboratorio | n | n | |
| | Termodesinfectora | SG011 | Lavado y esterilizado de material | mes / laboratorio | n | n | |
| | Lavadora y Secadora | SG012 | Lavado de ropa | mes / laboratorio | n | n | |

| UNIDAD | EQUIPO/ TECNOLOGÍA | Ref. | SERVICIO | UNIDAD DE MEDIDA (TIEMPO, PLACA,...) | PRECIO INTERNO | PRECIO EXTERNO | |
|------------------------------------|--|---|---|---|-----------------------|----------------|----------|
| SERVICIO DE GENÓMICA | NextSeq 500 | GN048 | Carrera NextSeq - Mid Output 150 ciclos | 1 carrera | 1.354,00 € | 1.625,00 € | |
| | | GN049 | Carrera NextSeq - Mid Output 300 ciclos | 1 carrera | 2.306,50 € | 2.770,00 € | |
| | | GN050 | Carrera NextSeq - High Output 75 ciclos | 1 carrera | 1.952,00 € | 2.345,00 € | |
| | | GN051 | Carrera NextSeq - High Output 150 ciclos | 1 carrera | 3.716,00 € | 4.460,00 € | |
| | | GN052 | Carrera NextSeq - High Output 300 ciclos | 1 carrera | 5.832,00 € | 7.000,00 € | |
| | MiSeq System | GN124 | Carrera MiSeq - Reagent Kit v3 150 ciclos | 1 carrera | 1.248,60 € | 1.686,00 € | |
| | | GN166 | Carrera MiSeq - Reagent Kit v2 300 ciclos | 1 carrera | 1.425,50 € | 1.711,00 € | |
| | | GN167 | Carrera MiSeq - Reagent Micro Kit v2 300 ciclos | 1 carrera | 664,15 € | 896,00 € | |
| | | GN125 | Carrera MiSeq - Reagent Nano Kit v2 300 ciclos | 1 carrera | 460,10 € | 690,15 € | |
| | | GN126 | Carrera MiSeq - Reagent Nano Kit v2 500 ciclos | 1 carrera | 540,00 € | 810,00 € | |
| | iScan | GN006 | Microarray Genotipado - HTS Assay - Procesamiento (96 muestras) | 96 muestras | 620,75 € | 840,00 € | |
| | | GN104 | Microarray Genotipado - LCG Assay - Procesamiento (96 muestras) | 96 muestras | 660,00 € | 890,00 € | |
| | | GN128 | Microarray Genotipado - HTS Assay - Procesamiento (48 muestras) | 48 muestras | 522,60 € | 740,00 € | |
| | | GN157 | Microarray Genotipado - HTS Assay - Procesamiento FFPE (48 muestras) | 48 muestras | 882,50 € | 1.192,00 € | |
| | | GN176 | Microarray Metilación - HD Assay - Procesamiento (16 muestras) | 16 muestras | 794,00 € | 1.072,00 € | |
| | | GN004 | Microarray Metilación - HD Assay - Procesamiento (32 muestras) | 32 muestras | 981,00 € | 1.325,00 € | |
| | | GN154 | Microarray Metilación - HD Assay - Procesamiento (48 muestras) | 48 muestras | 1.028,50 € | 1.390,00 € | |
| | | GN192 | Microarray Metilación - HD Assay - Procesamiento (96 muestras) | 96 muestras | 1.415,00 € | 1.910,00 € | |
| | | GN156 | Microarray Metilación FFPE - HD Assay - Procesamiento (48 muestras) | 48 muestras | 1.401,00 € | 1.682,00 € | |
| | | GN081 | Hora de uso | hora | 3,00 € | n | |
| | QuantStudio 6 Real-Time PCR | GN097 | Ensayo de expresión (placa 96 - 1 reacción) | 1 muestra | 4,00 € | 6,00 € | |
| | | GN098 | Ensayo de genotipado (placa 384 - 1 reacción) | 1 muestra | 0,95 € | 1,45 € | |
| | | GN041 | Ensayo de genotipado (placa 96 - 1 reacción) | 1 muestra | 2,35 € | 3,60 € | |
| | | GN129 | qPCR SYBR Green - ADN (1 reacción) | 1 muestra | 1,30 € | 2,00 € | |
| | | GN130 | qPCR - SYBR Green - ADN (384 reacciones) | 128 muestras | 253,40 € | 380,00 € | |
| | | GN132 | qPCR - SYBR Green - ADN (96 reacciones) | 32 muestras | 84,40 € | 127,00 € | |
| | | GN080 | miRNA Placa de cuantificación (1 reacción) | 1 muestra | 3,80 € | 5,70 € | |
| | | GN217 | Ensayo Farmacogenética KASP-UGT1A1 (1reacción) | 1 reacción | 0,90 € | 1,40 € | |
| | | GN206 | Tanda Farmacogenética KASP-UGT1A1 (hasta 6 muestras-placa 384) | 6 muestras | 35,25 € | 53,00 € | |
| | | GN212 | Ensayo Farmacogenética KASP-CYP2D6 (1muestra-placa 384) | 1 muestra | 24,70 € | 37,50 € | |
| | | GN214 | Tanda Farmacogenética KASP-CYP2D6 (1 muestra) y UGT1A1 (hasta 6 muestras) (placa 384) | 1 muestra | 53,30 € | 80,00 € | |
| | | GN215 | Tanda Farmacogenética KASP-CYP2D6 (1 muestra-placa 384) | 1 muestra | 46,10 € | 69,50 € | |
| | | GN216 | Ensayo Farmacogenética Taqman (1 reacción) | 1 reacción | 1,45 € | 2,20 € | |
| | | GN205 | Tanda Farmacogenética Taqman (hasta 48 reacciones-placa 96) | 48 muestras | 48,00 € | 72,00 € | |
| | | GN211 | Tanda Farmacogenética Taqman (hasta 96 reacciones-placa 96) | 96 muestras | 60,50 € | 91,00 € | |
| | | GN014 | Hora de uso | hora | 2,00 € | n | |
| | | Bioanalyzer (Bioanalizador 2100) | GN017 | Bioanalyzer - DNA 1000 (con análisis) | 1 Chip/ 12 muestras | 67,15 € | 101,00 € |
| | | | GN111 | Bioanalyzer - DNA 1000 (sin análisis) | 1 Chip/ 12 muestras | 56,75 € | 85,00 € |
| | | | GN018 | Bioanalyzer - High Sensitivity (con análisis) | 1 Chip/ 11 muestras | 101,35 € | 152,00 € |
| | | | GN112 | Bioanalyzer - High Sensitivity (sin análisis) | 1 Chip/ 11 muestras | 90,95 € | 136,50 € |
| | GN016 | | Bioanalyzer - RNA nano (con análisis) | 1 Chip/ 12 muestras | 59,00 € | 89,00 € | |
| | GN110 | | Bioanalyzer - RNA nano (sin análisis) | 1 Chip/ 12 muestras | 48,20 € | 72,50 € | |
| | GN218 | | Bioanalyzer - RNA pico | 1 Chip/ 11 muestras | 69,85 € | 104,00 € | |
| | GN168 | | TapeStation_D5000 (1 muestra) | 1 muestra | 6,30 € | 9,50 € | |
| | GN220 | | TapeStation D5000 (1 muestra)_SIN SOPORTE | 1 muestra | 5,75 € | 8,70 € | |
| | GN181 | | TapeStation_D5000_HS (1 muestra) | 1 muestra | 8,25 € | 12,50 € | |
| | GN221 | | TapeStation D5000 HS (1 muestra)_SIN SOPORTE | 1 muestra | 7,40 € | 11,50 € | |
| | GN169 | | TapeStation_RNA (1 muestra) | 1 muestra | 5,90 € | 9,00 € | |
| | GN222 | | TapeStation_RNA (1 muestra)_SIN SOPORTE | 1 muestra | 5,30 € | 8,00 € | |
| | GN170 | | TapeStation_RNA_ladder (1 muestra) | 1 muestra | 6,55 € | 10,00 € | |
| | GN193 | | TapeStation_RNA_HS (1 muestra) | 1 muestra | 6,35 € | 9,60 € | |
| | GN223 | | TapeStation_RNA_HS (1 muestra)_SIN SOPORTE | 1 muestra | 5,80 € | 9,00 € | |
| | GN171 | | Depleción mRNA Globina y rRNA (96 muestras) | 96 muestras | 5.700,00 € | 6.840,00 € | |
| | GN138 | | Pooling librerías MISEQ (12 muestras) | 12 muestras | 182,55 € | 274,00 € | |
| | GN054 | | Pooling librerías NEXTSEQ (12 muestras) | 12 muestras | 182,55 € | 274,00 € | |
| | GN055 | | Pooling librerías NEXTSEQ (24 muestras) | 24 muestras | 218,50 € | 328,00 € | |
| | GN056 | | Pooling librerías NEXTSEQ (48 muestras) | 48 muestras | 287,00 € | 431,00 € | |
| | GN057 | | Pooling librerías NEXTSEQ (96 muestras) | 96 muestras | 420,60 € | 631,00 € | |
| | GN182 | | Pooling librerías NOVASEQ (24 muestras) | 24 muestras | 294,00 € | 441,00 € | |
| | GN183 | | Pooling librerías NOVASEQ (48 muestras) | 48 muestras | 378,50 € | 568,00 € | |
| | GN172 | | Pooling librerías NOVASEQ (96 muestras) | 96 muestras | 490,00 € | 735,00 € | |
| | GN184 | | Pooling librerías Small RNAseq (24 muestras) | 24 muestras | 287,10 € | 388,00 € | |
| | GN194 | | Chip Seq preparación librerías_24 muestras | 24 muestras | 2.452,00 € | 2.950,00 € | |
| | GN195 | | Chip Seq preparación librerías_48 muestras | 48 muestras | 4.173,00 € | 5.010,00 € | |
| | GN196 | | DNA Prep Exoma (48 muestras_4 pools) | 48 muestras | 5.155,20 € | 6.187,00 € | |
| | GN197 | | DNA Prep Exoma_Hibridación (4 pools) | 4 pools | 414,80 € | 500,00 € | |
| | GN198 | | DNA Prep Exoma_Hibridación (8 pools) | 8 pools | 580,75 € | 697,00 € | |
| | GN142 | | Librería NGS - Pequeños genomas (12 muestras) | 12 muestras | 907,10 € | 1.225,00 € | |
| | GN143 | | Librería NGS - Detección de INDELS en amplicones (12 muestras) | 12 muestras | 665,00 € | 898,00 € | |
| | GN144 | | Librería NGS - Exoma - Hibridación (1 pool) | 12 muestras | 1.162,00 € | 1.395,00 € | |
| | GN145 | | Librería NGS - Exoma - Hibridación (2 pools) | 24 muestras | 2.014,00 € | 2.420,00 € | |
| | GN146 | | Librería NGS - Exoma (12 Muestras) | 12 muestras | 1.920,65 € | 2.305,00 € | |
| | GN086 | | Librería NGS - Metagenómica 16S (96 muestras) | 96 muestras | 2.373,50 € | 2.850,00 € | |
| | GN199 | | Librería - Metagenómica 16S_rDNA_rRNA (96 muestras) | 96 muestras | 4.900,20 € | 5.880,00 € | |
| | GN087 | | Librería NGS - Metagenómica 18S (96 muestras) | 96 muestras | 2.322,00 € | 2.790,00 € | |
| | GN088 | | Librería NGS - Metagenómica ITS (96 muestras) | 96 muestras | 2.322,00 € | 2.790,00 € | |
| | GN089 | | Librería NGS - mRNAseq_Stranded (12 muestras) | 12 muestras | 1.739,70 € | 2.090,00 € | |
| | GN147 | | Librería NGS - mRNA_Stranded (24 muestras) | 24 muestras | 2.654,00 € | 3.185,00 € | |
| | GN148 | | Librería NGS - mRNA_Stranded (48 muestras) | 48 muestras | 4.542,00 € | 5.450,00 € | |
| | GN149 | | Librería NGS - mRNA_Stranded (96 muestras) | 96 muestras | 8.867,00 € | 10.640,00 € | |
| | GN090 | | Librería NGS - Small RNAseq (24 muestras) | 24 muestras | 4.086,50 € | 4.905,00 € | |
| | GN207 | | Librería NGS - Small RNAseq (96 muestras) | 96 muestras | 14.202,40 € | 17.042,00 € | |
| | GN091 | | Librería NGS - Total RNAseq_Stranded (12 muestras) | 12 muestras | 2.405,00 € | 2.886,00 € | |
| | GN151 | | Librería NGS - Total RNA_Stranded (24 muestras) | 24 muestras | 3.897,95 € | 4.678,00 € | |
| | GN152 | | Librería NGS - Total RNA_Stranded (48 muestras) | 48 muestras | 7.051,00 € | 8.460,00 € | |
| | GN153 | | Librería NGS - Total RNA_Stranded (96 muestras) | 96 muestras | 13.400,00 € | 16.000,00 € | |
| | GN159 | | Librería NGS- Secuenciación TCR Ampliseq Inmune repertoire panel Illumina (12 muestras) | 12 muestras | 3.537,30 € | 4.245,00 € | |
| | GN158 | | Librería NGS- Secuenciación TCR Ampliseq Inmune repertoire panel Illumina (24 muestras) | 24 muestras | 6.450,00 € | 7.750,00 € | |
| | GN160 | | Librería NGS- Secuenciación TCR Ampliseq Inmune repertoire panel Illumina (48 muestras) | 48 muestras | 12.460,00 € | 15.000,00 € | |
| | GN173 | | Librerías DNA Prep (Nextera) 24 muestras | 24 muestras | 1.822,00 € | 2.190,00 € | |
| | GN201 | | Librerías DNA Prep (Nextera) 96 muestras | 96 muestras | 5.649,00 € | 6.775,00 € | |
| | GN163 | | Librería NGS- Secuenciación Virus ARTIC (12 muestras) | 12 muestras | 1.569,00 € | 1.885,00 € | |
| | GN164 | | Librería NGS- Secuenciación Virus ARTIC (24 muestras) | 24 muestras | 2.765,00 € | 3.320,00 € | |
| | GN165 | | Librería NGS- Secuenciación Virus ARTIC (48 muestras) | 48 muestras | 4.955,00 € | 5.950,00 € | |
| | GN185 | | Librería NGS- Panel de captura - Procesamiento - Hibridación (4 pools) | 4 pool | 555,00 € | 832,50 € | |
| | GN186 | | Librería NGS - Panel de captura - Procesamiento (48 muestras) | 48 muestras | 1.971,50 € | 2.366,00 € | |
| | GN139 | | Purificación - Gel Acrilamida (hasta 6 muestras) | 6 muestras | 250,35 € | 375,00 € | |
| | GN068 | | Purificación - ADN genómico (1 muestra) | 1 muestra | 4,25 € | 6,40 € | |
| | GN069 | | Purificación - Producto PCR (1 muestra) | 1 muestra | 7,50 € | 11,25 € | |
| | GN070 | | Purificación - Gel Agarosa (1 muestra) | 1 muestra | 7,00 € | 10,50 € | |
| GN187 | Purificación-RNA Total-RNeasy Minelute Cleanup (12 muestras) | | 12 muestras | 179,15 € | 269,00 € | | |
| GN071 | Sonicación - Covaris (microTUBE - 1 muestra) | | 1 muestra | 9,50 € | 14,25 € | | |
| GN224 | Tiempo uso Covaris (hasta 30 min - 1 muestra) | | 1 muestra | 0,50 € | 1,00 € | | |
| GN204 | Sonicación - Covaris (milliTUBE - 1 muestra) | | 1 muestra | 10,65 € | 16,00 € | | |
| GN208 | Tiempo uso Covaris (a partir de 30 min - 1 muestra) | | 1 muestra | 1,00 € | 1,50 € | | |
| GN209 | Sonicación - Covaris (milliTUBE - 1 muestra)_SIN SOPORTE | | 1 muestra | 9,75 € | 14,65 € | | |
| GN210 | Sonicación - Covaris (microTUBE - 1 muestra)_SIN SOPORTE | | 1 muestra | 8,60 € | 13,00 € | | |
| Eppendorf Vacuum Concentrator Plus | GN072 | | Concentración de muestras (min 24 muestras) | 24 muestras | 12,70 € | 19,00 € | |
| Robot Tecan Freedom EVO | GN073 | | Normalización (1 muestra) | 1 muestra | 1,50 € | 2,30 € | |
| QuantStudio Q dPCR System | GN188 | | AbsoluteQ (16 muestras) | 16 muestras | 163,10 € | 245,00 € | |
| SERVICIO DE CULTIVOS | GN074 | | Retrotranscripción (1 reacción) | 1 muestra | 21,85 € | 33,00 € | |
| | GN203 | | Retrotranscripción_IV (1 reacción) | 1 muestra | 11,45 € | 17,20 € | |
| | GN075 | | PCR - Master Mix (mín 1 reacción) | 1 muestra | 3,35 € | 5,00 € | |
| | GN079 | | miRNA-Síntesis de cDNA (1 reacción) | 1 muestra | 8,90 € | 13,50 € | |
| | GN134 | | Conversión Bisulfito- Pirosecuenciación (95 muestras + Control) | 95 muestras | 142,15 € | 213,50 € | |
| | GN077 | | Genomphi (1 muestra) | 1 muestra | 13,10 € | 18,00 € | |
| | GN078 | | Genomphi (96 muestras) | 96 muestras | 849,10 € | 1.150,00 € | |
| | GN136 | | PCR y Gel Agarosa (96 reacciones) | 96 reacciones | 117,90 € | 176,85 € | |
| | GN213 | | Gel Agarosa (hasta 24 muestras) | 1 gel | 32,25 € | 48,50 € | |
| | GN219 | | Qubit (1 muestra)_SIN SOPORTE | 1 muestra | 1,80 € | 2,70 € | |
| | GN202 | | Secuenciación NOVASEQ | *s/muestras y ensayos | *s/muestras y ensayos | | |
| | GN190 | | Soprote técnico | 1 hora | 40,00 € | 80,00 € | |
| | GN191 | | Preparación de muestras | personalizado | 30,00 € | 45,00 € | |
| | GN174 | | Gestión de muestras y datos | 1 hora | 60,00 € | 120,00 € | |
| | SERVICIO DE RESIDUOS | | CU003 | Hora uso Cabina | hora | 1,00 € | n |
| CU006 | | | Uso espacio incubador | Mensual | 27,50 € | n | |
| CU004 | | | Separación Automacs | 1 separación | 87,80 € | n | |
| CU007 | | | Separación Automacs (precio total/mes para 4 o mas separaciones) | 2 columnas | 314,20 € | n | |
| CU005 | | | Uso Incubador Hipoxia mensual | Mensual | 150,00 € | n | |
| CU008 | | | Uso Incubador Hipoxia puntual | día con máx. 150€/mes | 50,00 € | n | |
| CU011 | | | Almacenamiento rack | Mensual | 46,75 € | n | |
| CU002 | | | Test micoplasma (por muestra) | 1 Test | 16,15 € | 25,00 € | |
| GENYO GENERAL | CU018 | | Servicio de mantenimiento y desinfección | hora | 23,00 € | n | |
| | SG015 | | Servicio de Gestión de residuos | hora | 2,00 € | n | |
| | GE006 | | Precio m ² laboratorio | laboratorio tipo = 45 m ² | 90,19 € | 90,19 € | |
| | GE007 | | Precio m ² despacho | despacho tipo = 9 m ² | 12,22 € | 12,22 € | |
| | GE004 | Visita guiada | máximo 25 personas | 350,00 € | 350,00 € | | |
| | GE008 | Cesión Sala de Juntas (planta 0) | media jornada | 250,00 € | 250,00 € | | |
| | GE009 | Cesión sala de Reuniones (planta 2, planta 3) | media jornada | 200,00 € | 200,00 € | | |
| | GE010 | Servicio extraordinario de limpieza | hora | 19,00 € | 19,00 € | | |
| | GE011 | Servicio extraordinario de vigilancia | hora | 24,00 € | 24,00 € | | |
| | GE012 | Soprote informático | hora | 30,00 € | 60,00 € | | |
| | GE013 | Soprote administrativo | hora | 25,00 € | 50,00 € | | |
| | GE002 | Cesión Sala de Formación | media jornada | 350,00 € | 350,00 € | | |
| | GE003 | Cesión Salón de Actos | media jornada | 600,00 € | 600,00 € | | |

* Los precios externos podrán ser aplicados por Dirección y/o Gerencia en caso de OPIS y entidades colaboradoras por razones institucionales o volumen de contratación

** Las variaciones en precios de material fungible podrán verse reflejadas en estas tarifas en función del precio de mercado

*** Se autoriza a Dirección Científica establecer criterios especiales de tarifa interna a grupos Adscritos a Genyo en función de la normativa de distribución de espacios

TARIFAS GENYO 2025. Anexo I / Material

| Unidad | Description | Precio | |
|---|--|---|---------------|
| UNIDAD DE MICROSCOPIA | AdhesiveCap 200 Opaca (1 Unidad) | 3,00 € | |
| | AdhesiveCap 200 Transparente (1 Unidad) | 3,00 € | |
| | AdhesiveCap 500 Opaca (1 Unidad) | 3,15 € | |
| | AdhesiveCap Touch 500 Opaca (1 Unidad) | 3,10 € | |
| | Alícuota Fluo-4 AM Cell Permeant (10 µl) | 4,82 € | |
| | Caja para 25 Portaobjetos Kartell (1 Unidad) | 10,40 € | |
| | Conectores para Placa Perfusion (2 Unidades) | 15,00 € | |
| | Cubreobjetos 18x18 mm de alta precisión D=0.17 mm (100 Unidades) | 4,70 € | |
| | Cubreobjetos 24X32 mm (100 Unidades) | 2,57 € | |
| | Cubreobjetos 24X50 mm N° 1,5 (100 Unidades) | 9,33 € | |
| | Cubreobjetos diámetro 12mm N° 1,0 (100 Unidades) | 8,20 € | |
| | Cubreobjetos diámetro 12mm N° 1,5 (300 Unidades) | 62,55 € | |
| | Cubreobjetos diámetro 25mm N° 1,0 (100 Unidades) | 10,03 € | |
| | Membrana Slide 1.0 PEN (1 Unidad) | 3,53 € | |
| | Membrana Slide 1.0 PET (1 Unidad) | 4,29 € | |
| | Placa cultivo celular 35 mm con membrana PEN estéril (1 Unidad) | 22,58 € | |
| | Placa IBIDI 35mm-In vivo (1 Unidad) | 4,20 € | |
| | Placa IBIDI 8 pocillos-In vivo con poli-L-lisina (1 Unidad) | 20,20 € | |
| | Placa IBIDI 8 pocillos-In vivo sin poli-L-lisina (1 Unidad) | 11,00 € | |
| | Placa IBIDI Perfusion 0.4 (1 Unidad) | 10,80 € | |
| | Placa IBIDI Perfusion 0.6 (1 Unidad) | 9,80 € | |
| | Placa Lab-Tek 4 pocillos-Fijado (8 Unidades) | 59,60 € | |
| | Placa Lab-Tek 4 pocillos-In vivo (8 Unidades) | 84,00 € | |
| | Placa Lab-Tek 8 pocillos-Fijado (8 Unidades) | 76,00 € | |
| | Placa Lab-Tek 8 pocillos-In vivo (8 Unidades) | 84,00 € | |
| | Placa Petri IBIDI 50mm-In vivo (1 Unidad) | 5,00 € | |
| | Portaobjetos con franja matizada Thermo Scientific (50 Unidades) | 4,95 € | |
| | Set Filtro/Reservorio 10 ml (1 Unidad) | 19,30 € | |
| | Set Perfusion Amarillo/Verde (1 Unidad) | 72,35 € | |
| | UNIDAD DE GENÓMICA | Agencourt AMPure XP (1 mL) | 28,50 € |
| | | AmpliTaQ Gold 360 Master Mix (1 mL) | 70,00 € |
| | | Illumina® DNA Prep with Exome 2.5 Plus Enrichment, (S) Tagmentation Set C | personalizado |
| | | CanineHD BeadChip (48 samples) | personalizado |
| Controles Metagenómica (Zymo) | | personalizado | |
| Infinium Core-24 v1.2 Kit (48 Samples) | | personalizado | |
| Infinium FFPE QC Kit (384 reactions) | | personalizado | |
| Infinium Global Screening Array-24 v2.0 Kit (48 samples) | | personalizado | |
| Infinium Global Screening Array-24 v3.0 Kit (1152 samples) | | personalizado | |
| Infinium Global Screening Array-24 v3.0 Kit (288 samples) | | personalizado | |
| Infinium Global Screening Array-24 v3.0 Kit (48 samples) | | personalizado | |
| Infinium Omni2.5Exome-8 v1.5 Kit (48 samples) | | personalizado | |
| Infinium OmniExpress-24 v1.3 kit (48 samples) | | personalizado | |
| Infinium HD FFPE DNA Restore Kit (24 samples) | | personalizado | |
| Infinium ImmunoArray-24 v2 BeadChip Kit (48 samples) | | personalizado | |
| Infinium MethylationEPIC BeadChip Kit (16 samples) | | personalizado | |
| Infinium MethylationEPIC BeadChip Kit (32 samples) | | personalizado | |
| Infinium MethylationEPIC BeadChip Kit (8 samples) | | personalizado | |
| Infinium Global Diversity Array with Enhanced PGx-8 v1.0 Kit (48 Samples) | | personalizado | |
| Kit Zymo Purificación (Restore FFPE Samples) | | personalizado | |
| Oligos personalizados | | 9,00 € | |
| Placas Ópticas de 384 | | 7,00 € | |
| Placas Ópticas de 96 | | 2,50 € | |
| Reactivos QIAGEN para Metilación-Pirosecuenciación (customizable) | | personalizado | |
| Superscript VILO cDNA Synthesis Kit (50 rxns) | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Copy Number Assay (M) | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Copy Number Assay (S) | | personalizado | |
| Sondas NGS Panel de Genes customizado | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Custom SNP Genotyping Assay | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Gene Expression Assay (250reac) | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Gene Expression Assay (360reac) - VIC | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Gene Expression Assay (750reac) | | personalizado | |
| Sondas TaqMan Gene Expression Assay (75reac) | | 71,00 € | |
| Sondas TaqMan miRNA Assay | | 320,00 € | |
| Sondas TaqMan SNP Genotyping Assay (M) | | personalizado | |
| Sondas TaqMan SNP Genotyping Assay (S) | | personalizado | |
| SybrGreen (1 mL) | | 35,00 € | |
| Tapas Ópticas | | 3,50 € | |
| Taqman Master Mix (1 mL) | | 87,20 € | |
| Combitips (mín. 5 unidades) | | 2,00 € | |
| Tubos Covaris | 9,20 € | | |

*Los precios del material fungible podrán variar en función de las actualizaciones de precios de proveedores.

TARIFAS GENYO 2025. Anexo II Coste Hora personal

| Description | Precio |
|---------------------------------|---------|
| TÉCNICO SISTEMAS DE INFORMACIÓN | 29,15 € |
| TÉCNICO DE PROYECTOS | 28,34 € |
| TÉCNICO DE ADMINISTRACIÓN | 20,51 € |
| TÉCNICO DE COMPRAS | 24,91 € |
| GERENTE | 59,90 € |
| TÉCNICO GENÓMICA | 21,70 € |
| TÉCNICO CULTIVOS | 22,24 € |
| TÉCNICO CITOMETRÍA | 27,60 € |
| TÉCNICO MICROSCOPIA | 29,20 € |
| TÉCNICO SSGG | 21,55 € |
| TÉCNICO BIOINFORMÁTICA | 21,00 € |