

## ANEXO/ APPENDIX/ANEXO 2026

**TABLA 1. Códigos para la metodología de extracción, purificación/concentración y cuantificación de ADN**

Lisis diferencial	Sí/No
-------------------	-------

EXTRACCIÓN + PURIFICACIÓN/CONCENTRACIÓN		CUANTIFICACIÓN DE ADN	
Código	Método	Código	Método
EP01	Digestión proteolítica/Fenol Cloroformo (DP/FC)	C01	NO SE CUANTIFICA ADN
EP02	(DP/FC) + Precipitación alcohólica	C02	Espectrofotometría
EP03	(DP/FC) + Microcon (Millipore)	C03	Fluorimetría
EP04	(DP/FC) + Amicon (Millipore)	C04	Quantifiler Duo (AB)
EP05	Chelex	C05	Quantifiler Human (AB)
EP06	FTA Purification Reagent (Whatman)	C06	Quantifiler Y (AB)
EP07	QIAamp (Qiagen)	C07	Plexor HY (Promega)
EP08	DNA IQ (Promega)	C08	Quantifiler Human Plus(AB)
EP09	PrepFiler/PrepFiler BTA (AB)	C09	Quantifiler Trio (AB)
EP10	BioRobot EZ1 (Qiagen)	C10	Investigator Quantiplex (Qiagen)
EP11	Maxwell 16 (Promega)	C11	Investigator Quantiplex HYres (Qiagen)
EP12	Amplificación directa	C12	PowerQuant System (Promega)
EP00	Otros (especificar)	C00	Otros (especificar)

**TABLE 1. Codes for DNA extraction, purification/concentration and quantitation methodology**

Differential lysis	Yes/No
--------------------	--------

EXTRACTION + PURIFICATION/CONCENTRATION		DNA QUANTITATION	
Code	Method	Code	Method
EP01	Proteolytic digestion/Phenol Chloroform (DP/FC)	C01	NO DNA QUANTITATION
EP02	(DP/FC) + Alcohol precipitation	C02	Spectrophotometry
EP03	(DP/FC) + Microcon (Millipore)	C03	Fluorometry
EP04	(DP/FC) + Amicon (Millipore)	C04	Quantifiler Duo (AB)
EP05	Chelex	C05	Quantifiler Human (AB)
EP06	FTA Purification Reagent (Whatman)	C06	Quantifiler Y (AB)
EP07	QIAamp (Qiagen)	C07	Plexor HY (Promega)
EP08	DNA IQ (Promega)	C08	Quantifiler Human Plus (AB)
EP09	PrepFiler/PrepFiler BTA (AB)	C09	Quantifiler Trio (AB)
EP10	BioRobot EZ1 (Qiagen)	C10	Investigator Quantiplex (Qiagen)
EP11	Maxwell 16 (Promega)	C11	Investigator Quantiplex HYres (Qiagen)
EP12	Direct amplification	C12	PowerQuant System (Promega)
EP00	Other (specify)	C00	Other (specify)

**TABELA 1. Códigos para a metodologia de extração, purificação/concentração e quantificação de DNA**

Lise diferencial	Sim/Não
------------------	---------

EXTRACÇÃO + PURIFICAÇÃO/CONCENTRAÇÃO		QUANTIFICAÇÃO DE DNA	
Código	Método	Código	Método
EP01	Digestão proteolítica/Fenol Clorofórmio (DP/FC)	C01	NÃO SE QUANTIFICA DNA
EP02	(DP/FC) + Precipitação alcoólica	C02	Espectrofotometria
EP03	(DP/FC) + Microcon (Millipore)	C03	Fluorimetria
EP04	(DP/FC) + Amicon (Millipore)	C04	Quantifiler Duo (AB)
EP05	Chelex	C05	Quantifiler Human (AB)
EP06	FTA Purification Reagent (Whatman)	C06	Quantifiler Y (AB)
EP07	QIAamp (Qiagen)	C07	Plexor HY (Promega)
EP08	DNA IQ (Promega)	C08	Quantifiler Human Plus(AB)
EP09	PrepFiler/PrepFiler BTA (AB)	C09	Quantifiler Trio (AB)
EP10	BioRobot EZ1 (Qiagen)	C10	Investigator Quantiplex (Qiagen)
EP11	Maxwell 16 (Promega)	C11	Investigator Quantiplex HYres (Qiagen)
EP12	Amplificação directa	C12	PowerQuant System (Promega)
EP00	Outros (especificar)	C00	Outros (especificar)