

FUNDACIÓN TECNALIA RESEARCH & INNOVATION

Laboratorio de Genética

Dirección / Address: Parque Científico y Tecnológico de Bizkaia Astondo Bidea, Edificio 700; 48160 Derio (Bizkaia)

Norma de referencia / Reference Standard: **UNE-EN ISO 15189: 2023**

Actividad / Activity: Laboratorio clínico / Medical laboratory

Acreditación / Accreditation nº: **4/LE2865**

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 28/02/2025

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./ Ed. 2 fecha / Date 06/03/2025)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación / Locations where the activities covered by accreditation are performed:

Parque Tecnológico de Álava; Leonardo Da Vinci, 11; E-01510 Vitoria-Gasteiz (Araba/Álava)

GENÉTICA MOLECULAR/MOLECULAR GENETICS

DIAGNÓSTICO GENÉTICO PREIMPLANTACIONAL/ PREIMPLANTATION GENETIC DIAGNOSIS

ESPÉCIMEN / MUESTRA <i>Specimen/sample</i>	ACTIVIDAD <i>Activity</i>	PROCEDIMIENTO <i>PROCEDURE</i>
Blastómeros de embriones humanos (célula única) <i>Human Blastomere cells (single cell)</i>	Test Genético Preimplantacional para detección de aneuploidías y desequilibrios cromosómicos (deleciones/duplicaciones) con un tamaño igual o mayor a 10 Mb, mediante tecnología NGS (PGT-A y PGT-SR)	Procedimiento Interno <i>Internal Procedure</i> PE-GEN-EN.013_Rev.02 PE-GEN-EN.017_Rev.02
Células del trofoectodermo de embriones humanos <i>Human trophectoderm cells</i>	<i>Preimplantation genetic screening for Aneuploidies and chromosomal unbalances larger than 10Mb by NGS sequencing (PGT-A and PGT-SR)</i>	

Esta revisión corrige las erratas detectadas en la revisión nº 01 de fecha 28/02/2025

This edition corrects mistakes detected in Ed. 01 dated 28/02/2025