



## Buenas Prácticas para Bancos de Tejido Corneal para Trasplantes

### A nuestros Clientes y Amigos:

El 8 de abril de 2026 se publicó en el Diario Oficial de la Federación (“**DOF**”) el Proyecto de Norma Oficial Mexicana (“**NOM**”) PROY-NOM-263-SSA1-2026, relativo a las Buenas Prácticas para el Funcionamiento de los Bancos de Tejido Corneal con Fines de Trasplante.

El proyecto establece los requisitos sanitarios, técnicos y operativos para el funcionamiento de los bancos de tejido corneal, incluyendo aspectos como: **i)** obtención, evaluación, preservación y almacenamiento del tejido corneal; **ii)** procesamiento y distribución de tejidos destinados a trasplantes oftalmológicos; **iii)** requisitos de infraestructura, personal y control sanitario para los bancos de tejido; **iv)** procedimientos de trazabilidad, control de calidad y documentación; y **v)** lineamientos para la seguridad y viabilidad del tejido corneal destinado a uso clínico.

La norma busca fortalecer la seguridad sanitaria y estandarizar las prácticas en la obtención y manejo de tejidos corneales utilizados en procedimientos de trasplante.

Actualmente el proyecto se encuentra en etapa de consulta pública, por lo que interesados pueden presentar comentarios ante la autoridad durante un plazo de 60 días naturales contados a partir de su publicación en el DOF.

Aunque la NOM está dirigida principalmente a bancos de tejidos y establecimientos de salud, podría tener implicaciones para empresas en sectores como el oftalmológico que colaboren con programas de trasplante o bancos de tejidos.

### Autores



**Jaime Rodríguez**  
**Partner**  
Labor & Employment  
✉ [jrodriguez@ibarrapg.com](mailto:jrodriguez@ibarrapg.com)



**Yvonne Amaya**  
**Associate**  
Intellectual Property  
✉ [yamaya@ibarrapg.com](mailto:yamaya@ibarrapg.com)

## Best Practices for Transplantation Corneal Tissue Banks

### To our Clients and Friends:

On April 8<sup>th</sup>, 2026, the Draft Official Mexican Standard (“**NOM**”) PROY-NOM-263-SSA1-2026, regarding Good Practices for the Operation of Corneal Tissue Banks for Transplantation Purposes, was published in the Official Gazette of the Federation (“**DOF**”).

The draft NOM establishes the sanitary, technical, and operational requirements for the operation of corneal tissue banks, including aspects such as: **i)** procurement, evaluation, preservation, and storage of corneal tissue; **ii)** processing and distribution of tissues intended for ophthalmic transplantation; **iii)** infrastructure, personnel, and sanitary control requirements applicable to tissue banks; **iv)** traceability, quality control, and documentation procedures; and **v)** guidelines to ensure the safety and viability of corneal tissue intended for clinical use.

The proposed standard seeks to strengthen sanitary safety and standardize practices related to the procurement and handling of corneal tissues used in transplant procedures.


The draft NOM is currently open for public consultation, and interested parties may submit comments to the competent authority within 60 calendar days from its publication in the DOF.


Although the NOM is primarily addressed to tissue banks and healthcare establishments, it may have implications for companies in sectors such as the ophthalmic industry that collaborate with transplant programs or tissue banks.

### Authors




**Pablo E. Reyes**  
**Partner**  
Dispute Resolution and Pro  
Bono Practice  
✉ [preyes@ibarrapg.com](mailto:preyes@ibarrapg.com)

 (+52) 55 5202 0717

 [info@ibarrapg.com](mailto:info@ibarrapg.com)

 [ibarrapg.com](http://ibarrapg.com)

 Paseo de los Tamarindos 400-A, 27th floor,  
Bosques de las Lomas, 05120, Mexico City.