

Eskaintzaren erreferentzia /
Ref. de la oferta:

**VIV-Téc-
192**

UPV/EHUko Enplegu Foroa
Foro de Empleo de la UPV/EHU

BIZKAIKO CAMPUSA



Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad

VIVEbiotech S.L.

Lanpostua / Puesto:

Técnico/a de Laboratorio de Control de Calidad

Lantokia / Lugar de trabajo:

Donostia

Egin beharreko zereginak edo eginkizunak / Tareas o funciones a realizar:

*Ejecutarás los ensayos analíticos actualmente implementados en VIVEbiotech para caracterizar los productos de terapia génica. Estas técnicas implicarán técnicas basadas en ELISA, citometría de flujo y qPCR, entre otras.

*Realizarás los cultivos de células de mamíferos y pruebas analíticas basadas en biología molecular (Infecciones, ensayos de viabilidad etc.).

*Trabajarás bajo condiciones de buenas prácticas de laboratorio (GLP) y buenas prácticas de manufactura (GMP).

*Informarás adecuadamente al responsable de equipo de los resultados obtenidos respetando los tiempos de notificación establecidos y registros necesarios.

*Redactarás, editarás y revisarás documentos, incluidos, entre otros, procedimientos operativos estándar (SOP), informes y especificaciones de materiales o equipos.

*Realizarás el mantenimiento periódico y calificación de equipos de laboratorio.

*Participarás en los muestreos rutinarios de control ambiental y recogida de muestras durante la fabricación de los productos lentivirales generados en zona clasificada.

*Apoyarás en las actividades de gestión del laboratorio, limpieza, organización de muestras, y la seguridad de acuerdo con los estándares corporativos.

*Trabajarás en estrecha colaboración con el grupo de Producción USP / DSP asistiéndolo en la implementación de las técnicas analíticas adecuadas y gestionando la transferencia de muestras entre ambos departamentos para su análisis.

Trabajarás con proveedores de servicios externos y gestión de DEMOs para una implementación de nuevas tecnologías en VIVEbiotech.

Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:

*Estudios Universitarios o de Grado Superior relacionados con Biología Molecular, Biotecnología, Biomedicina, Farmacia, etc.

*Tienes experiencia en laboratorios de análisis, preferiblemente en industria farmacéutica, y has practicado múltiples técnicas y métodos analíticos basados en células, como citometría de flujo, qPCR, y ELISAS, entre otros.

*Tienes conocimiento de Buenas prácticas de laboratorio (GLP) y buenas prácticas de manufactura (GMP).

Eskaintzaren erreferentzia /
Ref. de la oferta:

**VIV-Téc-
192**

UPV/EHUko Enplegu Foroa
Foro de Empleo de la UPV/EHU

BIZKAIKO CAMPUSA



- *Posees excelentes habilidades para gestionar datos con Excell y manejas con fluidez otras herramientas de Microsoft Office.
- *Posees un conocimiento de inglés equivalente al nivel B2 (First Certificate of English).
- *Tienes alta capacidad para gestionar y trabajar de forma eficaz dentro de un equipo, con liderazgo.
- *Demuestras excelentes habilidades organizativas, interpersonales y de resolución de problemas.
- *Te sientes cómodo/a y resistente en un entorno de cambio y capaz de ajustar la carga de trabajo en función de las prioridades cambiantes.
- *Eres capaz de trabajar de forma rápida y precisa con un fuerte enfoque en los detalles, de forma rigurosa.
- *Siempre te orientar a la alta calidad (excelencia y autoexigencia) y demuestras autonomía.
- *Eres capaz de trabajar bajo presión de resultados y fechas, con proactividad y responsabilidad.
- *Te gusta trabajar con una actitud positiva frente al cambio.
- *Posees buenas habilidades de comunicación oral y escrita.

Eskaintzen dena / Se ofrece:

- *Dispondrás de un desarrollo de carrera continuo que te ayudará a desarrollar tu talento a lo largo de toda tu trayectoria profesional.
- *Participarás en proyectos innovadores en constante actualización tecnológica.
- *Dispondrás de un salario competitivo acorde con tu perfil para esta posición.
- *Dispondrás de flexibilidad horaria, con el apoyo que necesites para la conciliación de tu vida personal y profesional.
- *Formarás parte de un equipo experto, joven, dinámico, innovador y entusiasta unido por un propósito común, acompañar a nuestros clientes para avanzar en la cura de enfermedades.
- *Te apoyaremos en tu proceso de cambio personal, si vienes de otra región y deseas venir a vivir a Donostia-San Sebastián (alojamiento, inserción laboral de miembros de tu unidad familiar, escolarización, ...).
- *Disfrutarás de un ambiente de trabajo profesional, que realmente se distingue por nuestra humanidad y cercanía, y donde cuidamos la diversidad y la inclusión. Los diversos puntos de vista, tu curiosidad, aportan diversas capacidades que fortalecen nuestro enfoque e impulsan nuestro crecimiento.