CURRICULUM VITAE

****

**DATOS PERSONALES:**

* **NOMBRE Y APELLIDO:** DOUGLAS ADEGMAR PEREIRA DIAS
* **D.N.I.:** 95.206.981
* **FECHA DE NACIMIENTO:** 05/09/1991
* **EDAD:** 30
* **DIRECCIÓN:** RANCAGUA 1623 CBA CAPITAL
* **CELULAR:** 0351-156060966
* **CUIL:** 20-95206981-1

**ANTECEDENTES LABORALES:**

* Actualmente en Laboratorio de Hemoderivados UNC en el área de Captación de Materia Prima. Ingreso al laboratorio el 1 de septiembre de 2005.
* Ocupé el cargo de Jefe de Departamento de Recepción de Materia Prima desde el año 2011 hasta el año 2014, donde destaco las siguientes acciones:
* Sistema de gestión de trazabilidad: planificación, diseño, puesta a punto, mejoras e implementación de todo el circuito de recepción de materia prima.
* Ampliación del departamento de RMP: diseño, monitoreo, mudanza, regreso y puesta a punto (estructura, servicios, lay out).
* Personal de logística en Bs As: a cargo de dos personas para la planificación, recolección y almacenamiento de plasma en cámara.
* Planificación y puesta a punto de renovación de cámara de bs as. 2013 a 2014.
* Participación en compra de camiones y colocación de furgones refrigerados. 2010 a 2014.
* Planta procesadora de tejidos humanos: participación en el proceso productivo.
* Actualmente y desde el año 2014, integro el Departamento de Desarrollo de Proveedores. Mis funciones principales son:
* Programar y gestionar el ingreso de materia prima desde el exterior:

Logística internacional: 2011 a 2021.

* Auditorias de calidad en proveedores de materia prima:
* programación, comunicación, visita, análisis, confección de informe y seguimiento de acciones correctivas sugeridas.
* diseño e implementación de propuestas de mejora en establecimientos proveedores, y además en punto de recolección en Capital Federal propio del Laboratorio.
* Confección de indicadores de calidad:
* Recolección de datos, análisis, seguimiento y propuestas de mejoras.
* Diseño de nuevos indicadores.
* Membrana anmiótica: primer contacto, gestión de convenio, capacitación, confección e procedimientos y recolección de placenta para la obtención de membrana anmiótica.
* Participación de congreso GCIANT, Punta del Este año 2019.
* Control de Calidad: hemostasia, actividad de factor VIII antihemofílico. Laboratorio de Hemoderivados.
* Integrante de Comité de Higiene y Seguridad del Laboratorio de Hemoderivados.
* Integrante de Comité de análisis de riesgos y mejora de procesos.
* Practicanato Profesional en Laboratorio de Hemoderivados UNC en el área de Desarrollo de Productos y Procesos.
* Practicanato Profesional en la Facultad de Ciencias Químicas en el Departamento de Físico Química en el área de análisis electroquímicos. Desarrollo de sensores electroquímicos.
* Ayudante en laboratorio de investigación de la Facultad de Ciencias Químicas, en el área de química orgánica.
* Desde 1/6/2001 hasta 30/11/2001 (6 meses) en el laboratorio de control de calidad de la empresa “ATANOR RIO TERCERO”.

**ANTECEDENTES ACADÉMICOS:**

* **Tecnicatura en Desarrollo web y Aplicaciones Digitales: 2022 – Actualidad.**
* **Estudios postgrado:** en la Facultad Tecnológica Nacional. TITULO: **ESPECIALIALISTA EN INGENIERIA EN CALIDAD.**

PROMEDIO GENERAL: 9

* **Estudios universitarios:** En la Universidad Nacional de Córdoba; Facultad de **CIENCIAS QUÍMICAS**. TITULO: **LICENCIADO EN QUÍMICA** **MEDICINAL**.

PROMEDIO GENERAL: 8

* **Estudio secundario:** TITULO OBTENIDO: BACHILLER Y TÉCNICO DE NIVEL MEDIO EN PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS; ESPECIALIDAD QUÍMICA.

PROMEDIO GENERAL: 8.5

* Estudio de inglés cursado en el INSTITUTO CHURCHIL desde 1991 hasta 1999.
* Estudio de computación a distancia de SISTEMA OPERATIVO MICROSOFT WINDOWS, abalado por MICROSOFT CTEC ISEI y la UNIVERSIDAD BLAS PASCAL.
* Estudio de portugués en la Universidad Nacional de Córdoba; Facultad de Ciencias Químicas.
* Estudio de computación; informática, en instituto privado.
* Participación en carácter de asistente al curso de “Sistema de Gestión de Calidad en Servicios Bioquímicos y Farmacéuticos”.
* Participación en carácter de asistente al curso de “Búsqueda de Nuevas Drogas Naturales con Potencial Uso Farmacéutico”.
* Participación en carácter de asistente al curso de “Bioseguridad en el manejo de productos biológicos”
* Disertante en curso de protección contra incendios y plan de emergencias en el Laboratorio de Hemoderivados.
* Participación en congresos de Hemoterapia e Inmunohematologia. Presentación de trabajos y disertación de charlas temáticas.