VERONICA MENICHETTI

El Cardenal 1251 Bº Los Perales – San Salvador de Jujuy – CP4600 - JUJUY | +54 (0381) 156099393| veromenichetti@gmail.com | www.linkedin.com/in/ingvmenichetti

Información Personal

DNI: 32.002.219

• CUIL N: 27-32002219-9

• NACIONALIDAD: Argentina

 LUGAR DE NACIMIENTO: Ldor. Gral. San Martín (Ledesma – Jujuy)

• FECHA DE NACIMIENTO: 05/02/1986

ESTADO CIVIL: Casada (1 Hijo)



Educación

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

"UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN" Facultad De Ciencias Exactas Y Tecnología Tucumán - Argentina

TITULO DE GRADO

- Ingeniera Biomédica
 - · Año: 2013
 - · Promedio General: 6,046 (seis/046)
 - Matricula Profesional Habilitante (Tucumán) COPIT N°: 10.822
 - · Matricula Profesional Habilitante (Jujuy) №: 1.795 BM

TITULO DE POSGRADO

- Especialista en Ingeniería Clínica Modalidad Residencia Si.Pro.Sa
 - · Lugar: Dirección de Mantenimiento Técnico Hospitalario Si.Pro.Sa
 - · Ingreso: Mayo 2015
 - · Finalización: Mayo 2018
- Diplomada en Dirección y Gestión de Servicios de Salud Nivel I
 - Lugar: Asociación de Clínicas y Sanatorios de Tucumán ACYST San Miguel de Tucumán - Tucumán
 - · Periodo: Marzo 2017 Diciembre 2017
 - · Modalidad presencial con 200 hs cátedra. Evaluación Final aprobada

• Diplomada en Ingeniería Hospitalaria - Nivel I

Lugar: AADAIH – Asociación Argentina de Arquitectura e Ingeniería
 Hospitalaria – Buenos Aires

· Periodo: Abril 2021 - Diciembre 2021

· Modalidad a distancia con 208 hs cátedra. Evaluación Final aprobada

FORMACIÓN SECUNDARIA

"INSTITUTO TÉCNICO ING. HERMINIO ARRIETA" Hermanos Maristas Jujuy - Argentina

TITULOS

• Técnico en Industrias de Procesos

Año: 2003

Promedio General: 7,18 (siete/18)

• Polimodal en Ciencias Naturales

· Año: 2003

Promedio General: 7,59 (siete/59)

Aptitudes y habilidades

Soy una persona dedicada, organizada y metódica. Tengo buenas habilidades interpersonales y una excelente trabajadora en equipo. Siempre estoy dispuesta a aprender y desarrollar nuevas habilidades. Además, soy una persona muy confiable, con frecuencia busco nuevas responsabilidades dentro de una amplia gama de áreas de empleo buscando la máxima eficiencia para cumplir mis objetivos. Tengo un enfoque activo y dinámico para trabajar y hacer las cosas. Soy decidida, decisiva e identifico y desarrollo oportunidades.

Formación En Lenguas Extranjeras

- Nivel CONVERSACIÓN de Ingles, realizado en el Instituto de Lenguas Extranjeras, ILE. Ministerio de Educación. Provincia de Tucumán. Resolución N° 574/5 (DGE). Universidad Nacional de Tucumán, UNT.
- Lectura y comprensión de textos en inglés.
- Nivel INTERMEDIO de Francés, realizado en el Instituto de Lenguas Extranjeras, ILE. Ministerio de Educación. Provincia de Tucumán. Resolución N° 574/5 (DGE). Universidad Nacional de Tucumán, UNT.

Conocimientos En Informática

- Manejo de Sistemas Operativos: Windows 7/8/10
- Manejo de Generador de Diapositivas Prezi y Microsoft Office 2003/2007/2010/2016 (Word, Excel, Power Point, Outlook)
- Manejo avanzado de Internet
- Manejo de paquete de Corel Draw X7 V 17.6.0.1021
- Conocimientos avanzados sobre hardware de computadoras y ensamble de PC

Asistencia A Congresos, Cursos, Talleres Y Charlas

- "Diplomatura en Ingeniería Hospitalaria Nivel I". AADAIH Asociación Argentina de Arquitectura e Ingeniería Hospitalaria – Buenos Aires. Universidad Nacional de Buenos Aires. Abril – Diciembre 2021.
- "Mindray PMLS Product Training" Level I, IVD-3-Part Hematology. Mindray International Channel Management Department. Noviembre 2020. Validez: 2 años.
- "Mindray PMLS Product Training" Level I, IVD-100-200 T/H Biochemistry. Mindray International Channel Management Department. Noviembre 2020. Validez: 2 años
- Participación en las "2das Jornadas de Gestión de Tecnologías Médicas" en calidad de Asistente.
 Ministerio de Salud Pública. Gobierno de Tucumán. 9 y 10 de Mayo de 2018. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- "Diplomado en Gestión y Dirección de Servicios de Salud Nivel I". Asociación de Clínicas y Sanatorios de Tucumán. Facultad de Ciencias Económicas. Universidad Nacional de Tucumán. Marzo – Diciembre 2017.
- "Seminario Gases Medicinales" Ciclo de Actualización Tecnológica y Profesional 2016. Consejo Profesional de Ingeniería de Telecomunicaciones, Electrónica y Computación. COPITEC. 14 de Noviembre de 2016.
- "24° Congreso de Mantenimiento Hospitalario" participación como Disertante y Asistente.
 Presentación de "ADECUACIÓN DEL SISTEMA PROVINCIAL DE SALUD ORIENTADA A LA TRAZABILIDAD DE PRODUCTOS MÉDICOS". Menichetti, V; Rocha, L; Figueroa Gallo, L; Carrizo, S. 18 y 19 de Agosto de 2016. Buenos Aires, Argentina.
- Asistencia a capacitación de "Mantenimiento de Bombas de Infusión a Jeringa AcTIVA A22".
 ADOX, Buenos Aires 16 de Agosto de 2016.
- "Curso de Bioseguridad Láser/IPL". Dirección General de Fiscalización Sanitaria. Radiofísica Tucumán. 13 de Agosto de 2016. Presencial. Con evaluación final aprobada. San Miguel de Tucumán. Tucumán.

- "Curso Radiofísica Sanitaria Tucumán". Dirección General de Fiscalización Sanitaria. Radiofísica Tucumán. 12 de Agosto de 2016. Presencial. Con evaluación final aprobada. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- Participación en las "1as Jornadas de Gestión de Tecnologías Médicas" en calidad de Asistente.
 Ministerio de Salud Pública. Gobierno de Tucumán. 26 y 27 de Mayo de 2016. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- "Jornadas de Capacitación Técnica" con equipamiento de Terapia y Anestesia. Leistung Ingeniería S.R.L. Córdoba 3 y 4 de Diciembre de 2015.
- Publicación en la revista internacional Journal of Medical Engineering & Technology "Design, fabrication and metrological evaluation of wearable pressure sensors" 19 de febrero de 2015.
- "Segundo Ciclo de Mini Talleres Management 2014" Universidad Tecnológica Nacional -Facultad Regional de Tucumán.
- XIX edición del Congreso Argentino de Bioingeniería y VIII Jornadas de Ingeniería Clínica, SABI 2013. 4,5 y 6 de Septiembre del 2013. Ciudad de San Miguel de Tucumán. Tucumán. Argentina.
- XVIII edición del Congreso Argentino de Bioingeniería y VII Jornadas de Ingeniería Clínica, SABI 2011. 28,29 y 30 de Septiembre del 2011. Ciudad de Mar del Plata. Buenos Aires. Argentina.
- Charla " La robótica Contemporánea, una visión holónica y heterogénea". Rama Estudiantil IEEE Tucumán. Abril de 2011.
- Taller sobre "Configuración de redes WIFI". Rama estudiantil IEEE Tucumán. Junio de 2010.

Experiencia Laboral

- Coordinadora de Mantenimiento y a cargo de Electromedicina. Hospital San Roque. Jujuy. Periodo: Mayo 2021 Actualidad
- Coordinación de Equipamiento Médico. Ministerio de Salud de Jujuy. Jujuy. Periodo: Mayo 2021
 Actualidad
- Representante Comercial NOA (Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero y Catamarca) de la empresa GEMATEC S.R.L. Periodo: Diciembre 2018 Abril 2021
- Residente de Ingeniería Clínica en "Dirección de Mantenimiento Técnico Hospitalario -SI.PRO.SA (Sistema Provincial de Salud)". Periodo: Mayo 2015 – Mayo 2018. San Miguel de Tucumán. Tucumán
- Gestión, mantenimiento y reparación de equipamiento médico de distinta índole a particulares.
 Periodo: Enero 2013 Actualidad.
- "Biomédica NOA" Tareas de mantenimiento realizadas a particulares de equipos electromédicos de distinta índole en el Norte Argentino. Periodo: Octubre 2015 – Diciembre 2017.

- Rotación en Hospital de Tercer Nivel "Hospital del Niño Jesús" Ingeniería Clínica. Periodo:
 Diciembre de 2016 Abril de 2017 y Periodo: Enero 2018 Mayo 2018. San Miguel de Tucumán.
 Tucumán. Recomendaciones a disposición.
- Rotación en Hospital de Tercer Nivel "Hospital Ángel C. Padilla" Ingeniería Clínica. Periodo: Abril de 2017 Agosto 2017. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- Rotación en "División de Radiofísica Sanitaria Dirección de Fiscalización Sanitaria" Ingeniería Clínica e Inspección. Periodo: Agosto 2017 – Diciembre 2017. San Miguel de Tucumán. Tucumán. Recomendaciones a disposición.
- Rotación en Hospital de Tercer Nivel "Hospital Centro de Salud Zenón J. Santillán" Ingeniería Clínica. Periodo: Julio de 2016 - Noviembre de 2016. San Miguel de Tucumán. Tucumán. Recomendaciones a disposición.
- Rotación en Hospital de Tercer Nivel "Hospital de Día Pte. Néstor Kirchner"- Mantenimiento e Ingeniería Clínica. Periodo: Febrero de 2016 - Junio de 2016. San Miguel de Tucumán. Tucumán. Recomendaciones a disposición.
- Prácticas Profesionales Supervisadas en Hospital Ángel C. Padilla en el área de Ingeniería Clínica,
 San Miguel de Tucumán, Tucumán, Año 2012.