

Objetivo del plan:

Estructurar institucionalmente el centro clínico unipersonal de Silvana Vera, para integrarse a redes académicas, clínicas y científicas, y convertirse en un actor reconocido en la investigación e innovación sobre TND aplicando AloT.

PLAN ESTRATÉGICO DE POSICIONAMIENTO CLÍNICO-CIENTÍFICO

Centro de Investigación para los Trastornos del Neurodesarrollo (Silvana Vera)

◆ Fase 1: Identidad institucional (0–2 meses)

Acción	Detalle	Resultado
1.1	Elegir nombre oficial del centro	Profesional, breve, con visión nacional (ej. CIENTEA, CEDIN, INEAT).
1.2	Redactar misión, visión y objetivos	Enfatizar inclusión, investigación aplicada, AloT, neurodesarrollo.
1.3	Crear una landing page profesional	Página simple con: equipo, contacto, áreas de trabajo, proyectos.
1.4	Diseñar branding mínimo	Logo, paleta de colores, frase institucional.
1.5	Redactar dossier institucional (PDF)	Para compartir con universidades, hospitales, ONGs, etc.

 *Resultado:* el centro existe visual y conceptualmente. Tiene **identidad, voz, cara y contacto**.

◆ Fase 2: Validación técnica y colaborativa (2–5 meses)

Acción	Detalle	Resultado
2.1	Constituir un Consejo Académico Asesor	Invitar 3 a 5 referentes de distintas disciplinas: – Neuropsicología, – Educación especial, – Bioingeniería, – Sociología o Derecho.
2.2	Establecer vínculos formales	Enviar carta de presentación + dossier a: – Universidades (UNSa, UBA, Favaloro) – Hospitales (Garrahan, El Cruce) – ONGs (FLEDNI, APAdA)
2.3	Firmar convenios de colaboración informal	Ej.: "Convenio de cooperación técnica con Gonaiot", con centros escolares, ONGs o gobiernos locales.
2.4	Publicar al menos un documento técnico o caso clínico	En formato artículo breve, blog clínico o repositorio institucional.
2.5	Organizar un primer evento abierto (virtual)	Webinario o mesa redonda sobre IA y TEA, con 2-3 invitados.

 **Resultado:** el centro comienza a ser reconocido como actor clínico con criterio, aliados y voz científica.

◆ Fase 3: Inserción en red e incidencia (5-12 meses)

Acción	Detalle	Resultado
3.1	Postular proyectos a convocatorias con aliados	Co-presentar junto a Gonaiot o universidades a:
– FONCYT, I+D+i, INET, BID-Lab, Google AI for Health		
3.2	Ofrecer pasantías, tesis o voluntariado	Abrir espacio para estudiantes de psicología, ingeniería, fonoaudiología, educación especial.
3.3	Registrar el centro como Unidad de Vinculación Tecnológica (UVT)	Vía agencia municipal o convenio con universidad.
3.4	Incorporarse a redes científicas o clínicas nacionales	Ej.: Red Nacional de TEA, RICAT (Red de Clínicas y Terapias del Interior), etc.
3.5	Publicar en congreso o revista académica nacional	Coautoría con Gonaiot o algún miembro del consejo.

Resultado: el centro entra en el **círculo institucional, académico y científico nacional**, como referencia clínica + tecnológica.