



INSTITUTO JUAN PABLO II
Av. Sáenz Peña 576
TEL: 0381- 4205711
InstjuanpabloII@arnet.com.ar
www.instjuanpabloii.com.ar
www.instjuanpabloII.edu.ar

Materia: Proyecto de Investigación e Intervención Sociocomunitaria

Profesoras: Carla Carrizo – Ana María Cosman

Curso: 6to año A

<p align="center">Trabajo Práctico N°24 Fecha: 09/09/2025</p>

Tema: Aplicación práctica de técnicas de investigación científica: observación, entrevista, cuestionario y encuesta.

Duración: 120 minutos

Objetivos:

- Aplicar las técnicas de investigación científica a la problemática y la hipótesis planteada por cada grupo.
- Elaborar preguntas o ítems para observación, entrevista, cuestionario y encuesta, considerando a quién van dirigidas.
- Registrar y organizar la información de manera clara para su posterior análisis.
- Fomentar el trabajo colaborativo y la toma de decisiones en grupo.

Inicio (30 min.)

Retomar brevemente la teoría de las técnicas de investigación vistas en clases anteriores. Se recuerda la importancia de relacionar cada técnica con la problemática y la hipótesis de su proyecto.

Desarrollo (80 min.)

A continuación cada grupo trabaja con la siguiente propuesta:

Paso 1: Antes de diseñar cada técnica, cada grupo responde:

¿Cuál es nuestra problemática?

¿Cuál es nuestra hipótesis?

Paso 2: Definir a quién o qué va dirigida cada técnica

Antes de elaborar preguntas o ítems, los grupos deben pensar:

Observación: ¿A quién o qué vamos a observar? ¿Será participante o no participante?

Entrevista: ¿A quién vamos a entrevistar?

Cuestionario: ¿A quién va dirigido?

Encuesta: ¿A quién aplicaremos la encuesta

Paso 3: Preparar las preguntas o ítems

1. Observación (participante o no participante)

Piensen en qué acciones, comportamientos o situaciones van a observar.

Elaboren 5 ítems o aspectos que van a registrar durante la observación.

Para cada ítem escriban:

¿Qué quieren observar?

Cómo ayuda a comprobar o entender la hipótesis

2. Entrevista (dirigida, no dirigida, combinada o focalizada)

Elaboren 5 preguntas abiertas para conversar con alguien sobre la problemática.

Para cada pregunta escriban:

¿Qué quieren saber?

¿Cómo ayuda a comprobar o entender la hipótesis?

3. Cuestionario (de opinión, indirecto o combinado)

Elaboren 5 preguntas para medir hábitos, opiniones o comportamientos.

Para cada pregunta escriban: qué quieren saber y cómo ayuda a la hipótesis

4. Encuesta (estructurada o semiestructurada)

Elaboren 5 preguntas que puedan responder muchas personas rápidamente.

Para cada pregunta escriban: qué quieren saber y cómo ayuda a la hipótesis

Paso 4: Revisar los ítems y preguntas

Antes de aplicar, pregúntense:

¿Esta pregunta o ítem nos dará información útil?

¿Está clara para cualquier persona que la lea, escuche o para lo que vamos a observar?

¿Está conectada con nuestra hipótesis?

¿Está dirigida a la persona o situación correcta?

Cierre (10 min.)

Cada grupo presenta brevemente su planificación de las preguntas o ítems y a quién van dirigidas. Anticipamos que en la próxima clase elegirán una técnica y la desarrollaremos en clases.



INSTITUTO JUAN PABLO II
Av. Sáenz Peña 576
TEL: 0381- 4205711
InstjuanpabloII@arnet.com.ar
www.instjuanpabloii.com.ar
www.instjuanpabloII.edu.ar