



FOURTECH

Instituto o Escuela:	Esi Buceo
Clase:	3°MD
Nombre del Grupo:	Fourtech
Responsable:	Tomas Ware
Fecha Entrega:	12/10/2025
#Entrega:	3
Asignatura:	Filosofía
Docente:	Prof. Fabiana Marmo

Apellido y Nombre	C.I	Mail	Móvil	Rol
Tomas Ware	57194466	totoware1@gmail.com	094681774	Coordinador
Bruno Marrone	57109839	brunomarroneb08@gmail.com	092688515	Sub-Cordinador
Rodrigo D'Amato	56086521	rodrigodamato22@gmail.com	093592536	Integrante 1
Facundo Figuera	56812417	facufiguera07@gmail.com	092014525	Integrante 2

Índice:

Pág. 1 – Introducción y Objetivo

Presentación de la 3ª entrega y propósito del trabajo.

Pág. 2 – Identificación de los desafíos éticos y sociales prioritarios

Análisis de los principales problemas del manejo de datos en la cooperativa (vigilancia y dignidad).

Pág. 3 – Principios filosóficos guía para el sistema

Formulación de principios basados en Foucault y Kant.

Pág. 4 – Propuestas concretas basadas en los principios

Ejemplos prácticos de cómo aplicar los principios en el sistema de información.

Pág. 5 – Reflexión final sobre el impacto filosófico del sistema

Reflexión sobre cómo un sistema ético fortalece la cooperativa y la RSE.

3ª Entrega – Filosofía

Objetivo: Integrar los fundamentos filosóficos de la cooperación y la RSE con el análisis crítico de los desafíos éticos y sociales para proponer directrices y principios filosóficos que guíen el desarrollo de un sistema de información ético y socialmente responsable para la cooperativa.

1. Identificación de los desafíos éticos y sociales prioritarios

En la segunda entrega vimos que el **manejo de la información** en la cooperativa trae varios dilemas morales y técnicos. Los más importantes son:

- **Vigilancia excesiva:** según **Michel Foucault**, cuando las personas sienten que son observadas constantemente, terminan modificando su comportamiento por miedo al castigo o a ser juzgadas. Él lo explica con el panóptico, una cárcel en la que los presos no saben si están siendo vigilados, pero actúan como si lo estuvieran todo el tiempo.
En la cooperativa podría pasar lo mismo si el sistema muestra cada detalle de los socios: cuánto aportan, qué deciden, cuándo participan. Eso rompería la confianza y generaría una relación de control más que de cooperación.
- **Respeto a la dignidad:** para **Immanuel Kant**, cada persona debe ser tratada como un fin en sí mismo. Usar datos personales para manipular o sacar ventaja convierte a los socios en simples medios, lo cual es inmoral.
En la cooperativa, si los aportes individuales se usarán para dar privilegios a unos o discriminar a otros, se estaría faltando a ese principio. Por eso, el sistema debe cuidar que la información sea usada sólo para el beneficio de todos, no para dividir ni manipular.

Estos dos problemas son los más importantes porque afectan directamente la **confianza**, la **libertad** y el **respeto mutuo**, valores que son básicos para que una cooperativa funcione.

2. Principios filosóficos guía para el sistema

De los desafíos analizados, podemos proponer un conjunto de principios que sirvan como base para el diseño y uso del sistema de información en la cooperativa:

1. Privacidad asegurada

El sistema debe garantizar que los datos personales de cada socio estén protegidos frente a accesos no autorizados. La privacidad no es solo un detalle técnico, sino un valor moral que refuerza la confianza entre los socios. Si la privacidad se quiebra, la cooperativa deja de ser un espacio de solidaridad y pasa a ser un lugar de sospecha.

2. Respeto a la dignidad (Kant)

Según Kant, cada persona tiene un valor absoluto y no debe ser usada como un medio. Aplicado a la cooperativa, significa que la información de un socio nunca puede ser utilizada para manipular, discriminar o sacar beneficio individual. La dignidad exige que los datos se usen únicamente con fines justos y transparentes, siempre respetando a la persona detrás de la información.

3. Evitar la vigilancia excesiva (Foucault)

Foucault muestra cómo el control constante transforma la conducta de las personas y las somete a una disciplina invisible. Un sistema de información no debe convertirse en ese “ojo vigilante” que genera miedo o presión en los socios. La recolección de datos debe limitarse a lo necesario para la administración y nunca usarse para controlar cada detalle de la vida de los miembros.

4. Transparencia equilibrada

Aunque la información general de la cooperativa debe ser accesible para todos, hay que cuidar de no exponer datos individuales que puedan generar juicios o desigualdades. La transparencia tiene que ver con dar confianza mostrando la gestión colectiva, sin caer en la exposición de lo íntimo de cada socio.

5. Igualdad entre socios

Todos los miembros de la cooperativa deben tener el mismo acceso a la información general y ser tratados de la misma manera. La información no debe servir para crear jerarquías, sino para fortalecer la igualdad. Nadie debe ser más o menos valorado por la cantidad de dinero que aporta o por su situación económica.

3. Propuestas concretas basadas en los principios

Para que los principios filosóficos no queden solo en teoría, es importante aplicarlos en el diseño real del sistema de información de la cooperativa. Algunas propuestas son:

1.Privacidad asegurada

- Implementar un sistema de contraseñas personales para que cada socio pueda acceder únicamente a su información.
- Utilizar encriptación en los datos más sensibles, como aportes económicos o historial de pagos, de manera que no puedan ser vistos ni siquiera por otros miembros con acceso al sistema.
- Realizar copias de seguridad seguras que estén protegidas de accesos externos, garantizando que la información no se pierda ni sea robada.

2.Respeto a la dignidad (Kant)

- Antes de usar los datos personales, la cooperativa debe aplicar un proceso de consentimiento informado, donde cada socio entienda claramente cómo se van a usar sus datos.
- Establecer reglas que prohíban explícitamente el uso de datos con fines de manipulación o discriminación, asegurando que la información se use solo para el bien común.
- Garantizar que los socios tengan derecho a revisar y corregir su propia información, reforzando la idea de que son tratados como fines en sí mismos y no como simples medios.

3. Evitar la vigilancia excesiva (Foucault)

- El sistema debe registrar solo la información necesaria para la gestión administrativa (ejemplo: aportes, pagos, asistencia a reuniones importantes).
- Evitar funciones que controlen aspectos relevantes de la vida de los socios, como horarios exactos de conexión o detalles privados que no tienen relación con la cooperativa.
- Implementar un mecanismo de revisión periódica que asegure que los datos que se recopilan siguen siendo justificados y no se convierten en un control innecesario.

Transparencia equilibrada

- Crear un panel económico general donde se muestren ingresos, egresos y proyectos en curso de forma clara y entendible para todos los socios.
- No mostrar los aportes individuales en el panel, sino solo totales o promedios, para evitar juicios o comparaciones entre personas.
- Incluir un módulo educativo que explique los números de forma sencilla, reforzando la confianza y evitando malentendidos.

Igualdad entre socios

- Todos los socios deben tener acceso al mismo nivel de información general, sin importar su cargo o rol dentro de la cooperativa.
- Prohibir reportes que comparen de forma directa los aportes de cada socio, evitando crear jerarquías o divisiones internas.
- Implementar un reglamento interno, aprobado en conjunto por los socios, que establezca reglas claras y colectivas sobre cómo se maneja la información.

4. Reflexión final

Si el sistema de información se hace siguiendo estos principios, la cooperativa va a ser un lugar más justo y confiable. Con **Foucault** entendemos que no se debe usar el sistema como una forma de vigilar todo lo que hacen los socios, porque eso genera miedo y desconfianza. Con **Kant** aprendemos que a cada socio hay que respetarlo como persona y nunca usar sus datos solo para sacar un beneficio. De esta manera, el sistema no solo protege información, sino que también cuida la libertad, la igualdad y la dignidad de todos los miembros. Así, la cooperativa puede funcionar mejor, mantener la confianza entre sus integrantes y demostrar que es posible usar la tecnología de forma ética y solidaria.