

Ciencia y trascendencia

El tema, así planteado, es el eje de la modernidad

- dos formas de conocimiento

- ciencia que trata de descifrar enigmas

- la trascendencia que nos acerca a los misterios de la fe.

Antes, la ciencia, el conocimiento, la episteme eran únicos

¿bueno o malo?

bueno si recordamos el nazismo

malo ... el fundamentalismo (sistémico y no sistémico)

Era moderna

separación radical de ambas

dualismo cartesiano

- res extensa - mensurable

- res cogitans - razonante

dualismo de la ciencia

naturales (Hilthey) positivas

- causa - efecto

- generalidad de la ley

espiritual, histórica, hermenéutica

motivos

singularidad de la persona

separación de la teología (religión, fe) de la ciencia

Inicómodo para el científico, vive en dos mundos irreconciliables

- lo que percibimos - ciertos experimentales
- lo que creemos: lo que aprendimos de niño y maduro con nosotros.

~~Por qué trascendentalismo~~

Trascendencia

- raíces aristotélicas

- categorías - predichas - respuestas a preguntas como ¿qué es? ¿cómo es? ¿en comparación de? etc. (n=10)

Sócrates: hombre, tez blanca, mayor que Alcibades, etc.

- conceptos que son comunes a todas las categorías

(ser, uno, bueno, bello, verdadero, etc)

- desarrollados (y nombrados) por la doctrina escolástica de los trascendentes (Duns Scotto y otros)

- Kant: eje de su filosofía trascendental (crítica de la Razón Pura) y del idealismo alemán

Hasta entonces se pensaba que

- desde premisas evidentes de sí mismos (ej. *pienso luego soy*)

- a través de la deducción

- se podría alcanzar la verdad última (eso -

tercera de Dios, inmortalidad del alma (inep?)

Kant: "llamo trascendental a todo conocimiento que se ocupa

no tanto de objetos, como del conocimiento de

objetos en tanto en cuanto este conocimiento es
posible a priori; ^{le filósofo:} no me acerco al conocimiento de los objetos

?? Las posturas (heridas nerviosas) de la modernidad

- el ser humano no está el centro del universo (Galileo)
- el ser humano se origina en la animalidad (Darwin)
- el ser humano no es racional (Freud; Pascal → Schopenhauer → Nietzsche)

Las posturas del modernismo:

La ciencia ha desaparecido. Hay ciencia moderna pero no post-moderna

- Las ciencias son parcelarias, ni pueden ni quieren aspirar a un conocimiento único.
- No hay un paradigma (Thomas Kuhn), cada una tiene el suyo
- La tecnología ha ganado la batalla
- Tema de la era de la angustia (Auden, Bernstein) años 40-50
- Pensadores que quieren salvar a la gente de la guerra nazi (y no nazi): el mito de Prometeo: la técnica es manso ignorante y abyecto. La ciencia es la salvadora.
- la ciencia se somete a la ética; Declaración de Helsinki, clonación y a la ley

- cada ciencia ha renunciado a definir su objeto
(la biología la vida) por la técnica para lograrlo:

Hamilton Smith y Craig Venter (proyecto del genoma

humano): virus ϕ -X174 artificial a partir de 5.386 oligo-

nucleótidos, moléculas formadas por cortas secuencias de ADN

- la ciencia ha sido sustituida por el método científico,
por la investigación. No hay meta. Se hace camino
al andar.

¿y ahora qué?

↳ La investigación del cerebro permite concebir como en "el
conocimiento de los objetos a través de ciertos este cono-
cimiento es posible a priori".

- El cerebro, a partir de muy pocas estímulos crea un mundo

- espacio físico-químico

- ilusiones de significados

- ilusiones de emociones

- proceso estímulos-respuestas

- saberes

- respuestas

constantemente creando mapas virtuales que están
con la realidad

Error related negativity pers anterior del cíngulo anterior

error 200 ms

error 400 ms

2, un renovado modo de acercarse a la verdad

- delirio : - |strudal

celoso - 2a cura

~~estructura~~

- estructura (no el contenido)

Nash : - me viene igual

- Rational thinking ---

- Blankenburg - Rölke

- igual. construye el mundo igual

- construye.

clave: Heidegger

- verdad aristotélica (adecuación del pensamiento

a la cosa) realidad latente.

- más profunda : proscriba : aletheia : revelación

- desvelar lo oculto

- releer interpretamos

- digamos que la luz sea lo que son

remisión a la no-terceridad -

- yo soy la verdad y la vida

- cuando de la verdad ---

- la verdad es una librería

3 las exigencias modernas deben superarse

Popper "principios para una ética profesional".

- Falsabilidad

- Debate racional para acercarse a la verdad

- acercamiento a la verdad con ayuda del debate

Son principios a la vez epistemológicos
éticos

Anecdota: Roma 1997

Juan Pablo II. "teología de la cercanía"

Creo pues que el ser humano post-moderno puede superar
el dilema ciencia - trascendencia de la una nueva pers-
pectiva más allá de la confrontación.

No es tarea fácil, requiere tiempo, pero es un
camino en el que cada uno ~~debe~~ puede ir resol-
viendo el dilema sin caer en las contradicciones
y frustraciones del ser humano moderno.
