

CAPITULO VII (IX)

DE LA PERCEPCION

1 (1). — La percepción es la primera facultad de la mente que se ejerce sobre nuestras ideas, de forma que es la primera y más simple de las ideas que recibimos por medio de la reflexión; algunos la llaman con el nombre general de “pensar”...

2 (2). — Qué sea la percepción, lo sabrá cada uno reflexionando sobre lo que él mismo hace cuando ve, siente, oye, o piensa, mejor de lo que pueda saberlo por una explicación mía. Quien reflexione sobre lo que pasa en su propia mente, no puede equivocarse. Si no reflexiona, todas las palabras de este mundo no podrán darle una noción de ello.

3 (3). — Es muy cierto que cualquier alteración que se haga en el cuerpo, si no alcanza a la mente, y que cualquier impresión que se haga en las partes externas, si la mente no adquiere noticia de ella, no constituyen percepción. Aunque el fuego queme nuestro cuerpo, si sus efectos no llegan al cerebro, no nos causará molestia; cuando se produce sensación en la mente, entonces hay percepción real...

4 (8). — Las ideas que recibimos por la sensación son frecuentemente alteradas por el juicio... Cuando coloca-

mos ante nuestra vista un globo de color uniforme, por ejemplo, de oro, alabastro, etc., es cierto que la idea impresa en nuestra mente es la de un círculo plano, diversamente sombreado, con varios grados de luz y brillantez que impresionan a nuestros ojos. Nos hemos acostumbrado por el uso a percibir la apariencia convexa de los cuerpos en virtud de un juicio que... solemos hacer en nosotros. De manera que, uniendo a la visión un juicio que confundimos con ella, nos formamos la idea de una figura convexa y de un color uniforme, aunque, en verdad, nuestros ojos no nos representan más que un plano sombreado y coloreado diversamente. Citaré aquí un problema del ingenioso y estudioso promotor del conocimiento, Mr. Molineux, que me lo envió en una carta: "Supongamos un ciego de nacimiento, ya adulto, y al que se le ha enseñado por el tacto a distinguir entre un cubo y una esfera del mismo metal y que es capaz de decir cuando toca a uno y a otro cuál es el cubo y cuál es la esfera. Supongamos que se colocan el cubo y la esfera sobre una mesa y que el ciego adquiere la vista. ¿Podría él, mediante la vista, sin tocarlos, distinguir y decir cuál es la esfera y cuál es el cubo?" El autor del problema responde negativamente. Aduce que, "aunque el ciego haya obtenido la experiencia de cómo una esfera y un cubo afectan al tacto, sin embargo no ha obtenido la experiencia de que lo que afecta a su tacto de tal forma debe afectar lo mismo a su vista; que un ángulo protuberante en el cubo que su mano presiona desigualmente, debe aparecer a sus ojos tal como aparece en el cubo." Estoy de acuerdo con esta opinión en su respuesta al problema...

5 (11). — Me parece que la facultad de percepción es la que indica la distinción entre el reino animal y las partes inferiores de la naturaleza. Pues, aunque existen vegetales con algún grado de movimiento..., sin embargo yo creo que se trata de un mero mecanismo.. Se hace sin sensación en el sujeto, sin que tenga o reciba ideas.

6 (12). — Creo que la percepción existe en toda clase de animales, aunque en algunos las percepciones que reciben son tan oscuras, que no logran la rapidez y variedad de sensaciones que otros animales...

7 (14). — La percepción es el primer paso hacia el conocimiento, la primera operación de todas nuestras facultades intelectuales...