

carta de amor



el.círculo

**Juan escribe para
que no pequemos**



el.círculo

Mis queridos hijos, les
escribo estas cosas,
para que no pequen;

1 Juan 2:1a



pero si alguno peca, tenemos
un abogado que defiende
nuestro caso ante el Padre.
Es Jesucristo, el que es
verdaderamente justo.

1 Juan 2:1b



¿Cuánto amas a Dios?



el.círculo

Si alguien afirma: «Yo conozco a Dios», pero no obedece los mandamientos de Dios, es un mentiroso y no vive en la verdad; pero los que obedecen la palabra de Dios demuestran verdaderamente cuánto lo aman. Así es como sabemos que vivimos en él.

1 Juan 2:4-5



Un Nuevo Mandamiento



Queridos amigos, no les escribo un mandamiento nuevo, sino más bien uno antiguo que han tenido desde el principio. Ese mandamiento antiguo -
ámense unos a otros- es el mismo mensaje que oyeron antes.

1 Juan 2:7

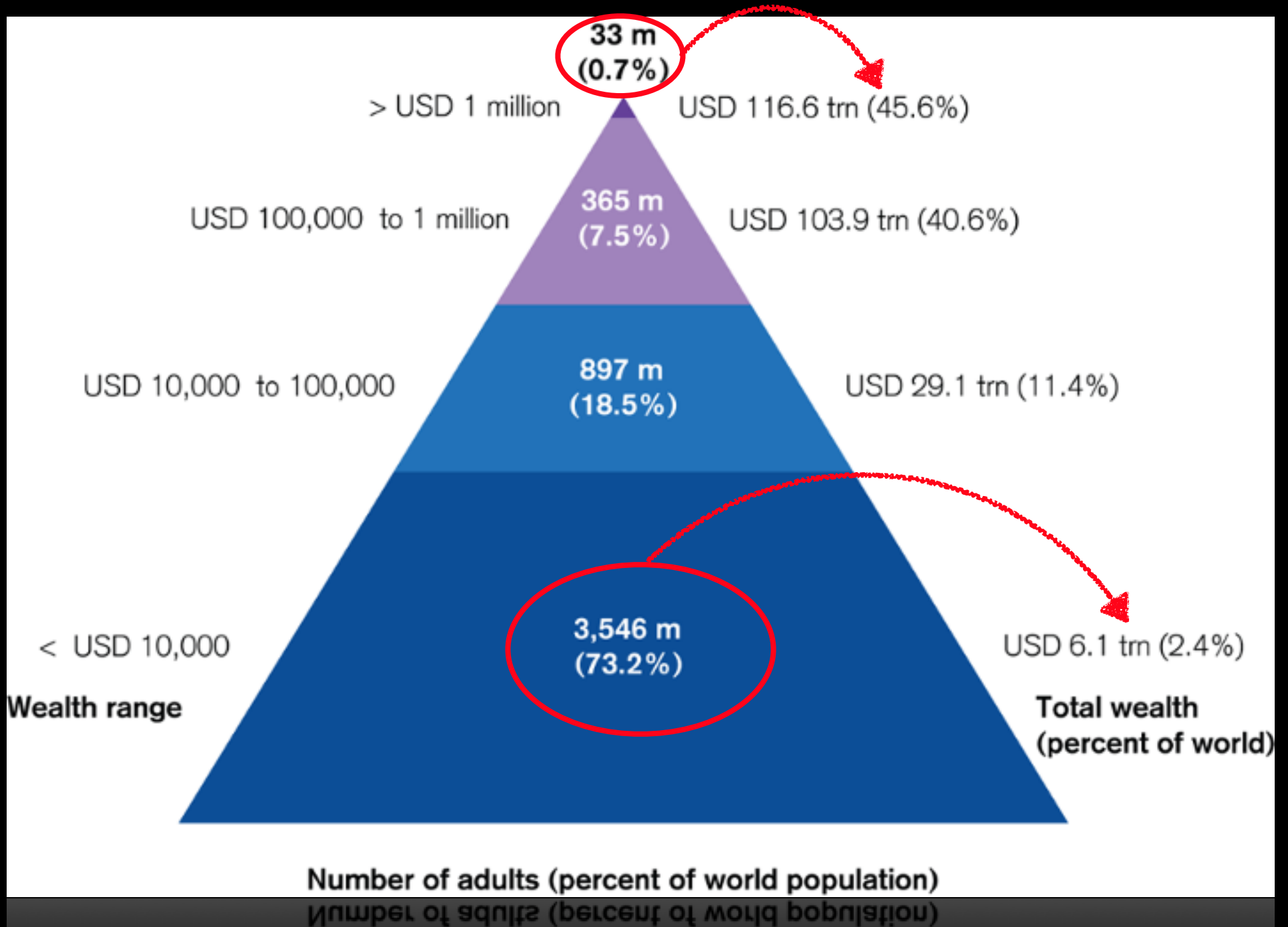


Sin embargo, también es un mandamiento nuevo. Jesús vivió la verdad de este mandamiento, y ustedes también la viven. Pues la oscuridad está desapareciendo, y ya brilla la luz verdadera.

1 Juan 2:8



Fuente: Credit Suisse Research Institute, 2016



Los Parámetros de Juan



Si alguien afirma: «Vivo en la luz»,
pero odia a otro creyente,
esa persona aún vive en la
oscuridad. El que ama a otro
creyente vive en la luz y no hace
que otros tropiecen;

1 Juan 2:9-10



pero el que odia a otro creyente
todavía vive y camina en la
oscuridad. No sabe por dónde ir,
pues la oscuridad lo ha cegado.

1 Juan 2:11



el.círculo

No amen al mundo



el.círculo

No amen a este mundo ni las cosas que les ofrece, porque cuando aman al mundo no tienen el amor del Padre en ustedes. Pues el mundo solo ofrece un intenso deseo por el placer físico, un deseo insaciable por todo lo que vemos, y el orgullo de nuestros logros y posesiones. Nada de eso proviene del Padre, sino que viene del mundo;

1 Juan 2:15-16



y este mundo se acaba junto con
todo lo que la gente tanto desea;
pero el que hace lo que a Dios le
agrada vivirá para siempre.

1 Juan 2:17



el.círculo

carta de amor



el.círculo