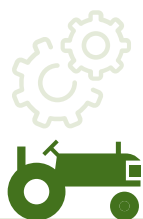


**CLAVES PARA ENTENDER LA FALTA DE INVERSIÓN EN I+D+i EN EL MUNDO**

**¿A QUIÉNES AFECTA?**



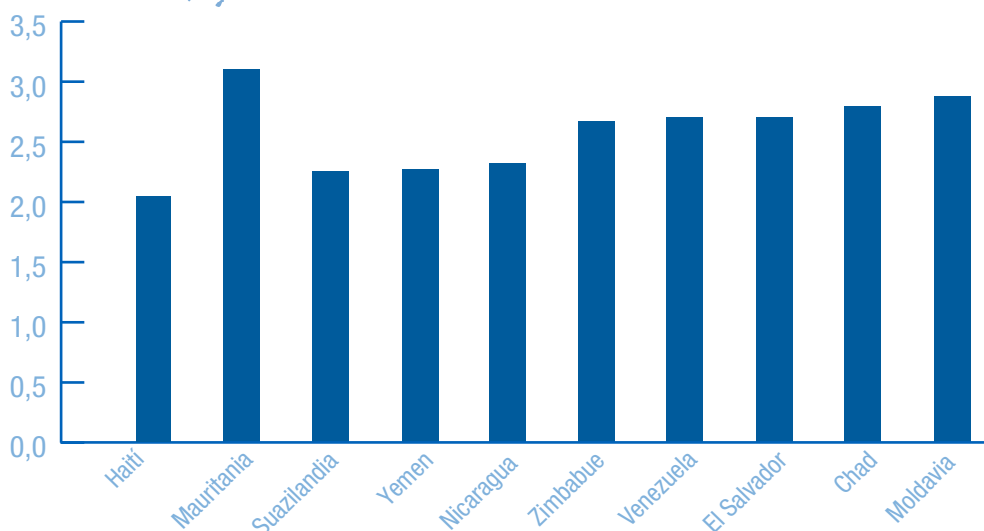
**La productividad de las empresas se reduce en un 40%**  
**Entre 1.000 y 1.150 millones de personas** no pueden acceder a servicios de telefonía fiables  
**En los países que no invierten en innovación**, normalmente en desarrollo, solo **el 30%**  
**de la producción agrícola** se somete a procesos industriales



**¿CÓMO SE REPARTE EN EL MUNDO?**



**Los 10 países** que menos dinero invierten en innovación se concentran en **África, Centroamérica y Sudamérica:**



**CAUSAS PRINCIPALES**

El desconocimiento de que el **desarrollo económico sostenible, inclusivo y social de un país viene de la mano de la inversión en I+D+i**; los **recortes presupuestarios** de algunos países; y las **dificultades burocráticas** en algunas regiones para establecer nuevos negocios.

**¿CÓMO PODEMOS ACABAR CON ELLA?**

**El sector público y las empresas privadas** deben suministrar fondos para poder **invertir en investigación**; tenemos que **reestructurar el sistema educativo** para favorecer la creación de ideas y nuevos proyectos; y establecer normas que garanticen la **gestión sostenible** de los proyectos e iniciativas empresariales y **faciliten los procedimientos** para crear nuevas empresas.

Fuentes: ONU y Foro Económico Mundial (2017)