



PIURA APUESTA POR LA INFRAESTRUCTURA NATURAL PARA ASEGURAR EL AGUA




EL GOBIERNO REGIONAL DE PIURA APROBÓ UN PROYECTO QUE AYUDARÁ A QUE LA MICROCUENCA DE PUSMALCA CUENTE CON MÁS AGUA PARA LA POBLACIÓN Y LA AGRICULTURA.




ESTE PROYECTO BUSCA REFORESTAR 744 HECTÁREAS DE BOSQUES DE NEBLINA CON ESPECIES NATIVAS.




Y TIENE UN MONTO DE INVERSIÓN DE MÁS DE S/. 6.5 MILLONES.



22 CENTROS POBLADOS SERÁN BENEFICIADOS CON MAYOR Y MEJOR CANTIDAD DE AGUA PARA USO POBLACIONAL, PECUARIO Y AGRÍCOLA.



ASIMISMO, GENERARÁ 41,189 JORNALAS PARA LOS POBLADORES Y CONTRIBUIRÁ A REACTIVAR LA ECONOMÍA LOCAL.



ESTE ES EL RESULTADO DE UN GRAN ESFUERZO DEL GOBIERNO REGIONAL DE PIURA, EL CONSEJO DE RECURSOS HÍDRICOS DE LA CUENCA CHIRA PIURA Y CONDESAN A TRAVÉS DEL PROYECTO INFRAESTRUCTURA NATURAL PARA LA SEGURIDAD HÍDRICA.

INVERTIR EN LOS ECOSISTEMAS ES INVERTIR EN EL PRESENTE Y FUTURO HÍDRICO DEL PAÍS.