

# **Precios de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana crecieron 0,56%**

En el mes de setiembre de 2022, el Índice de Precios de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana aumentó en 0,56%, explicado por la subida de precios de los bienes de capital de origen nacional, incidiendo en maquinaria y equipo para la agricultura (picos y bebederos para aves), según informó el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI).

Asimismo, se incrementaron por el alza de precios de maquinaria y equipo para el transporte (muelles para vehículo automotriz y carrocerías); maquinaria y equipo para la industria (estantes, tanques metálicos y transformadores eléctricos); y en otra maquinaria y equipo (redes para pesca).

Del mismo modo, aumentaron los precios de los bienes de capital de origen importado, como maquinaria y equipo para el transporte: camionetas pick up y vehículos automotores para el transporte de personas; la maquinaria y equipo para la industria (montacargas, palas cargadoras, excavadoras y válvulas); y en otra maquinaria y equipo: cámaras fotográficas y aparatos electromédicos, refirió el INEI.

# **Precios de materiales de construcción bajaron 0,26%**

El INEI dio a conocer que, en setiembre del presente año, el Índice de Precios de Materiales de Construcción de Lima Metropolitana, disminuyó -0,26%, debido, principalmente, por los bajos precios de mayólicas y mosaicos (revestimiento para pisos y para pared); productos metálicos (planchas de acero: LAF y LAC, varillas de construcción, alambrón y clavos); vidrios; agregados (piedra, arena y hormigón); ladrillos (pastelero, para techo y pandereta); y aglomerantes.

Por otro lado, aumentaron los precios de los suministros eléctricos (cables de energía y cables flexibles de uso general y alambres para las instalaciones telefónicas); estructuras de concreto (planchas planas de fibra); tubos y accesorios de plásticos (tanques para agua, accesorios de PVC para electricidad y accesorios PVC para agua y desagüe); y maderas (cachimbo, capirona y triplay).