

Cotiza dólar menudeo a 15.25 pesos venta (El Reforma 27/02/09)

Cotiza dólar menudeo a 15.25 pesos venta (El Reforma 27/02/09) Alcanza dólar un nivel de hasta 15.30 pesos a la venta en el aeropuerto capitalino Sandra Reyes Ciudad de México (27 febrero 2009).- El dólar en las ventanillas del País y en las operaciones interbancarias se vende por encima de los 15 pesos, presionado al alza por una mayor aversión global al riesgo y una mayor demanda local de dólares. Este viernes, el dólar abre nuevamente abre con presiones luego que ayer, el peso se vio fuertemente presionado en un mercado con poca liquidez y por movimientos especulativos por la demanda local de dólares para cubrir coberturas de fin de mes. Hoy, la divisa estadounidense se compra en 14.75 pesos y se vende en 15.25 pesos, 18 centavos más respecto al cierre anterior, de acuerdo a las ventanillas de Banamex. El dólar interbancario spot por primera vez se cotiza en 15.07 pesos a la compra y 15.11 pesos a la venta, 13 centavos más respecto al cierre anterior. En las sucursales cambiarias de Banorte en Monterrey alcanza niveles de 14.50 pesos a la compra y 15.20 pesos a la venta. Mientras en el aeropuerto capitalino, en Consultoría Internacional, el dólar se cotizaba en 14.53 pesos a la compra y 15.30 pesos a la venta. Monex Casa de Bolsa considera que la aversión al riesgo continuará, por lo que el peso frente al dólar seguiría operando con techos cercanos a los 15 pesos. "La incertidumbre sobre el desempeño de la economía (temor a un mayor deterioro con el dato del PIB) y el deterioro en las perspectivas de los bancos en EU desatan una oleada de miedo y está debilitando al peso frente al dólar", destacó. "El reporte de la revisión al PIB de EU del día de hoy, eleva nuevamente el nerviosismo sobre la debilidad de la economía", dijo la casa de bolsa. Hoy se dio a conocer en EU que la contracción de la economía en el cuarto trimestre fue de 6.2 por ciento, superior al anticipado por analistas y la mayor caída desde los primeros tres meses de 1982.