



# HOJAS DE CONTROL

SECRETARÍA GENERAL DE LA UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

Ginebra, 3 de julio de 2002

UIT – SECTOR DE NORMALIZACIÓN  
DE LAS TELECOMUNICACIONES

**Asunto: Corrigendum 1 (03/2001)**

Recomendación UIT-T G.729 Anexo C+ (02/2000)

**Codificación de la voz a 8 kbit/s mediante predicción lineal con excitación por código algebraico de estructura conjugada – Anexo C+: Implementación de referencia en coma flotante del codificador vocal con predicción lineal con excitación por código algebraico de estructura conjugada de la Recomendación G.729 con integración de sus anexos B, D y E**

**De la reunión de la CE 16 celebrada en Ginebra del 13 al 17 de noviembre de 2000:  
Descripción textual**

De conformidad con las deliberaciones en la sesión de la Cuestión 19/16 y con base en la Contribución Tardía 79, las siguientes modificaciones han sido aportadas en las descripciones textuales del anexo C+ de la Rec. UIT-T G.729 como se indican en el cuadro que sigue.

N.º	Ubicación	Texto actual	Texto propuesto
1	C+.5.1, 8ª línea	$Vad\_dec$	$Vad\_deci$
2	C+.5.1.1, en la segunda ecuación de la <b>desviación típica de intervalo de tono</b> , 2 veces	$\sum_{i=1}^{i=5}$	$\sum_{i=1}^5$
3	C+.5.1.1, en la ecuación de <b>media móvil de ganancia de tono</b>	$\sum_{i=1}^{i=5}$	$\sum_{i=1}^5$
4	C+.5.1.1, 8ª línea en <b>indicador de alisamiento de intervalo de tono y fuerza vocal</b>	si ( ... o ( $Pflag2=1$ ))	si ( ... o ( $Pflag2=1$ )))
5	C+.5.1.1, última línea de c) en <b>contadores estacionarios</b>	media móvil $count\_music$	media móvil de $count\_music$

Estas correcciones editoriales no tienen impacto en el código fuente C.