




## Apéndice C.

### Formatos de grabación y evaluación

La hoja de grabación para el corpus de entrenamiento consiste de un conjunto de 42 frases de diferentes contextos como dígitos, letras y números, dinero, fecha y hora, palabras y frases mismas que cada locutor debía grabar. Cada hoja es diferente, un ejemplo de ésta hoja se muestra a continuación.

	# Frase	Por favor lea estas frases
Dígitos del 0 a 9	1	9 8 1 8 2 5
	2	0 5 6 1 0 0 6 1 2 1
	3	4 8 9 3 0 8
Letras y números	4	h q x 8 7 u
	5	n d v 2 j w
	6	3 0 5 a s c 3 0 v b
	7	808 pesos
	8	859 mil 174 pesos y 74 centavos
	9	166 mil 147 pesos
	10	el próximo viernes
	11	el 22 de febrero de 1980
	12	22 de mayo
	13	a la 1:19
	14	a las 6 con 21 minutos p.m.
	15	a las 3 en punto p.m.
	16	esta muy dulce
	17	quiero mas
	18	pasame la sal
	19	es salado ?
	20	que tiene para desayunar ?
	21	huele mal
	22	me trae un cenicero
	23	qué tiene esa comida ?
	24	tiene buen sabor
	25	comida para llevar

26	cuánto cuesta ?
27	aceptan tarjetas de crédito?
28	esta sabrosa la comida
29	quiero mas
30	sabe raro
31	botella rápido traer refresco
32	comer cenar dulce tomar
33	café té azucar pan comer
34	crema chile frio caliente
35	bien pastel flan pay chocolate
36	fresa no si salud
37	vegetariano cuenta cerveza bebida
38	jugo agua vino sal
39	pimienta carne res puerco
40	vaca pescado aves verduras
41	fruta papa ensalada postre
42	helado tortillas sabor cebolla

La hoja de evaluaciones se compone de 12 frases a evaluar, misma que se muestra a continuación.

Las frases grabadas para el corpus de pruebas fueron:

botella rápido traer refresco  
 comer cenar dulce tomar  
 café té azucar pan comer  
 crema chile frio caliente  
 bien pastel flan pay chocolate  
 fresa no si salud  
 vegetariano cuenta cerveza bebida  
 jugo agua vino sal  
 pimienta carne res puerco  
 vaca pescado aves verduras  
 fruta papa ensalada postre  
 helado tortillas sabor cebolla

índice resumen introducción 1 2 3 4 5 6 A B C D referencias

Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de  
Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Diciembre.  
Derechos Reservados © 1999, Universidad de las Américas-Puebla.