Modèle CCYC: ©DNE Nom de famille (naissance): (Suivi s'il y a lieu, du nom d'usage)																		
Prénom(s) :																		
N° candidat :											N° (d'ins	crip	tio	n :			
(S.)	(Les nu	ıméros	figure	nt sur	la con	vocatio	n.)	ı										
Liberté · Égalité · Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE NÉ(e) le :																		1.1

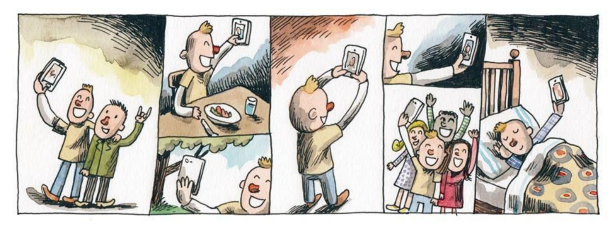
ÉVALUATION										
CLASSE: Terminale										
VOIE : □ Générale □ Technologique X Toutes voies (LV)										
ENSEIGNEMENT : ESPAGNOL										
DURÉE DE L'ÉPREUVE : 10 mn										
Niveaux visés (LV) : LVA B2 LVB B1										
CALCULATRICE AUTORISÉE : □Oui x Non										
DICTIONNAIRE AUTORISÉ: □Oui x Non										
☐ Ce sujet contient des parties à rendre par le candidat avec sa copie. De ce fait, il ne peut être dupliqué et doit être imprimé pour chaque candidat afin d'assurer ensuite sa bonne numérisation.										
☐ Ce sujet intègre des éléments en couleur. S'il est choisi par l'équipe pédagogique, il est nécessaire que chaque élève dispose d'une impression en couleur.										
\square Ce sujet contient des pièces jointes de type audio ou vidéo qu'il faudra télécharger et jouer le jour de l'épreuve.										
Nombre total de pages : 3										



Les deux documents portent sur l'axe 6 du programme : Innovations scientifiques et responsabilité

Vous expliquerez en **espagnol** pendant cinq minutes maximum lequel des deux documents illustre à votre sens le mieux l'axe proposé.

Documento A



Macanudo, Liniers (dibujante argentino), Nuevas tecnologías

Modèle CCYC: ©DNE Nom de famille (naissance): (Suivi s'il y a lieu, du nom d'usage)																		
Prénom(s) :																		
N° candidat :											N° c	l'ins	crip	tio	n :			
	(Les nu	ıméros f	iguren	nt sur	la conv	ocatio	n.)										'	
Liberté · Égalité · Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE Né(e) le :			/[/												1.1

Documento B

Energías renovables ya: conoce la clave que permitirá al Perú cumplir con el Acuerdo de París



https://wayka.pe/, 22/03/2018