N°205941	M. ARNOULD PÉREZ Juan Gabriel	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
	Neuilly-sur-Seine / Classe: 2º BAC / Série: SCI	
Né(e) le: 12/04/2004	Nationalité: Sexe: M	







EMBAJADA DE ESPAÑA EN FRANCIA

INSTITUTO ESPAÑOL Liceo Español Luis Buñuel Tel.: +33 01 41 49 08 80 Fax: +33 01 41 49 08 80 e mail: luisbunuel.fr@educacion.gob.es http://liceoluisbunuel.educalab.es/

Je soussignée, Madame Nicolau Gozalbes, Mónica, Proviseure du Collège-Lycée Espagnol Luis Buñuel ,

CERTIFIE : que l'élève Arnould Pérez, Juan Gabriel , né le 12/04/2004 en France, a été inscrit dans notre établissement pendant l'année scolaire 2020/21 en << Primero de Bachillerato de Ciencias >> (Première Baccalauréat Scientifique)

2020/21 - 1º BACHILLERATO Ciencias (PREMIÈRE Baccalauréat Scientifique)

-	Première évaluation	Deuxième évaluation	Evaluation finale	Rattrapage
Anglais	6.00/10	6.00/10	7.00/10	
Philosophie (en français)	6.00/10	8.00/10	7.00/10	
Littérature étrangère en langue étrangère - Espagnol I	7.00/10	5.00/10	6.00/10	
Mathématiques I	6.00/10	6.00/10	7.00/10	
Français et littérature (Bachibac) I	8.00/10	8.00/10	9.00/10	
Physique/Chimie	3.00/10	9.00/10	6.00/10	
Education Physique et Sportive (en français)	9.00/10	9.00/10	10.00/10	
Dessin Génie Civil	9.00/10	8.00/10	9.00/10	
Technologies de l'Informatique et du Multimédia (en français)	5.00/10	6.00/10	6.00/10	
Sciences appliquées	9.00/10	10.00/10	10.00/10	

^{*}Note pour préciser que les contenus de la matière « Histoire d'Espagne et de France » sont ceux accordés par les gouvernements de France et d'Espagne dans le cadre du double diplôme officiel de Bachibac.

Le Collège-Lycée Espagnol Luis Buñuél est un établissement public qui appartient au réseau des lycées espagnols de l'étranger. Le système de notation et les programmes enseignés sont ceux du système éducatif espagnol, sauf en français et littérature française, où les bilingues suivent les programmes français. Les élèves sont évalués dans un contrôle continu intégral. Ainsi, les notes d'évaluations trimestrielles et annuelles sont composées de la moyenne des épreuves surveillées et des travaux rendus, et de la note de rendement quotidien, des progrès effectués, de l'investissement de l'élève dans la discipline. Les élèves sont notés sur 10, les moyennes étant arrondies au nombre entier le plus proche. Pour valider une matière, l'élève doit obtenir une note d'évaluation annuelle de 5 sur 10. En cas d'échec, l'élève accède à une session de rattrapage la même année et, si nécessaire, l'année suivante.

La Proviseure.

Directora/Proviseure Liceo Español Luis Buñuel

Mars

SPENOL "LUIS OUR

OG VICTOR

Neuilly-sur-Seine, le 22 Mars 2022









INSTITUTO ESPAÑOL Liceo Español Luis Buñuel
Tel.: +33 01 41 49 08 80 Fax: +33 01 41 49 08 80 e mail: luisbunuel.fr@educacion.gob.es http://liceoluisbunuel.educalab.es/

EMBAJADA DE ESPAÑA EN FRANCIA

Je soussignée, Madame Nicolau Gozalbes, Mónica, Proviseure du Collège-Lycée Espagnol Luis Buñuel ,

CERTIFIE : que l'élève Arnould Pérez, Juan Gabriel , né le 12/04/2004 en France, a été inscrit dans notre établissement pendant l'année scolaire 2021/22 en << Segundo de Bachillerato de Ciencias >> (Terminale Baccalauréat Scientifique)

2021/22 - 2º BACHILLERATO Ciencias (TERMINALE Baccalauréat Scientifique)

	Première évaluation	Deuxième évaluation	Rattrapage	
Anglais II	7/10	7/10		
Littérature étrangère en langue étrangère - Espagnol II	5/10	6/10		
Français et littérature II (Bachibac)	8/10	9/10		
Mathématiques II	7/10	9/10		
Dessin (Génie civil) II	8/10	9/10		
Physique	5/10	7/10		
Chimie	7/10	7/10		
Sciences appliquées II	8/10	10/10		
Histoire d'Espagne et de France (Bachibac)	6/10	7/10		

*Note pour préciser que les contenus de la matière « Histoire d'Espagne et de France » sont ceux accordés par les gouvernements de France et d'Espagne dans le cadre du double diplôme officiel de Bachibac.

Le Collège-Lycée Espagnol Luis Buñuel est un établissement public qui appartient au réseau des lycées espagnols de l'étranger. Le système de notation et les programmes enseignés sont ceux du système éducatif espagnol, sauf en français et littérature française, où les bilingues suivent les programmes français. Les élèves sont évalués dans un contrôle continu intégral. Ainsi, les notes d'évaluations trimestrielles et annuelles sont composées de la moyenne des épreuves surveillées et des travaux rendus, et de la note de rendement quotidien, des progrès effectués, de l'investissement de l'élève dans la discipline. Les élèves sont notés sur 10, se moyennes étant arrondies au nombre entier le plus proche. Pour valider une matière, l'élève doit obtenir une note d'évaluation annuelle de 5 sur 10. En cas d'échec, l'élève accède à une session de rattrapage la même année et, si nécessaire, l'année suivante. ENTIOL "LUIS DU NUEL"

Neuilly-sur-Seine, le 7 Mars 2022

Moma Nicola Directoral Proviseure Liceo Español Luis Buñuer Victor Hursten

La Proviseure,

Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)

Diplôme étranger : BACHIBAC - Espagne	Série : Scientifique
Académie : Etranger	

(*) Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

Scolarité actuelle

	Scolarite actuelle
Année 2021/2022	Terminale / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Espagnol Luis Bunuel [092000LE] -Neuilly-sur-Seine
	- 92 Hauts-de-Seine
Classe	2º BAC
Langue vivante A : Anglais	
Langue vivante B : Espagnol	
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	J'ai suivi une scolarité dans le système éducatif espagnol (système bilingue Français/Espagnol, avec l'anglais en troisième langue). Ayant commencé mon parcours à l'école Federico Garcia Lorca (Paris XVIème), je suis entré au lycée Luis Buñuel (Neuilly sur Seine) afin de passer un double diplôme de baccalauréat Français et Espagnol (nommé Bachibac).
	Les élèves sont évalués dans le système espagnol dans un contrôle continu intégral, y compris pour l'obtention du diplôme de baccalauréat. Ainsi, les notes d'évaluations trimestrielles et annuelles sont composées de la moyenne des épreuves surveillées et des travaux rendus, et de la note de rendement quotidien, des progrès effectués, de l'investissement de l'élève dans la discipline. Les élèves sont notés sur 10, les moyennes étant arrondies au nombre entier le plus proche. Pour valider une matière, l'élève doit obtenir une note d'évaluation annuelle de 5 sur 10. En cas d'échec, l'élève accède à une session de rattrapage.
	PROGRAMME DE LA CLASSE DE PREMIERE SCIENTIFIQUE A partir de la classe de première au lycée, le tronc commun du programme scolaire était le suivant: - Mathématiques (5h), - Physique/Chimie (4h), - Technologies de Informatique et du Multimédia (Bachibac) (2h), - Français et littérature (Bachibac) (4h), - Philosophie (Bachibac) (4h), - Littérature étrangère en langue étrangère - Espagnol (4h), - Anglais (4h) - Éducation Physique et Sportive (Bachibac) (2h).
	Les deux matières optionnelles choisies : -Sciences appliquées (Bachibac) (2h), - et Dessin (Génie civil) (4h). PROGRAMME DE LA CLASSE DE TERMINALE SCIENTIFIQUE En classe de terminale, le programme hebdomadaire est le suivant :
	- Mathématiques (4h), - Chimie (4h), - Français et littérature (Bachibac) (4h), - Histoire d'Espagne et de France (Bachibac) (5h), - Littérature étrangère en langue étrangère - Espagnol (4h), - Anglais (4h).
	Les matières optionnelles choisies sont : - Physique (4h), - Sciences appliquées (2h), - et Dessin (Génie civil) (4h).

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

Information non saisi par le candidat.

Engagement citoyen (via un contrat de service civique ou au titre de la vie lycéenne) ou bénévole dans une association ou un autre cadre :

Information non saisi par le candidat.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Information non saisi par le candidat.

Pratiques sportives et culturelles. Il peut également s'agir de la pratique d'une langue étrangère non étudiée au lycée, de séjours à l'étranger :

Le football en salle est l'une des activités sportives que je pratique depuis deux ans en compétition, à raison de 4h d'entraînement hebdomadaire et 2h de compétition le week-end. Je suis engagé dans des compétitions interclubs et interdépartementales, en tant que gardien de but. J'ai été sélectionné pour entrer dans l'équipe départementale des Hauts de Seine cette année et dans ce cadre, je suis invité à m'entraîner et à jouer certains matchs avec l'équipe senior de mon club.

Par ailleurs, je fais partie de l'association nationale des randonneurs, mes grands-parents sont des représentants au niveau du secrétariat général de l'association. Ils organisent des randonnées auxquelles de temps à autre je participe sur la Corrèze et la Dordogne. Cette activité me permet d'approfondir mes connaissances culturelles sur le patrimoine architectural de ces régions.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Espagnol Luis Bunuel [092000LE] -Neuilly-sur-Seine
	- 92 Hauts-de-Seine
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Détails	J'ai suivi une scolarité dans le système éducatif espagnol (système bilingue Français/Espagnol, avec l'anglais en troisième langue). Ayant commencé mon parcours à l'école Federico Garcia Lorca (Paris XVIème), je suis entré au lycée Luis Buñuel (Neuilly sur Seine) afin de passer un double diplôme de baccalauréat Français et Espagnol (nommé Bachibac).
	Les élèves sont évalués dans le système espagnol dans un contrôle continu intégral, y compris pour l'obtention du diplôme de baccalauréat. Ainsi, les notes d'évaluations trimestrielles et annuelles sont composées de la moyenne des épreuves surveillées et des travaux rendus, et de la note de rendement quotidien, des progrès effectués, de l'investissement de l'élève dans la discipline. Les élèves sont notés sur 10, les moyennes étant arrondies au nombre entier le plus proche. Pour valider une matière, l'élève doit obtenir une note d'évaluation annuelle de 5 sur 10. En cas d'échec, l'élève accède à une session de rattrapage.
	PROGRAMME DE LA CLASSE DE PREMIERE SCIENTIFIQUE A partir de la classe de première au lycée, le tronc commun du programme scolaire était le suivant: - Mathématiques (5h), - Physique/Chimie (4h), - Technologies de Informatique et du Multimédia (Bachibac) (2h), - Français et littérature (Bachibac) (4h), - Philosophie (Bachibac) (4h), - Littérature étrangère en langue étrangère - Espagnol (4h), - Anglais (4h) - Éducation Physique et Sportive (Bachibac) (2h).
	Les deux matières optionnelles choisies : -Sciences appliquées (Bachibac) (2h), - et Dessin (Génie civil) (4h).
	PROGRAMME DE LA CLASSE DE TERMINALE SCIENTIFIQUE En classe de terminale, le programme hebdomadaire est le suivant : - Mathématiques (4h), - Chimie (4h), - Français et littérature (Bachibac) (4h), - Histoire d'Espagne et de France (Bachibac) (5h), - Littérature étrangère en langue étrangère - Espagnol (4h), - Anglais (4h).
	Les matières optionnelles choisies sont : - Physique (4h), - Sciences appliquées (2h), - et Dessin (Génie civil) (4h).

Année 2019/2020	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Espagnol Luis Bunuel [092000LE] -Neuilly-sur-Seine
	- 92 Hauts-de-Seine

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Etrangère
	- 92 Hauts-de-Seine

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	- 92 Hauts-de-Seine

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	- 92 Hauts-de-Seine

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 10

Matière		1er Tr	imestre			2ème Trimestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Anglais (Primera Lengua Extranjera, Inglés)	7	N	N	N	7	N	N	N			
	N				N	N					
Chimie (Química)	7	N	N	N	7	N	N	N			
	N				N						
Dessin Génie Civil (Dibujo Técnico)	8	N	N	N	9	N	N	N			
	N				N						
Français et littérature (Lengua y Literatura Francesa)(Bachibac)	8	N	N	N	9	N	N	N			
•	N				N						
Histoire d'Espagne et de France (Historia de España y Francia)	6	N	N	N	7	N	N	N			
	N				N						
Littérature étrangère en langue étrangère – Espagnol (Lengua Castellana y Literatura)	5	N	N	N	6	N	N	N			
	N				N						
Mathématiques (Matemáticas)	7	N	N	N	9	N	N	N			
	N				N						
Physique (Física)	5	N	N	N	7	N	N	N			
	N				N						
Sciences appliquées (Tecnología Industrial)	8	N	N	N	10	N	N	N			
	N	<u> </u>	<u> </u>		N	<u> </u>	<u> </u>				

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 10

Matière		1er Tr	imestre			2ème T	rimestre			3ème T	rimestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais (Primera Lengua Extranjera, Inglés)	6	N	N	N	6	N	N	N	7	N	N	N
	N				N				N			
Dessin (Génie Civil) (Dibujo Técnico)	9	N	N	N	8	N	N	N	9	N	N	N
	N				N				N			
Education Physique et Sportive (Educación Física)	9	N	N	N	9	N	N	N	10	N	N	Z
	N				N				N			
Français et littérature (Lengua y Literatura Francesa)	8	N	N	N	8	N	N	N	9	N	N	Ν
	N				N				N			
Littérature étrangère en langue étrangère – Espagnol (Lengua Castellana y Literatura)	7	N	N	N	5	N	N	N	6	N	N	N
<u> </u>	N				N				N			
Mathématiques (Matemáticas)	6	N	N	N	6	N	N	N	7	N	N	Ν
	N				N				N			
Philosophie (Filosofía)	6	N	N	N	8	N	N	N	7	N	N	N
	N				N				N			
Physique/Chimie (Física y Química)	3	N	N	N	9	N	N	N	6	N	N	Ν
	N				N				N			
Sciences appliquées (Tecnología Industrial)	9	N	N	N	10	N	N	N	10	N	N	Z
	N	·			N				N	·		-

Technologies de l' Informatique et du Multimédia (Tecnologías de la Información y la Comunicación)	5	N	N	N	6	N	N	N	6	N	N	N
	N			N			N					

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	e(*) et ment de lève	Effectif classe ou groupe
Dessin (Génie civil)	Bon élève, curieux et appliqué. Du travail constant et sérieux. Jean a fait preuve de curiosité intellectuelle. Poursuivez ainsi!	17,94	4	9
Sciences appliquées	Très bon élève. Très bonne attitude. Constant et serieux au travail.	17,8	3	19
Mathématiques	Travail de haut niveau. Stable et organisé. Studieux et ingénieux dans la résolution de problèmes.	16,07	5	19
Anglais	Elève convenable. Bonne attitude en classe. Il semble intéressée par sa formation et a fait des progrès.	13,84	9	18
Français et littérature	Bon élève, sérieux et impliqué dans son travail. Beaucoup d'écoute. Bravo !	16,8	1	14
Physique	Bon élève. Bonne attitude en classe. Du travail constant et sérieux, très intéressé par sa formation et a fait des progrès. Continuez ainsi.	12,2	7	19
Chimie	Bon élève. Bonne attitude en classe. Du travail constant et sérieux et très intéressé par sa formation. Poursuivez ainsi	14,52	8	19
Littérature étrangère en langue étrangère	Ensemble acceptable. Fournit un travail constant. Des progrès considérables en expression écrite lors du deuxième trimestre. Reste à faire des progrès en expression orale. Elève tout de même sérieux et attentif.	11,11	12	19
Histoire d'Espagne et de Franca (Bachibac)	Bon élève, sérieux et travailleur, avec une bonne attitude et implication.	13,23	7	15

^(*) moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

- Methode de travail : Satisfaisante	- Capacité à s'investir : Très satisfaisante
- Autonomie: Très satisfaisante	- Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :
	Non

Appréciation du chef d'établissement :

A suivi une filière Bachibac. Élève très consciencieux et appliqué. De bons résultats dans l'ensemble.

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée :					
Avis sur la capacité à réussir : Assez satisfaisante	Niveau de la classe : Assez Bon				

Projet de formation motivé (Saisie le:27/03/2022)

Juan Gabriel ARNOULD PÉREZ N°205941

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame\Monsieur,

Je suis actuellement un élève en Terminale BACHIBAC au lycée espagnol Luis Buñuel à Neuilly-sur-Seine, je souhaiterais intégrer la formation proposée par votre établissement dès la rentrée 2022.

Je suis passionné par le métier d'ingénieur génie civil pour son lien avec la créativité, la résolution de problématiques complexes au niveau de la construction d'architectures ou d'aménagement du territoire qui contribuent à répondre aux enjeux économiques et sociétaux de demain.

Votre formation propose un enseignement fondé sur l'excellence scientifique qui me permettra de préparer les concours aux grandes écoles d'Ingénieur.

Mon projet professionnel se développera en France ou à l'international, ma double nationalité Franco-Espagnole constituera un atout le cas échéant

En classe de première, j'ai participé à un projet de création d'un robot où celui-ci avait pour objectif de suivre un faisceau lumineux. La réalisation de son circuit électronique m'a valu une excellente note dans cette matière. L'expérience acquise lors de ce projet effectué en équipe, m'a confirmé mon souhait de devenir ingénieur.

Par ailleurs, je suis une personne consciencieuse et appliquée, comme vous pourrez le constater par les appréciations de mes professeurs.

J'affectionne particulièrement les mathématiques et la physique pour lesquelles je suis désireux d'élargir mes connaissances, c'est la raison pour laquelle j'espère vous rejoindre dès septembre.

Internat

Internat de la réussite

Je ne souhaite pas intégrer l'internat de la réussite pour cet établissement.

Distance, en kilomètres, entre votre domicile et la ville où se situe l'établissement :

Elligibilité:Non Eligible