

LISTA COTEJO EJERCICIOS EN CLASE 30%

The screenshot shows a Google Classroom page for 'QUIMICA 111 A ESCOLARIZADO'. The 'Trabajo de los alumnos' tab is active, displaying a list of students and their scores. The total score for the assignment is 30/30. The students listed are:

Calificadas	Nombre	Puntuación
<input type="checkbox"/>	ERICK ANTEMATE VELASCO	30
<input type="checkbox"/>	JOSE DAVID AVENDAÑO G...	30
<input type="checkbox"/>	JOSHUA DOMINGUEZ CRUZ	30
<input type="checkbox"/>	PABLO ESPINOSA PALACIO	25 Completada co...
<input type="checkbox"/>	Peña Macario Gabriel	30
<input type="checkbox"/>	GIOVANNI DE JESÚS HIDA...	30
<input type="checkbox"/>	LUIS FABIO LUCHO PAXTIÁN	30

On the right, the details for 'ALESSANDRO MARTINEZ SOLIS' are shown, with a score of 30/30. A PDF document titled 'Alessandro Martinez Solis...' is attached. The rubric shows scores for 'PRESENTACION' (5/5), 'PROCEDIMIENTO' (15/15), and 'RESULTADOS' (10/10).

The screenshot shows a Google Classroom page displaying a PDF document titled 'Alessandro Martínez Solis - Apuntes de Química (Unidad 4).pdf'. The document content is as follows:

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

INGENIERÍA MECATRÓNICA ESCOLARIZADO

QUÍMICA APUNTES DE LA UNIDAD 4 (REACCIONES QUÍMICAS)

DOCENTE: TONATIUH SOSME SÁNCHEZ

ALUMNO: MARTÍNEZ SOLIS ALESSANDRO

NUMERO DE CONTROL: 231U0383

SAN ANDRÉS TUXTLA, VER. A 08 DE DICIEMBRE DE 2023

On the right, the rubric and score details are visible, showing a total score of 30/30 and individual scores for 'PRESENTACION' (5/5), 'PROCEDIMIENTO' (15/15), and 'RESULTADOS' (10/10).

LISTA DE COTEJO PROBLEMARIO 30%

The screenshot shows a Google Classroom page for 'QUIMICA 111 A ESCOLARIZADO'. The 'Trabajo de los alumnos' tab is active, displaying a list of students and their scores for the assignment 'PROBLEMARIO_U4.pdf'. The student 'KAROL GUADALUPE RODRIGUEZ CORTES' is highlighted, showing a score of 30/30. The rubric for this student is also visible, with scores of 5/5 for 'PRESENTACION', 15/15 for 'PROCEDIMIENTO', and 10/10 for 'RESULTADOS'.

Nombre	Puntos	Estado
GIOVANNI DE JESUS HIDA...	30	
LUIS FABIO LUCHO PAXTL...	30	
RICARDO RAFAEL MARTIN...	30	Completada co...
ALESSANDRO MARTINEZ ...	30	
ZAINT PARDO LOPEZ	30	
ROBERTO OCTAVIO PARR...	30	
ARMANDO PONCIANO AG...	30	
ERICK ROSENDO POXTAN ...	27	
KAROL GUADALUPE RODR...	30	

The screenshot shows a PDF document titled 'PROBLEMARIO DE LA UNIDA 4' from ITSSAT. The document is for the course 'ING. MECATRÓNICA' and the subject 'QUIMICA'. The student is 'KAROL GUADALUPE RODRIGUEZ CORTÉS.' with ID '231U0396'. The assignment was due on '11/12/2023' and covers the period 'SEP. 2023- FEBRERO'. The document is displayed in a viewer with a sidebar on the right showing the file name and a rubric summary.

TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA
PROBLEMARIO DE LA UNIDA 4.
ING. MECATRÓNICA.
ASIGNATURA: QUIMICA.
DOCENTE: TONATIUH SOSME SANCHEZ
GRUPO: 111 A
ALUMNA: KAROL GUADALUPE RODRIGUEZ CORTÉS. - 231U0396.
SAN ANDRÉS TUXTLA VER.
FECHA ENTREGA: 11/12/2023.
PERIODO SEP. 2023- FEBRERO.

PROBLEMARIO UNIDAD 4 REACCIONES QUIMICAS

KAROL GUADALUPE RODRIGUEZ CORTES 30/30

Archivos
 Entregado el 11 de 2023 a las 18:07
 Ver historial

PROBLEMARIO_U4.pdf

Calificación

Rubrica 30/30
 PRESENTACI... 5/5

PROCEDIME... 15/15

RESULTADOS 10/10

Comentarios privados
 Añade un comentario pr...
 Publicar

23°C Soleado

Buscar

02:58 p. m. 12/01/2024

PROBLEMARIO UNIDAD 4 REACCIONES QUIMICAS

KAROL GUADALUPE RODRIGUEZ CORTES 30/30

Archivos
 Entregado el 11 de 2023 a las 18:07
 Ver historial

PROBLEMARIO_U4.pdf

Calificación

Rubrica 30/30
 PRESENTACI... 5/5

PROCEDIME... 15/15

RESULTADOS 10/10

Comentarios privados
 Añade un comentario pr...
 Publicar

23°C Soleado

Buscar

02:59 p. m. 12/01/2024

LISTA DE COTEJO EXAMEN 40%

The screenshot shows a Google Classroom page for 'QUIMICA 111 A ESCOLARIZADO'. The 'Trabajo de los alumnos' section displays a list of students and their scores. A pop-up window for 'ALESSANDRO MARTINEZ SOLIS' shows a score of 40/40. The rubric for this student is as follows:

Criterio	Puntuación
COHERENCIA	10/10
FORMULAS	10/10
PROCEDIMIENTO	10/10
RESULTADOS	10/10

The screenshot shows a PDF document titled 'EXAMEN UNIDAD 4' for Alessandro Martínez Solís. The document includes student information, course details, and a list of chemical equations to be balanced. The balanced equations are:

- $Al(NO_3)_3 + H_2SO_4 \rightarrow HNO_3 + Al_2(SO_4)_3$
Escriba balanceado: $2 Al(NO_3)_3 + 3 H_2SO_4 \rightarrow 6 HNO_3 + Al_2(SO_4)_3$
- $SnCl_4 + BCl_3 + H_2 \rightarrow SnB_2 + HCl$
Escriba balanceado: $SnCl_4 + 2 BCl_3 + 5 H_2 \rightarrow SnB_2 + 8 HCl$
- $Na_2Cr_2O_7 + NH_4Cl \rightarrow Cr_2O_3 + NaCl + N_2 + H_2O$
Escriba balanceado: $Na_2Cr_2O_7 + 2 NH_4Cl \rightarrow Cr_2O_3 + 2 NaCl + N_2 + 4 H_2O$
- $Ca(OH)_2 + H_3PO_4 \rightarrow Ca_3(PO_4)_2 + H_2O$
Escriba balanceado: $3 Ca(OH)_2 + 2 H_3PO_4 \rightarrow Ca_3(PO_4)_2 + 6 H_2O$

EXAMEN UNIDAD 4

classroom.google.com/g/1g7Nj2MjUzNjZ0DU1/NjQ1NTk3ODk5Njg1?u=NjUxMDUzNjM0ODM4&t=f

ALESSANDRO MARTINEZ SOLIS 40/40

Alessandro Martínez Solís - Examen (Unidad 4).pdf

1- $Al(NO_3)_3 + LiHSO_4 \rightarrow Al(OH)_3 + LiNO_3$

$$2 Al(NO_3)_3 + 3 LiHSO_4 \rightarrow Al_2(OH)_6 + 6 LiNO_3$$

2- $Li_2O + Li_2O + LiH \rightarrow Li_2O + LiH$

$$2 Li_2O + 2 LiH \rightarrow 2 Li_2O + 2 LiH$$

3- $Li_2CO_3 + Li_2CO_3 \rightarrow Li_2CO_3 + Li_2CO_3$

$$2 Li_2CO_3 + 2 Li_2CO_3 \rightarrow 2 Li_2CO_3 + 2 Li_2CO_3$$

4- $Ca(OH)_2 + H_3PO_4 \rightarrow Ca_3(PO_4)_2 + H_2O$

$$3 Ca(OH)_2 + 2 H_3PO_4 \rightarrow Ca_3(PO_4)_2 + 6 H_2O$$

Archivos

Entregado el 12 dic 2023 a las 20:27

Ver historial

Alessandro Mart...

Calificación

40/40

Rúbrica 40/40

COHEREN... 10/10

FORMULAS 10/10

PROCEDE... 10/10

RESULTAD... 10/10

23°C Soleado

Buscar

03:00 p.m. 12/01/2024