

**PROGRAMACIÓN DE REPOSABLES PARA ENTREGA DE ACTA DE NOTAS DE  
LABORATORIO A ORCE - QUIMICA II (CQ112) 2017-1**

NOTA	LABORATORIO	FECHA	GRUPO	RESPONSABLE DE INGRESO A ORCE	FECHA MÁXIMA DE INGRESO A ORCE
N1 (semana 2)	<b>Laboratorio 1:</b> Introducción al trabajo en el laboratorio	21 Marzo 21 Marzo 22 Marzo 22 Marzo 23 Marzo 24 Marzo	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	M. La Torre J. Flores E. Carpio E. Carpio A. Corzo J. Rojas	03 Abril
N2 (semana 3)	<b>Laboratorio 2:</b> Mediciones termoquímicas	28 Marzo 28 Marzo 29 Marzo 29 Marzo 30 Marzo 31 Marzo	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	R. Sayán E. Carpio J. Flores J. Rojas Y. Pastrana R. Sayán	10 Abril
N3 (semana 4)	<b>Laboratorio 3:</b> Calor de disolución	04 Abril 04 Abril 05 Abril 05 Abril 07 Abril 07 Abril	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	M. La Torre J. Flores E. Carpio E. Carpio A. Corzo J. Rojas	17 de Abril
N4 (semana 6)	<b>Laboratorio 4:</b> Equilibrio químico	18 Abril 18 Abril 19 Abril 19 Abril 20 Abril 21 Abril	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	R. Sayán E. Carpio J. Flores J. Rojas Y. Pastrana R. Sayán	24 de Abril
N5 (semana 11)	<b>Laboratorio 5:</b> Equilibrio ácido-base	23 Mayo 23 Mayo 24 Mayo 24 Mayo 25 Mayo 26 Mayo	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	M. La Torre J. Flores E. Carpio E. Carpio A. Corzo J. Rojas	05 Junio
N6 (semana 12)	<b>Laboratorio 6:</b> Formación de iones complejos	30 Mayo 30 Mayo 31 Mayo 31 Mayo 01 Junio 02 Junio	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	R. Sayán E. Carpio J. Flores J. Rojas Y. Pastrana R. Sayán	12 Junio
N7 (semana 13)	<b>Laboratorio 7:</b> Cinética de las reacciones	06 Junio 06 Junio 07 Junio 07 Junio 08 Junio 09 Junio	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	M. La Torre J. Flores E. Carpio E. Carpio A. Corzo J. Rojas	19 de Junio
N8 (semana 14)	<b>Laboratorio 8:</b> Celdas electroquímicas	13 Junio 13 Junio 14 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	R. Sayán E. Carpio J. Flores J. Rojas Y. Pastrana R. Sayán	26 de Junio

**Nota:**

- El profesor responsable del laboratorio (según lo designado) es el encargado **de ingresar las notas al sistema virtual de la ORCE.**
- Los profesores de teoría son encargados de ingresar las notas de Exámenes y Prácticas calificadas.