



REGLAMENTO DE PROMOCIÓN MATRÍCULA



REGLAMENTO DE PROMOCIÓN MATRÍCULA IIQ 2020 (60%)

REGLAMENTO

- 1. El descuento en matrícula del 60% es aplicable para carreras regulares únicamente para la matrícula del IIQ 2020 y IIIQ 2020 (un 30% de descuento en matrícula cada cuatrimestre).
- 2. Este porcentaje de descuento en matrícula aplica según sea la carrera que cursa el estudiante.
- 3. Este descuento se aplica en la semana de matrícula del IIQ 2020 del 28 al 30 de abril del 2020 y para aplicarlo en la matrícula del IIIQ 2020 es en la semana del 10 al 15 de agosto del 2020.
- 4. Este beneficio se otorgará siempre y cuando el estudiante matricule consecutivamente los cuatrimestres del IIQ 2020 y IIIQ 2020.
- 5. Este descuento no aplica con otros descuentos o promociones.
- 6. Este descuento es personal y no es transferible.
- 7. Si el estudiante no cumple con el punto 5 pierde automáticamente el beneficio en matrícula.

•Quienes pueden optar por este beneficio.

- 1. Los estudiantes regulares activos de la Universidad Central.

REGLAMENTO DE PROMOCIÓN MATRÍCULA IIIQ 2020 (60%) REGLAMENTO

1. El descuento en matrícula del 60% es aplicable para carreras regulares únicamente para la matrícula del IIIQ 2020 y IQ 2021 (un 30% de descuento en matrícula cada cuatrimestre).
- 2. Este porcentaje de descuento en matrícula aplica según sea la carrera que cursa el estudiante.
- 3. Este descuento se aplica en la semana de matrícula del IIIQ 2020 del 4 al 8 de agosto del 2020 y para aplicarlo en la matrícula del IQ 2021 es en la semana del 9 al 14 de noviembre del 2020.
- 4. Este beneficio se otorgará siempre y cuando el estudiante matricule consecutivamente los cuatrimestres del IIIQ 2020 y IQ 2021.
- 5. Este descuento no aplica con otros descuentos o promociones.
- 6. Este descuento es personal y no es transferible.
- 7. Si el estudiante no cumple con el punto 5 pierde automáticamente el beneficio en matrícula.

Quienes pueden optar por este beneficio.

- 1. Los estudiantes regulares activos de la Universidad Central.