

Publicado en *Coordinación General de Comunicación Social* (<https://comsoc.udg.mx>)

[Inicio](#) > Rueda de prensa para dar a conocer los Dictámenes de admisión correspondientes al calendario 2022 B, de los niveles de educación media superior y superior.

Rueda de prensa para dar a conocer los Dictámenes de admisión correspondientes al calendario 2022 B, de los niveles de educación media superior y superior.

La Universidad de Guadalajara invita este 11 de agosto, a las 10:00 horas, a la **rueda de prensa para dar a conocer los Dictámenes de admisión correspondientes al calendario 2022 B, de los niveles de educación media superior y superior.**

Les recordamos que desde las cero horas de este jueves, las listas podrán consultarse en la página oficial de la Coordinación General de Control Escolar en www.escolar.udg.mx [1], en la página de La Gaceta www.gaceta.udg.mx [2] y en www.udg.mx [3], así como en las redes sociales de la Universidad de Guadalajara y de La Gaceta UdeG.

Presiden: maestra **Laura Margarita Puebla Pérez**, Coordinadora General de Control Escolar, y licenciada **Diana Gómez Guerrero**, Directora de Trámite y Control Escolar del Sistema de Educación Media Superior.

Los esperamos en la sala de prensa de la CGCS, piso 6 del edificio de la Rectoría General, avenida Juárez 976.

Les recordamos que pueden seguir la transmisión en: <https://www.facebook.com/PrensaUDG> [4] o por el canal <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG> [5].

Fecha:

Jueves 11 de Agosto de 2022

Lugar:

Sala de prensa de la CGCS, piso 6 del edificio de la Rectoría General, avenida Juárez 976

Tipo de evento:

[Rueda de prensa](#) [6]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/rueda-de-prensa-para-dar-conocer-los-dictamenes-de-admision-correspondientes-al?pa>

ge=5

Links

[1] <http://www.escolar.udg.mx>

[2] <http://www.gaceta.udg.mx>

[3] <http://www.udg.mx>

[4] <https://www.facebook.com/PrensaUDG>

[5] <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG>

[6] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/rueda-de-prensa>