

## Instituto de Educación Superior 9-008

### “MANUEL BELBRANO”

#### Ciclo 2020

- **CARRERA:** Tecnicatura Superior en Diseño de Indumentaria.
- **UNIDAD/ESPACIO:** Dibujo aplicado a la Indumentaria I y II.
- **DOCENTES:** Prof. Arnaldo Longo / Prof. Lic. A.V. Carolina Paredes.
- **CURSOS:** 2°A y B / 1°C.
- **CONSULTAS:**
  - Profesora Paredes: 20/07/2020. A las 19:30 hs.  
Correo: [carol\\_paredes@yahoo.com.ar](mailto:carol_paredes@yahoo.com.ar).
  - Profesor Longo: 20/07/2020 2°A a las 19:30 hs.  
21/07/2020 2°B a las 19:30 hs.  
Correo: [arnylongo@gmail.com](mailto:arnylongo@gmail.com)  
Coordinar previamente vía mail o whatsapp + 54 9 261 612 3196
- **FECHA DE EXAMEN FINAL:** información pautada en el cronograma de fechas de la página institucional.

## METODOLOGIA DE EVALUACIÓN

### 1 °- Instancia asincrónica de evaluación.

#### ✓ Carpeta con trabajos prácticos.

Si bien el alumno ha llegado a la instancia de rendir el examen final, independientemente del ciclo lectivo que curso, deberá presentar todos los trabajos realizados en dicho ciclo adecuándose a “la entrega de los trabajos” en base al programa actual del profesor con el cual deberá rendir (solo como debe entregarlos, no realizar los trabajos del programa). Por ejemplo, presentación de la carpeta de trabajos en condiciones y con la totalidad de las prácticas concluidas. Para poder mostrar la carpeta el estudiante deberá digitalizar sus dibujos ya sea utilizando una cámara o celular o escaneando dichos trabajos (tratar de que sean lo más visiblemente comprensibles y descifrables). De esta manera sus trabajos deberán estar en formato JPG y según el modo de entrega que elija deberá tener en cuenta el peso de los archivos y el tiempo de entrega.

#### ✓ Modo de entrega. (los tutoriales son sólo sugerencias)

El estudiante deberá enviar previamente sus producciones por medio de estas opciones:

- Por Google Drive u otro drive de otra plataforma que pueda visualizarse en cualquier plataforma (ver tutorial).
- Por correo electrónico, en formato de archivos jpg, (no jpeg), PDF o Power Point (ver tutorial).

✓ **Fecha de entrega:**

El alumno deberá *entregar – enviar* la carpeta al menos tres días antes de la fecha de consulta, para que el docente puede ver previamente el material y generar las correcciones y /o sugerencias pertinentes en dicha instancia (consulta) previas al examen.

**2º- Sincrónica por videoconferencia.**

El profesor titular podrá mostrar la carpeta de trabajos del alumno a los profesores vocales en la mesa si así ellos lo requiriesen, previamente o en el momento de la mesa, que será mediante una videoconferencia, y se procederá a dar la devolución al alumno. (Mientras se discute la nota del alumno, el mismo no debe estar presente, por tal motivo, se puede desconectar de la reunión por un momento o haber decidido la nota antes del encuentro con el alumno) Se utilizará la aplicación Google Meet y el día y horario se establecerá respetando la información pautada en el cronograma de fechas de la página institucional.

**INFORMACION DE APP**

➤ **Link para descargar app Google Meet:**

[https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.meetings&hl=es\\_AR](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.meetings&hl=es_AR)

**SUGERENCIA DE TUTORIALES PARA OPTIMIZAR ENTREGA DE TRABAJOS PRÁCTICOS**

➤ **Tutoriales para presentar fotos de trabajos:**

<https://www.youtube.com/watch?v=fPN0rXJYYjA>

➤ **Tutoriales para usar Google Drive y enviar los trabajos por este medio:**

<https://www.youtube.com/watch?v=g73qRmMlppA>

<https://www.youtube.com/watch?v=nacn7Ntp7Co>

➤ **Tutoriales para enviar los trabajos por correo electrónico: en PowerPoint o PDF.**

<https://www.youtube.com/watch?v=F-dETOUoMaQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=Dj53w80KpZ0>

<https://www.youtube.com/watch?v=RQVepajhrwg>