

FORMATO PÚBLICO DE INFORMACIÓN CURRICULAR

1) NOMBRE COMPLETO Y CARGO ACTUAL EN EL IPN:

José Enrique Anzures Becerril
Titular de la Estación de Radiodifusión XHIPN-FM, 95.7MHz

2) PREPARACIÓN ACADÉMICA:

Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

3) EXPERIENCIA PROFESIONAL:

2020	Inquirefirst. Productor
2020	Grupo Imagen. Colaborador
2019	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. Subdirector de Seguimiento de Planeación, Información y Discursos.
2018-2019	Secretaría de Cultura de la Ciudad de México. Enlace de comunicación de la Dirección General de Patrimonio Histórico, Artístico y Cultural.
2018-2019	TANGIBLE. El Universal Periodista especializado en temas de ciencia y tecnología.

4) OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

- Maestría en Administración Pública. En curso.
- Diplomado en Fotografía e imagen.
- Diplomado en Periodismo.
- Taller de periodismo científico.
- Diplomado en Competencias Gerenciales.
- Técnico en sistemas computacionales.

PUBLICACIONES

- 2019 Presente, pasado y futuro de la Ciencia: visto desde el periodismo. Coautoría con periodistas especializados en temas de ciencia y tecnología de distintos medios.
- 2018. Manual para el pequeño científico. Coautoría.
- 2016. Manual de emergencia para el observador principiante. Autor del primer libro de la colección: "Ciencia que camina".
- 2015. Manual de emergencia para el observador principiante. Autor del primer libro de la colección: "Ciencia que camina".

DOCENCIA

- 2019. Taller de periodismo científico.
Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos con la asignatura de: "Divulgación de la Ciencia".
- 2016-2019. Diplomado en Comunicación de la Ciencia y Periodismo Científico.
Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos con la asignatura: "Periodismo científico", "Introducción a la Comunicación Pública de la Ciencia: bases conceptuales y teóricas" y "Desarrollo de talleres de ciencia".
- 2015-2017. Curso de Comunicación Pública de la Ciencia.
Sociedad Astronómica de México.
- 2008-2012. Capacitador para talleristas y voluntarios.
Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal.

MUSEOGRAFIA Y PLANETARIOS

- **2017. México en el espacio.** Construcción y desarrollo museográfico de cohetes a escala real construidos por la Comisión Nacional del Espacio Exterior a partir de 1962.
- **2016. Trailer de la Ciencia del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos.** Responsable de la remodelación de los contenidos orientados a astronomía y ciencias del espacio.
- **2012. Digitalización del planetario de Puebla.** Participación en el desarrollo del sistema óptico para el domo de 23 metros.
- **2012. 110 Años Divulgando la Astronomía.** Desarrollo de una exposición fotográfica de la Sociedad Astronómica de México en su 110 aniversario. a solicitud del Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal.

5) HABILIDADES:

- Liderazgo.
- Capacidad para el desarrollo de planes estratégicos de comunicación.
- Resolución de problemas.
- Rapidez en la toma de decisiones.
- Diseño y ejecución de campañas de difusión, publicidad y propaganda.
- Desarrollo de Relaciones Públicas.
Administración de sistema de gestión de contenidos.
- Competencias en producción de medios audiovisuales y desarrollo de contenidos.